



2021

Università degli Studi di Messina

Sua-Rd di Struttura: Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali

CHIBIOFARAM_2021_parte_ii_2022-02-22 10:21:25.pdf

fcf5fd3f0767c6e024b8569bbd3d7787

PARTE II: RISULTATI DELLA RICERCA

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1 - D.1 Produzione scientifica

Dati aggiornati al 2022-02-12 12:32:04

#	Tipologia (HANDLE)	Articolo (a) autori, (b) titolo, (c) rivista, (d) volume, (e) fascicolo, (f) pagine, (g) ISSN, (h) ISBN, (i) Titolo Libro, (l) Editore, (m) Città Editore, (n) Convegno, (o) Luogo Convegno, (p) Periodo Convegno, (q) DOI, (r) ISI, (s) Scopus	Lingua	Co-autori stranieri (SI/NO)	SSD di afferenza degli autori del Dipartimento
1	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3132146)	(a) Miceli, N.; Marino, A.; Köroğlu, A.; Cacciola, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Taviano, M. F. (b) <i>Comparative study of the phenolic profile, antioxidant and antimicrobial activities of leaf extracts of five Juniperus L. (Cupressaceae) taxa growing in Turkey</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 1636 - 1641 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1523162 (r) WOS:000537912800026 (s) 2-s2.0-85057307583	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10,BIO /15,MED/07
2	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3134368)	(a) Ettari, Roberta; Previti, Santo; Maiorana, Santina; Allegra, Alessandro; Schirmeister, Tanja; Grasso, Silvana; Zappala', Maria (b) <i>Evaluation of curcumin irreversibility</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 3159 - 3162 (g) 1478-6419 (l) Taylor & Francis (q) 10.1080/14786419.2018.1557658 (s) 2-s2.0-85060693253	Inglese	SI	CHIM/08,MED/15
3	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3142898)	(a) Russo, M.; Cacciola, F.; Arena, K.; Mangraviti, D.; de Gara, L.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Characterization of the polyphenolic fraction of pomegranate samples by comprehensive two-dimensional liquid chromatography coupled to mass spectrometry detection</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 39 - 45 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1561690 (r) WOS:000505134800007 (s) 2-s2.0-85060821341	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
4	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3148553)	(a) Papanikolaou, G.; Lanzafame, P.; Giorgianni, G.; Abate, S.; Perathoner, S.; Centi, G. (b) <i>Highly selective bifunctional Ni zeo-type catalysts for hydroprocessing of methyl palmitate to green diesel</i> (c) CATALYSIS TODAY (d) 345 (f) 14 - 21 (g) 0920-5861 (q) 10.1016/j.cattod.2019.12.009 (r) WOS:000522039100003 (s) 2-s2.0-85076242377	Inglese	NO	CHIM/04
		(a) Centi, G.; Perathoner, S. (b) <i>Chemistry and energy beyond fossil fuels. A perspective view on the role of syngas from waste sources</i> (r) CATALYSIS TODAY			

5	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3148556)	(C) CATALAN JOURNAL (d) 342 (f) 4 - 12 (g) 0920-5861 (q) 10.1016/j.cattod.2019.04.003 (r) WOS:000502327000002 (s) 2-s2.0-85063937670	Inglese	NO	CHIM/04
6	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150177)	(a) Cordaro, Marika; Scuto, Maria; Siracusa, Rosalba; D'Amico, Ramona; Filippo Peritore, Alessio; Gugliandolo, Enrico; Fusco, Roberta; Crupi, Rosalia; Impellizzeri, Daniela; Pozzebon, Michele; Alfonsi, Daniele; Mattei, Nicolò; Marcolongo, Gabriele; Evangelist (b) <i>Effect of N-palmitoylethanolamine-oxazoline on comorbid neuropsychiatric disturbance associated with inflammatory bowel disease</i> (C) FASEB JOURNAL (f) 1 - 22 (g) 1530-6860 (q) 10.1096/fj.201901584RR (r) WOS:000507916300001 (s) 2-s2.0-85078750557	Inglese	NO	BIO/12,BIO/14,VET/07,BIO/10,BIO/09
7	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160417)	(a) Crupi, R.; Gugliandolo, E.; Siracusa, R.; Impellizzeri, D.; Cordaro, M.; Di Paola, R.; Britti, D.; Cuzzocrea, S. (b) <i>N-acetyl-L-cysteine reduces Leishmania amazonensis-induced inflammation in BALB/c mice</i> (C) BMC VETERINARY RESEARCH (d) 16 (f) 13 - 23 (g) 1746-6148 (q) 10.1186/s12917-020-2234-9 (r) WOS:000521258300001 (s) 2-s2.0-85077786171	Inglese	NO	BIO/09,BIO/14,BIO/12,VET/07,BIO/10
8	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160419)	(a) Peritore, Alessio Filippo; Crupi, Rosalia; Scuto, Maria; Gugliandolo, Enrico; Siracusa, Rosalba; Impellizzeri, Daniela; Cordaro, Marika; D'Amico, Ramona; Fusco, Roberta; Di Paola, Rosanna; Cuzzocrea, Salvatore (b) <i>The role of Annexin A1 and formyl peptide receptor 2/3 signaling on chronic corticosterone-induced depression-like behaviors and impairment in hippocampal-dependent memory</i> (C) CNS & NEUROLOGICAL DISORDERS. DRUG TARGETS (d) 19 (f) 1 - 12 (g) 1996-3181 (q) 10.2174/1871527319666200107094732 (r) WOS:000530037700003 (s) 2-s2.0-85084721379	Inglese	NO	BIO/09,VET/07,BIO/12,BIO/14,BIO/10
9	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151616)	(a) CREA, Francesco; DE STEFANO, Concetta; IRTO, Anna; LANDO, GABRIELE; Materazzi, Stefano; MILEA, Demetrio; PETTIGNANO, Alberto; SAMMARTANO, Silvio (b) <i>Understanding the Solution Behavior of Epinephrine in the Presence of Toxic Cations: A Thermodynamic Investigation in Different Experimental Conditions</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 511 - 537 (g) 1420-3049 (q) 10.3390/molecules25030511 (r) WOS:000515384800081 (s) 2-s2.0-85078688341	Inglese	NO	CHIM/01
10	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150860)	(a) Calabrò, Concetta; Bertuccio, Clara; Gervasi, Teresa; Lauriano, Eugenia; Leonardi, Michelangelo; Cicero, Nicola; LO CASCIO, Patrizia (b) <i>Effects of spirulina diet on the oogenesis of zebrafish: morphological analysis and immunohistochemical determination of the vitellogenin.</i> (C) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 1 - 6 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2020.1727469 (r) WOS:000514723000001 (s) 2-s2.0-85079726360	Inglese	NO	BIO/06,BIO/05,CHIM/10,CHIM/11
11	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3146972)	(a) Mohti, H.; Taviano, M. F.; Cacciola, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Zaid, A.; Cavò, E.; Miceli, N. (b) <i>Silene vulgaris subsp. macrocarpa leaves and roots from Morocco: assessment of the efficiency of different extraction techniques and solvents on their antioxidant capacity, brine shrimp toxicity and phenolic characterization</i> (C) PLANT BIOSYSTEMS (f) 692 - 699 (g) 1724-5575 (l) TAYLOR & FRANCIS LTD (q) 10.1080/11263504.2019.1674404 (r) WOS:000491787500001 (s) 2-s2.0-85074580954	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10,BIO/15
12	14.a.3 Recensione in rivista (11570/3156000)	(a) Remigante, Alessia; Morabito, Rossana; Marino, Angela (b) <i>Natural Antioxidants Beneficial Effects on Anion Exchange through Band 3 Protein in Human Erythrocytes</i> (C) ANTIOXIDANTS (d) 9	Inglese	NO	BIO/09

	(11570/315025)	(f) 1 - 11 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9010025 (s) 2-s2.0-85077618619			
13	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150025)	(a) Lauriano, E. R.; Pergolizzi, S.; Lo Cascio, P.; Kuciel, M.; Zizzo, N.; Guerrero, M. C.; Aragona, M.; Capillo, G. (b) <i>Expression of Langerin/CD207 in airways, lung and associated lymph nodes of a stranded striped dolphin (Stenella coeruleoalba)</i> (c) ACTA HISTOCHEMICA (d) 122 (f) 1 - 6 (g) 0065-1281 (l) Elsevier GmbH (q) 10.1016/j.acthis.2019.151471 (r) WOS:000527878000003 (s) 2-s2.0-85075865720	Inglese	SI	VET/01,BIO/06,BIO/16,BIO/05
14	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150778)	(a) Giannetto, Alessia; Esposito, Emanuela; Lanza, Marika; Oliva, Sabrina; Riolo, Kristian; Di Pietro, Simona; Maria Abbate, Jessica; Briguglio, Giovanni; Cassata, Giovanni; Cicero, Luca; Macri, Francesco (b) <i>Protein Hydrolysates from Anchovy (Engraulis encrasicolus) Waste: In Vitro and In Vivo Biological Activities</i> (c) MARINE DRUGS (d) 18 (f) 1 - 17 (g) 1660-3397 (q) 10.3390/md18020086 (s) 2-s2.0-85078884806	Inglese	NO	BIO/06,VET/08,VET/09,BIO/14
15	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151027)	(a) Iaria, C; Capparucci, F; De Benedetto, G; Natale, S; Panebianco, R; Puleio, R; Lanteri, G (b) <i>Gastric leiomyoma in a sea bass Dicentrarchus labrax broodfish</i> (c) DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS (d) 137 (f) 211 - 216 (g) 0177-5103 (q) 10.3354/dao03444 (r) WOS:000521736600006 (s) 2-s2.0-85080140896		NO	VET/03
16	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151731)	(a) Barreca, D.; Nabavi, S. M.; Sureda, A.; Rasekhan, M.; Raciti, R.; Silva, A. S.; Annunziata, G.; Arnone, A.; Tenore, G. C.; Suntar, I.; Mandalari, G. (b) <i>Almonds (Prunus dulcis Mill. D. A. webb): A source of nutrients and health-promoting compounds</i> (c) NUTRIENTS (d) 12 (f) 1 - 24 (g) 2072-6643 (q) 10.3390/nu12030672 (r) WOS:000531831000081 (s) 2-s2.0-85080991891	Inglese	SI	BIO/09,MED/07,BIO/10
17	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3161363)	(a) Crupi, R; Palma, E; Siracusa, R; Fusco, R; Gugliandolo, E; Cordaro, M; Impellizzeri, D; De Caro, C; Calzetta, L; Cuzzocrea, S; Di Paola, R. (b) <i>Protective Effect of Hydroxytyrosol Against Oxidative Stress Induced by the Ochratoxin in Kidney Cells: in vitro and in vivo Study.</i> (c) FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE (f) 1 - 20 (g) 2297-1769 (r) WOS:000526746500001 (s) 2-s2.0-85083294433		NO	BIO/10,BIO/12,BIO/14,VET /07,BIO/09
18	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3161527)	(a) Smeriglio, Antonella; Trombetta, Domenico; Alloisio, Susanna; Cornara, Laura; Denaro, Marcella; Garbati, Patrizia; Grassi, Gianpaolo; Circosta, Clara (b) <i>Promising in vitro antioxidant, anti-acetylcholinesterase and neuroactive effects of essential oil from two non-psychoactive Cannabis sativa L. biotypes</i> (c) PHYTOTHERAPY RESEARCH (d) 34 (f) 2287 - 2302 (g) 0951-418X (q) 10.1002/ptr.6678 (r) WOS:000527645200001 (s) 2-s2.0-85083670257	Inglese	NO	BIO/15,BIO/14
19	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160176)	(a) Gaeta, M.; Sortino, G.; Randazzo, R.; Pisagatti, I.; Notti, A.; Fragala, M. E.; Parisi, M. F.; D'Urso, A.; Purrello, R. (b) <i>Long-Range Chiral Induction by a Fully Noncovalent Approach in Supramolecular Porphyrin-Calixarene Assemblies</i> (c) CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL (d) 26 (f) 3515 - 3518 (g) 0947-6539 (q) 10.1002/chem.202000126 (r) WOS:000514229600001 (s) 2-s2.0-85079843782	Inglese	NO	CHIM/06

20	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3158600)	(a) De Piano, Laura M.; Carnazza, Santina; Franco, Domenico; Rizzo, Maria Giovanna; Conoci, Sabrina; Petralia, Salvatore; Nicoletti, Alessandra; Zappia, Mario; Campolo, Michela; Esposito, Emanuela; Cuzzocrea, Salvatore; Guglielmino, Salvatore P P (b) <i>Innovative IgG Biomarkers Based on Phage Display Microbial Amyloid Mimotope for State and Stage Diagnosis in Alzheimer's Disease</i> (c) ACS CHEMICAL NEUROSCIENCE (d) 11 (f) 1013-1026 - 1026 (g) 1948-7193 (q) 10.1021/acschemneuro.9b00549 (s) 2-s2.0-85082780477	Inglese	NO	FIS/03,BIO/14,BIO/19
21	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159457)	(a) D'amico, R.; Fusco, R.; Cordaro, M.; Siracusa, R.; Peritore, A. F.; Gugliandolo, E.; Crupi, R.; Scuto, M.; Cuzzocrea, S.; Di Paola, R.; Impellizzeri, D. (b) <i>Modulation of NLRP3 inflammasome through formyl peptide receptor 1 (Fpr-1) pathway as a new therapeutic target in bronchiolitis obliterans syndrome</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 2144 - 2154 (g) 1661-6596 (q) 10.3390/ijms21062144 (r) WOS:000529890200240 (s) 2-s2.0-85082330457	Inglese	NO	BIO/14,BIO/12,VET/07,BIO/09,BIO/10
22	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159467)	(a) Siracusa, R.; Impellizzeri, D.; Cordaro, M.; Peritore, A. F.; Gugliandolo, E.; D'Amico, R.; Fusco, R.; Crupi, R.; Rizzarelli, E.; Cuzzocrea, S.; Vaccaro, S.; Pulicetta, M.; Greco, V.; Sciuto, S.; Schiavinato, A.; Messina, L.; Di Paola, R. (b) <i>The protective effect of new carnosine-hyaluronic acid conjugate on the inflammation and cartilage degradation in the experimental model of osteoarthritis</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 1324 - 1334 (g) 2076-3417 (q) 10.3390/app10041324 (r) WOS:000525287900131 (s) 2-s2.0-85081271231	Inglese	NO	BIO/12,VET/07,BIO/09,BIO/14,BIO/10
23	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159453)	(a) Impellizzeri, D.; Siracusa, R.; Cordaro, M.; Peritore, A. F.; Gugliandolo, E.; D'amico, R.; Fusco, R.; Crupi, R.; Rizzarelli, E.; Cuzzocrea, S.; Vaccaro, S.; Pulicetta, M.; Greco, V.; Sciuto, S.; Schiavinato, A.; Messina, L.; Di Paola, R. (b) <i>Protective effect of a new hyaluronic acid -carnosine conjugate on the modulation of the inflammatory response in mice subjected to collagen-induced arthritis</i> (c) BIOMÉDECINE & PHARMACOTHÉRAPIE (d) 125 (f) 110023 - 110030 (g) 0753-3322 (q) 10.1016/j.biopha.2020.110023 (r) WOS:000519520000114 (s) 2-s2.0-85079835044	Inglese	NO	BIO/10,VET/07,BIO/14,BIO/09,BIO/12
24	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159462)	(a) Siracusa, R.; Fusco, R.; Peritore, A. F.; Cordaro, M.; D'amico, R.; Genovese, T.; Gugliandolo, E.; Crupi, R.; Smeriglio, A.; Mandalari, G.; Cuzzocrea, S.; Di Paola, R.; Impellizzeri, D. (b) <i>The antioxidant and anti-inflammatory properties of Anacardium occidentale L. Cashew nuts in a mouse model of colitis</i> (c) NUTRIENTS (d) 12 (f) 834 - 844 (g) 2072-6643 (q) 10.3390/nu12030834 (r) WOS:000531831000243 (s) 2-s2.0-85082651497	Inglese	NO	BIO/09,BIO/14,BIO/10,VET/07,BIO/12,MED/07,BIO/15,MED/04
25	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159881)	(a) Arena, K.; Rigano, F.; Mangraviti, D.; Cacciola, F.; Occhiuto, F.; Dugo, L.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Exploration of rapid evaporative-ionization mass spectrometry as a shotgun approach for the comprehensive characterization of Kigelia Africana (Lam) Benth. Fruit</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 962 - 980 (g) 1420-3049 (q) 10.3390/molecules25040962 (r) WOS:000522454500198 (s) 2-s2.0-85079834238	Inglese	NO	CHIM/10,BIO/14,CHIM/01
26	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159931)	(a) Rapa, S. F.; Waltenberger, B.; Di Paola, R.; Adesso, S.; Siracusa, R.; Peritore, A. F.; D'Amico, R.; Autore, G.; Cuzzocrea, S.; Stuppner, H.; Marzocco, S. (b) <i>Plumericin prevents intestinal inflammation and oxidative stress in vitro and in vivo</i> (c) FASEB JOURNAL (d) 34 (f) 1576 - 1590 (g) 1530-6860 (q) 10.1096/fj.201902040R (r) WOS:000507308900104	Inglese	NO	BIO/14,BIO/12,BIO/10

		(S) 2-s2.0-85077732368			
27	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157075)	(a) Maria Tambella, Adolfo; Rita Attili, Anna; Beribè, Francesca; Galosi, Margherita; Marchegiani, Andrea; Cerquetella, Matteo; Palumbo Piccionello, Angela; VULLO, Cecilia; Spaterna and Alessandro Fruganti, Andrea (b) <i>Management of otitis externa with an led-illuminated gel: a randomized controlled clinical trial in dogs</i> (c) BMC VETERINARY RESEARCH (f) 1 - 14 (g) 1746-6148 (q) 10.1186/s12917-020-02311-9 (s) 2-s2.0-85082070313		NO	VET/09
28	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160429)	(a) Gugliandolo, E.; Palma, E.; Peritore, A. F.; Siracusa, R.; D'amico, R.; Fusco, R.; Licata, P.; Crupi, R. (b) <i>Effect of artesunate on leishmania amazonensis induced neuroinflammation and nociceptive behavior in male BALB/C mice</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 557 - 567 (g) 2076-2615 (q) 10.3390/ani10040557 (r) WOS:000531832800014 (s) 2-s2.0-85082939842	Inglese	NO	BIO/10,VET/07,BIO/12
29	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3162875)	(a) Matteucci, C.; Marino-Merlo, F.; Minutolo, A.; Balestrieri, E.; Valletta, E.; Macchi, B.; Mastino, A.; Grelli, S. (b) <i>Inhibition of IκBα phosphorylation potentiates regulated cell death induced by azidothymidine in HTLV-1 infected cells</i> (c) CELL DEATH DISCOVERY (d) 6 (f) 1 - 13 (g) 2058-7716 (q) 10.1038/s41420-020-0243-x (r) WOS:000517983500003 (s) 2-s2.0-85079811930	Inglese	NO	BIO/19
30	14.d.4 Poster (11570/3171035)	(a) Pagano, M.; Capillo, G.; Albano, M.; Savoca, S.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Immunostimulating effect of Gracilariagracilis powder in zebrafish (Danio rerio).</i> (f) 1 - 1 (l) SIBS - Società Italiana di Biologia Sperimentale		NO	BIO/07,BIO/09,BIO/05
31	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174078)	(a) Neri, G.; Mion, G.; Pizzi, A.; Celentano, W.; Chaabane, L.; Chierotti, M. R.; Gobetto, R.; Li, M.; Messa, P.; De Campo, F.; Cellesi, F.; Mentrangolo, P.; Baldelli Bombelli, F. (b) <i>Fluorinated PLGA Nanoparticles for Enhanced Drug Encapsulation and 19F NMR Detection</i> (c) CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL (d) 26 (f) 10057 - 10063 (g) 0947-6539 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/chem.202002078 (r) WOS:000551492600001 (s) 2-s2.0-85088519682	Inglese	NO	CHIM/06
32	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165671)	(a) Mondello, P.; Cuzzocrea, S.; Arrigo, C.; Pitini, V.; Mian, M.; Bertoni, F. (b) <i>STAT6 activation correlates with cerebrospinal fluid IL-4 and IL-10 and poor prognosis in primary central nervous system lymphoma</i> (c) HEMATOLOGICAL ONCOLOGY (d) 38 (f) 106 - 110 (g) 0278-0232 (q) 10.1002/hon.2679 (r) WOS:000499284300001 (s) 2-s2.0-85075730960	Inglese	SI	BIO/14,MED/15,MED/06
33	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167173)	(a) Hrichi, Soukaina; Chaabane-Banaoues, Raja; GIUFFRIDA, Daniele; MANGRAVITI, DOMENICA; OULAD EL MAJDOUB, Yassine; RIGANO, Francesca; MONDELLO, Luigi; Babba, Hamouda; Mighri, Zine; CACCIOLA, Francesco (b) <i>Effect of seasonal variation on the chemical composition, and antioxidant and antifungal activities of Convolvulus althaeoides L. leaf extracts</i> (c) ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY (d) 13 (f) 5651 - 5668 (g) 1878-5379 (q) 10.1016/j.arabjc.2020.04.006 (s) 2-s2.0-85084198823		NO	CHIM/10,CHIM/01
34	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174755)	(a) Fusco, Roberta; Gugliandolo, Enrico; Siracusa, Rosalba; Scuto, Maria; Cordaro, Marika; D'Amico, Ramona; Evangelista, Maurizio; Peli, Angelo; Peritore, Alessio Filippo; Impellizzeri, Daniela; Crupi, Rosalia; Cuzzocrea, Salvatore; Di Paola, Rosanna (b) <i>Formyl Peptide Receptor 1 Signaling in Acute Inflammation and Neural Differentiation Induced by Traumatic Brain Injury</i> (c) BIOLOGY (d) 9 (f) 238 - 248 (g) 2079-7737 (r) 10.3390/biology09090738	Inglese	NO	BIO/10,VET/07,BIO/14,BIO/09,BIO/12

		(q) 10.3390/biology9090230 (s) 2-s2.0-85092002856			
35	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174751)	(a) Fusco, Roberta; Cordaro, Marika; Genovese, Tiziana; Impellizzeri, Daniela; Siracusa, Rosalba; Gugliandolo, Enrico; Peritore, Alessio Filippo; D'Amico, Ramona; Crupi, Rosalia; Cuzzocrea, Salvatore; Di Paola, Rosanna (b) <i>Adelmidrol: A New Promising Antioxidant and Anti-Inflammatory Therapeutic Tool in Pulmonary Fibrosis</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 601 - 611 (g) 2076-3921 (l) MDPI (q) 10.3390/antiox9070601 (r) WOS:000554083800001	Inglese	NO	BIO/09,BIO/12,BIO/10,MED/04,VET/07,BIO/14
36	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174753)	(a) Cordaro, Marika; Siracusa, Rosalba; Fusco, Roberta; D'Amico, Ramona; Peritore, Alessio Filippo; Gugliandolo, Enrico; Genovese, Tiziana; Scuto, Maria; Crupi, Rosalia; Mandalari, Giuseppina; Cuzzocrea, Salvatore; Di Paola, Rosanna; Impellizzeri, Daniela (b) <i>Cashew (Anacardium occidentale L.) Nuts Counteract Oxidative Stress and Inflammation in an Acute Experimental Model of Carrageenan-Induced Paw Edema</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 660 - 670 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9080660 (s) 2-s2.0-85090676901	Inglese	NO	BIO/10,VET/07,BIO/12,BIO/14,BIO/09,MED/04,MED/07
37	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174759)	(a) Siracusa, Rosalba; Scuto, Maria; Fusco, Roberta; Trovato, Angela; Ontario, Maria Laura; Crea, Roberto; Di Paola, Rosanna; Cuzzocrea, Salvatore; Calabrese, Vittorio (b) <i>Anti-inflammatory and Anti-oxidant Activity of Hidrox® in Rotenone-Induced Parkinson's Disease in Mice</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 824 - 834 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9090824 (s) 2-s2.0-85090543298		NO	BIO/12,BIO/10,BIO/14
38	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174757)	(a) Fusco, Roberta; Cordaro, Marika; Siracusa, Rosalba; D'Amico, Ramona; Genovese, Tiziana; Gugliandolo, Enrico; Peritore, Alessio Filippo; Crupi, Rosalia; Impellizzeri, Daniela; Cuzzocrea, Salvatore; Di Paola, Rosanna (b) <i>Biochemical Evaluation of the Antioxidant Effects of Hydroxytyrosol on Pancreatitis-Associated Gut Injury</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 781 - 791 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9090781 (s) 2-s2.0-85090816196	Inglese	NO	VET/07,BIO/10,BIO/12,MED/04,BIO/09,BIO/14
39	14.a.3 Recensione in rivista (11570/3174532)	(a) Hrelia, Patrizia; Sita, Giulia; Ziche, Marina; Ristori, Emma; Marino, Angela; Cordaro, Marika; Molteni, Raffaella; Spero, Vittoria; Malaguti, Marco; Morrioni, Fabiana; Hrelia, Silvana (b) <i>Common Protective Strategies in Neurodegenerative Disease: Focusing on Risk Factors to Target the Cellular Redox System</i> (c) OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY (d) 2020 (f) 1 - 18 (g) 1942-0900 (q) 10.1155/2020/8363245 (r) WOS:000563531300002 (s) 2-s2.0-85090072341	Inglese	NO	BIO/09
40	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174611)	(a) Abbate, J. M.; Arfuso, F.; Iaria, C.; Arestia, G.; Lanteri, G. (b) <i>Prevalence of bovine tuberculosis in slaughtered cattle in sicily, Southern Italy</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 11 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10091473 (r) WOS:000579981100001 (s) 2-s2.0-85089922499	Inglese	NO	VET/03,VET/02
41	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174897)	(a) Fusco, Roberta; Cordaro, Marika; Siracusa, Rosalba; Peritore, Alessio Filippo; D'Amico, Ramona; Licata, Patrizia; Crupi, Rosalia; Gugliandolo, Enrico (b) <i>Effects of Hydroxytyrosol against Lipopolysaccharide-Induced Inflammation and Oxidative Stress in Bovine Mammary Epithelial Cells: A Natural Therapeutic Tool for Bovine Mastitis</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 693 - 708 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9080693	Inglese	NO	VET/07,BIO/09,BIO/12,BIO/10

		(r) WOS:000567182600001 (s) 2-s2.0-85090673309			
42	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170121)	(a) Fusco, Roberta; Siracusa, Rosalba; Peritore, Alessio Filippo; Gugliandolo, Enrico; Genovese, Tiziana; D'Amico, Ramona; Cordaro, Marika; Crupi, Rosalia; Mandalari, Giuseppina; Impellizzeri, Daniela; Cuzzocrea, Salvatore; Di Paola, Rosanna (b) <i>The Role of Cashew (Anacardium occidentale L.) Nuts on an Experimental Model of Painful Degenerative Joint Disease</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 511 - 521 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9060511 (r) WOS:000551232300001	Inglese	NO	BIO/12,VET/07,MED/04,MED/07,BIO/10,BIO/09,BIO/14
43	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170326)	(a) Zagami, R.; Franco, D.; Pipkin, J. D.; Antle, V.; De Plano, L.; Patane, S.; Guglielmino, S.; Monsu Scolaro, L.; Mazzaglia, A. (b) <i>Sulfobutylether-β-cyclodextrin/5,10,15,20-tetrakis(1-methylpyridinium-4-yl)porphine nanoassemblies with sustained antimicrobial phototherapeutic action</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS (d) 585 (f) 1 - 12 (g) 0378-5173 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.ijpharm.2020.119487 (r) WOS:000549823500003 (s) 2-s2.0-85085888674	Inglese	SI	CHIM/03,BIO/19,FIS/03
44	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171437)	(a) Gugliandolo, Enrico; Peritore, Alessio Filippo; Piras, Cristian; Cuzzocrea, Salvatore; Crupi, Rosalia (b) <i>Palmitoylethanolamide and Related ALIAmides: Prohomeostatic Lipid Compounds for Animal Health and Wellbeing</i> (c) VETERINARY SCIENCES (d) 7 (f) 78 - 90 (g) 2306-7381 (q) 10.3390/vetsci7020078	Inglese	NO	VET/07,BIO/14
45	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174735)	(a) Cigala, R. M.; Crea, F.; De Stefano, C.; Irto, A.; Sammartano, S. (b) <i>Nature as Resource. Thermodynamic characterization of natural and synthetic polymers and their sequestering ability towards some bivalent metal cations</i> (c) JOURNAL OF CHEMICAL THERMODYNAMICS (d) 150 (f) 106205 - 106205 (g) 0021-9614 (l) Academic Press (q) 10.1016/j.jct.2020.106205 (s) 2-s2.0-85086719859	Inglese	NO	CHIM/01
46	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175159)	(a) Wei, Hua; Jiang, Qian; Ampelli, Claudio; Chen, Shiming; Perathoner, Siglinda; Liu, Yuefeng; Centi, Gabriele (b) <i>Enhancing N2 Fixation Activity by Converting Ti3 C2 MXenes Nanosheets to Nanoribbons</i> (c) CHEMSUSCHEM (f) 1 - 7 (g) 1864-5631 (l) Wiley (q) 10.1002/cssc.202001719 (r) WOS:000568702200001 (s) 2-s2.0-85090577401	Inglese	SI	CHIM/04,ING-IND/25
47	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166021)	(a) Puoci, F.; Saturnino, C.; Trovato, V.; Iacopetta, D.; Piperopoulos, E.; Triolo, C.; Bonomo, M. G.; Drommi, D.; Parisi, O. I.; Milone, C.; Sinicropi, M. S.; Rosace, G.; Plutino, M. R. (b) <i>Sol-gel treatment of textiles for the entrapping of an antioxidant/anti-inflammatory molecule: Functional coating morphological characterization and drug release evaluation</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 2287 - 2299 (g) 2076-3417 (q) 10.3390/app10072287 (r) WOS:000533356200086 (s) 2-s2.0-85083576811	Inglese	NO	CHIM/03,ING-IND/27,CHIM/07
48	14.a.6 Abstract in rivista (11570/3166825)	(a) Morabito, Rossana; Remigante, Alessia; Spinelli, Sara; Cordaro, Marika; Dossena, Silvia; Marino, Angela (b) <i>D-glucose and D-galactose affect Band 3 protein function and oxidative stress in human erythrocytes</i> (c) THE FASEB JOURNAL (d) 34 (f) 1 - 1 (g) 0892-6638 (q) 10.1096/fasebj.2020.34.s1.05117	Inglese	SI	BIO/09
		(a) Siracusa, Laura; Occhiuto, Cristina; Molonia, Maria Sofia; Cimino, Francesco; Palumbo, Marco; Saija, Antonella; Speciale, Antonio; Rocco, Concetta; Ruberto, Giuseppe; Cristani, Mariateresa (b) <i>A pinitol-rich Glycyrrhiza glabra L. leaf extract as functional supplement with potential in the prevention of endothelial dysfunction through improving insulin signalling</i> (c) ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY			

49	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168477)	(C) ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (f) 1 - 10 (g) 1381-3455 (q) 10.1080/13813455.2020.1764046 (r) WOS:000542759000001 (s) 2-s2.0-85086653442	Inglese	NO	BIO/14
50	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173272)	(a) Cigala, R. M.; Crea, F.; De Stefano, C.; Irto, A.; Milea, D.; Sammartano, S. (b) <i>Thermodynamic Behavior of Polyalcohols and Speciation Studies in the Presence of Divalent Metal Cations</i> (c) JOURNAL OF CHEMICAL AND ENGINEERING DATA (d) 65 (f) 2805 - 2812 (g) 0021-9568 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.jced.0c00120 (r) WOS:000535280900056 (s) 2-s2.0-85087981067	Inglese	NO	CHIM/01
51	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173280)	(a) Arena, K.; Brancato, G.; Cacciola, F.; Crea, F.; Cataldo, S.; De Stefano, C.; Gama, S.; Lando, G.; Milea, D.; Mondello, L.; Pettignano, A.; Plass, W.; Sammartano, S. (b) <i>8-hydroxyquinoline-2-carboxylic acid as possible molybdophore: A multi-technique approach to define its chemical speciation, coordination and sequestering ability in aqueous solution</i> (c) BIOMOLECULES (d) 10 (f) 1 - 21 (g) 2218-273X (l) MDPI AG (q) 10.3390/biom10060930 (r) WOS:000550905000001 (s) 2-s2.0-85086646090	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10
52	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3169245)	(a) Occhiuto, Ilaria Giuseppina; Castriciano, Maria; Trapani, Mariachiara; Zagami, Roberto; Romeo, Andrea; Pasternack, Robert F; Monsù Scolaro, Luigi (b) <i>Controlling J-Aggregates Formation and Chirality Induction through Demetallation of a Zinc(II) Water Soluble Porphyrin</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 4001 - 4016 (g) 1422-0067 (q) 10.3390/ijms21114001 (r) WOS:000543400300263 (s) 2-s2.0-85086035001	Inglese	SI	CHIM/03
53	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165993)	(a) Turani, B.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Allurin and egg jelly coat impact on in-vitro fertilization success of endangered Albanian water frog, Pelophylax shqipericus</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 830 - 837 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1508147 (r) WOS:000518307900012 (s) 2-s2.0-85057316293	Inglese	SI	BIO/09
54	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165986)	(a) Petrovici, A.; Strungaru, S. -A.; Nicoara, M.; Robea, M. A.; Solcan, C.; Faggio, C. (b) <i>Toxicity of deltamethrin to zebrafish gonads revealed by cellular biomarkers</i> (c) JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND ENGINEERING (d) 8 (f) 73 - 88 (g) 2077-1312 (q) 10.3390/jmse8020073 (s) 2-s2.0-85079838947	Inglese	SI	BIO/09
55	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164127)	(a) Trapani, M.; Mazzaglia, A.; Piperno, A.; Cordaro, A.; Zagami, R.; Castriciano, M. A.; Romeo, A.; Scolaro, L. M. (b) <i>Novel nanohybrids based on supramolecular assemblies of meso-tetrakis-(4-sulfonatophenyl) porphyrin J-aggregates and amine-functionalized carbon nanotubes</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 669 - 682 (g) 2079-4991 (q) 10.3390/nano10040669 (r) WOS:000539577200072 (s) 2-s2.0-85083826355	Inglese	NO	CHIM/03,CHIM/06
56	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170022)	(a) Petrovic, T. G.; Vucic, T. Z.; Nikolic, S. Z.; Gavric, J. P.; Despotovic, S. G.; Gavrilovic, B. R.; Radovanovic, T. B.; Faggio, C.; Prokic, M. D. (b) <i>The effect of shelter on oxidative stress and aggressive behavior in crested newt larvae (Triturus spp.)</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 603 - 618 (g) 2076-2615	Inglese	SI	BIO/09

		(l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10040603 (r) WOS:000531832800060 (s) 2-s2.0-85083221130			
57	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171845)	(a) Campolo, M.; Casili, G.; Paterniti, I.; Filippone, A.; Lanza, M.; Ardizzone, A.; Scuderi, S. A.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E. (b) <i>Effect of a Product Containing Xyloglucan and Pea Protein on a Murine Model of Atopic Dermatitis</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 3596 - 3609 (g) 1422-0067 (l) NLM (Medline) (q) 10.3390/ijms21103596 (r) WOS:000539312100192 (s) 2-s2.0-85085156145	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
58	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171847)	(a) Filippone, A.; Lanza, M.; Campolo, M.; Casili, G.; Paterniti, I.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E. (b) <i>The anti-inflammatory and antioxidant effects of sodium propionate</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 3026 - 3056 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21083026 (r) WOS:000535565300368 (s) 2-s2.0-85083965990	Inglese	NO	BIO/11,BIO/14
59	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171849)	(a) Colombo, G.; Clemente, N.; Zito, A.; Bracci, C.; Colombo, F. S.; Sangaletti, S.; Jachetti, E.; Ribaldone, D. G.; Caviglia, G. P.; Pastorelli, L.; De Andrea, M.; Naviglio, S.; Lucafo, M.; Stocco, G.; Grolla, A. A.; Campolo, M.; Casili, G.; Cuzzocrea, S.; E (b) <i>Neutralization of extracellular NAMPT (nicotinamide phosphoribosyltransferase) ameliorates experimental murine colitis</i> (c) JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE (d) 98 (f) 595 - 612 (g) 0946-2716 (l) Springer (q) 10.1007/s00109-020-01892-0 (r) WOS:000529007800001 (s) 2-s2.0-85084145898	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
60	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167317)	(a) Choo, M. -Y.; Oi, L. E.; Ling, T. C.; Ng, E. -P.; Lin, Y. -C.; Centi, G.; Juan, J. C. (b) <i>Deoxygenation of triolein to green diesel in the H2-free condition: Effect of transition metal oxide supported on zeolite Y</i> (c) JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS (d) 147 (f) 1 - 8 (g) 0165-2370 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.jaap.2020.104797 (r) WOS:000523305000008 (s) 2-s2.0-85080081775	Inglese	SI	CHIM/04
61	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167323)	(a) Giorgianni, Gianfranco; Mebrahtu, Chalachew; Erwin Schuster, Manfred; Ian Large, Alexander; Held, Georg; Ferrer, Pilar; Venturini, Federica; Grinter, David; Palkovits, Regina; Perathoner, Siglinda; Centi, Gabriele; Abate, Salvatore; Arrigo, Rosa (b) <i>Elucidating the mechanism of the CO2 methanation reaction over Ni-Fe hydrotalcite-derived catalysts via surface-sensitive in situ XPS and NEXAFS</i> (c) PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS (f) 18788 - 18797 (g) 1463-9084 (q) 10.1039/DOCP00622J (r) WOS:000567772700061 (s) 2-s2.0-85090816471	Inglese	SI	CHIM/04
62	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3172173)	(a) Gugliandolo, Enrico; Palma, Ernesto; Cordaro, Marika; D'Amico, Ramona; Peritore, Alessio Filippo; Licata, Patrizia; Crupi, Rosalia (b) <i>Canine atopic dermatitis: role of luteolin as new natural treatment</i> (c) VETERINARY MEDICINE AND SCIENCE (f) 1 - 29 (g) 2053-1095 (s) 2-s2.0-85088790121		NO	VET/07,BIO/09
63	14.a.3 Recensione in rivista (11570/3172437)	(a) Scala, Angela; Cordaro, Annalaura; Neri, Giulia; Sciortino, Maria Teresa; Piperno, Anna (b) <i>Graphene-Based Strategies in the Diagnosis of Viral Diseases</i> (c) Encyclopedia (f) 1 - 4 (g) 2309-3366 (l) MDPI (q) 10.32545/encyclopedia202006.0008.v2	Inglese	NO	CHIM/06,BIO/19
		(a) Micale, Nicola; Citarella, Andrea; Molonia, Maria Sofia; Speciale, Antonio; Cimino, Francesco; Saija,			

64	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173464)	Antonella; Cristani, Mariateresa (b) <i>Hydrogels for the Delivery of Plant-Derived (Poly)Phenols</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 33 (g) 1420-3049 (q) 10.3390/molecules25143254 (r) WOS:000556380800001 (s) 2-s2.0-85088677262	Inglese	NO	BIO/14,CHIM/08
65	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171901)	(a) Cacciola, F.; Rigano, F.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Comprehensive two-dimensional liquid chromatography as a powerful tool for the analysis of food and food products</i> (c) TRAC. TRENDS IN ANALYTICAL CHEMISTRY (d) 127 (f) 115894 - 115904 (g) 0165-9936 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.trac.2020.115894 (s) 2-s2.0-85083901982	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
66	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171905)	(a) Rigano, F.; Oteri, M.; Micalizzi, G.; Mangraviti, D.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Lipid profile of fish species by liquid chromatography coupled to mass spectrometry and a novel linear retention index database</i> (c) JOURNAL OF SEPARATION SCIENCE (d) 43 (f) 1773 - 1780 (g) 1615-9306 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/jssc.202000171 (r) WOS:000527997200001 (s) 2-s2.0-85084124960	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10,AGR/18
67	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171695)	(a) Mancuso, Francesca; De Luca, Laura; Angeli, Andrea; Del Prete, Sonia; Capasso, Clemente; Supuran, Claudiu T; Gitto, Rosaria (b) <i>Synthesis, computational studies and assessment of in vitro inhibitory activity of umbelliferon-based compounds against tumour-associated carbonic anhydrase isoforms IX and XII</i> (c) JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY (d) 35 (f) 1442 - 1449 (g) 1475-6366 (q) 10.1080/14756366.2020.1786821 (r) WOS:000547116800001 (s) 2-s2.0-85087473588	Inglese	NO	CHIM/08
68	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3203799)	(a) De Luca, L.; Germano, M. P.; Fais, A.; Pintus, F.; Buemi, M. R.; Vittorio, S.; Mirabile, S.; Rapisarda, A.; Gitto, R. (b) <i>Discovery of a new potent inhibitor of mushroom tyrosinase (Agaricus bisporus) containing 4-(4-hydroxyphenyl)piperazin-1-yl moiety</i> (c) BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY (d) 28 (f) 1 - 6 (g) 0968-0896 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.bmc.2020.115497 (r) WOS:000535809500007 (s) 2-s2.0-85083297545	Inglese	NO	BIO/15,CHIM/08
69	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165105)	(a) Lombardo, D.; Saitta, C.; Giosa, D.; Di Tocco, F. C.; Musolino, C.; Caminiti, G.; Chines, V.; Franze, M. S.; Alibrandi, A.; Navarra, G.; Raimondo, G.; Pollicino, T. (b) <i>Frequency of somatic mutations in TERT promoter, TP53 and CTNNB1 genes in patients with hepatocellular carcinoma from Southern Italy</i> (c) ONCOLOGY LETTERS (d) 19 (f) 2368 - 2374 (g) 1792-1074 (q) 10.3892/ol.2020.11332 (r) WOS:000519933800081 (s) 2-s2.0-85078744299	Inglese	NO	MED/18,MED/09,MED/12,MED/01,MED/04
70	Tesi di dottorato (11570/3181019)	(a) Aloisi, Ivan (b) <i>Analysis of food and food-related compounds by using advanced chromatography techniques</i>	Inglese	NO	CHIM/10
71	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178201)	(a) Cordaro, M.; Fusco, R.; D'amico, R.; Siracusa, R.; Peritore, A. F.; Gugliandolo, E.; Genovese, T.; Crupi, R.; Mandalari, G.; Cuzzocrea, S.; Di Paola, R.; Impellizzeri, D. (b) <i>Cashew (Anacardium occidentale L.) nuts modulate the nrf2 and nlrp3 pathways in pancreas and lung after induction of acute pancreatitis by cerulein</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 1 - 16 (g) 2076-3921 (l) MDPI AG (q) 10.3390/antiox9100992	Inglese	NO	BIO/09,VET/07,BIO/14,BIO/10,BIO/12,MED/07,MED/04

		(s) 2-s2.0-85092738316			
72	Tesi di dottorato (11570/3180404)	(a) Giosa, Domenico (b) <i>Sviluppo di una metodica custom di NGS e di una pipeline bioinformatica ad hoc per la caratterizzazione delle integrazioni del Virus dell'Epatite B nel Carcinoma Epatocellulare.</i>	Italiano	NO	MED/04
73	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184358)	(a) Casili, G.; Ardizzone, A.; Lanza, M.; Gugliandolo, E.; Portelli, M.; Militi, A.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E.; Paterniti, I. (b) <i>Treatment with luteolin improves lipopolysaccharide-induced periodontal diseases in rats</i> (c) BIOMEDICINES (d) 8 (f) 1 - 14 (g) 2227-9059 (l) MDPI AG (q) 10.3390/biomedicines8100442 (s) 2-s2.0-85094136761	Inglese	NO	BIO/14,VET/07,MED/28,BIO/11
74	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184353)	(a) Casili, G.; Lanza, M.; Campolo, M.; Siracusa, R.; Paterniti, I.; Ardizzone, A.; Scuderi, S. A.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E. (b) <i>Synergic therapeutic potential of PEA-Um treatment and NAAA enzyme silencing in the management of neuroinflammation</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 13 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21207486 (s) 2-s2.0-85092509314	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11,BIO/12
75	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184351)	(a) Campolo, M.; Filippone, A.; Biondo, C.; Mancuso, G.; Casili, G.; Lanza, M.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E.; Paterniti, I. (b) <i>Tlr7/8 in the pathogenesis of parkinson's disease</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 21 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21249384 (s) 2-s2.0-85097529698	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11,MED/07
76	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178475)	(a) Laveen, P. V.; Prasad, E.; Madhavan, N.; Nasirov, A. K.; Gehlot, J.; Nath, S.; Mandaglio, G.; Giardina, G.; Vinodkumar, A. M.; Shareef, M.; Shamlath, A.; Duggi, S. K.; Devi, P. S.; Banerjee, T.; Hosamani, M. M.; Khushboo, J.; Jisha, P.; Kumar, N.; Sharma, P (b) <i>Fusion studies in Cl 35,37 + Ta 181 reactions via evaporation residue cross section measurements</i> (c) PHYSICAL REVIEW C (d) 102 (f) 1 - 11 (g) 2469-9985 (l) American Physical Society (q) 10.1103/PhysRevC.102.034613 (r) WOS:000573651900002 (s) 2-s2.0-85092728293	Inglese	SI	FIS/01,FIS/04
77	14.a.1 Articolo su rivista (11570/317724)	(a) Alesci, Alessio; Pergolizzi, S.; Gervasi, T.; Aragona, M.; Lo Cascio, P.; Cicero, N.; Lauriano, E. R. (b) <i>Biological effect of astaxanthin on alcoholinduced gut damage in Carassius auratus used as experimental model</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 1 - 7 (g) 1478-6419 (l) Taylor and Francis Ltd. (q) 10.1080/14786419.2020.1830396 (r) WOS:000577927300001 (s) 2-s2.0-85092341286	Inglese	NO	BIO/16,CHIM/10,BIO/06,CHIM/11
78	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178798)	(a) Gugliandolo, Enrico; Fusco, Roberta; Licata, Patrizia; Peritore, Alessio Filippo; D'amico, Ramona; Cordaro, Marika; Siracusa, Rosalba; Cuzzocrea, Salvatore; Crupi, Rosalia (b) <i>Protective Effect of Hydroxytyrosol on LPS-Induced Inflammation and Oxidative Stress in Bovine Endometrial Epithelial Cell Line</i> (c) VETERINARY SCIENCES (d) 7 (f) 161 - 161 (g) 2306-7381 (q) 10.3390/vetsci7040161 (s) 2-s2.0-85094662707	Inglese	NO	BIO/10,VET/07,BIO/09,BIO/14,BIO/12
79	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3183318)	(a) Irto, Anna; Cardiano, Paola; Chand, Karam; Cigala, Rosalia Maria; Crea, Francesco; Sammartano, Silvio; Amélia Santos, Maria (b) <i>Capacità complessante e sequestrante di 3-idrossi-4-piridinoni nei confronti di un catione metallico di interesse biologico</i> (f) 44 - 44	Italiano	SI	CHIM/01,CHIM/12
		(a) Calabrese, G.; Petralia, S.; Franco, D.; Nocito, G.; Fabbì, C.; Forte, L.; Guglielmino, S.; Squarzone, S.; Traina, F.; Conoci, S. (b) <i>A new Ag-nanostructured hydroxyapatite porous scaffold: Antibacterial effect and cytotoxicity study</i>			

80	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179178)	(C) MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING. C, BIOMIMETIC MATERIALS, SENSORS AND SYSTEMS (d) 118 (f) 111394 - 111394 (g) 0928-4931 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.msec.2020.111394 (s) 2-s2.0-85090162013	Inglese	NO	BIO/19,BIO/09,FIS/03,MED/33
81	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179184)	(a) Esposito, Emanuela; Campolo, Michela; Casili, Giovanna; Lanza, Marika; Franco, Domenico; Fazio, Enza; Filippone, Alessia; Paterniti, Irene; Cuzzocrea, Salvatore (b) <i>Efficacy of Xyloglucan against Escherichia coli Extraintestinal Urinary Tract Infection: An in vivo Study</i> (c) MICROBIAL PHYSIOLOGY (f) 1-11 - 11 (g) 2673-1665 (q) 10.1159/000510874 (r) WOS:000618839300005	Inglese	NO	FIS/01,BIO/11,BIO/14,BIO/19
82	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3212200)	(a) Cavò, E.; Miceli, N.; Ragusa, S.; Spadaro, V.; Raimondo, F. M.; Taviano, M. F. (b) <i>Indagini fitochimiche preliminari e valutazione del potenziale antiossidante dei taxa del genere Matthiola (Brassicaceae) appartenenti alla flora spontanea della Sicilia</i> (f) 174 - 174 (h) 978-88-85915-24-4	Italiano	NO	BIO/15
83	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179013)	(a) Siracusa, R.; Fusco, R.; Cordaro, M.; Peritore, A. F.; D'amico, R.; Gugliandolo, E.; Crupi, R.; Genovese, T.; Evangelista, M.; Di Paola, R.; Cuzzocrea, S.; Impellizzeri, D. (b) <i>The protective effects of pre-and post-administration of micronized palmitoylethanolamide formulation on postoperative pain in rats</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 17 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21207700 (s) 2-s2.0-85093816500	Inglese	NO	BIO/12,BIO/10,BIO/09,VET /07,BIO/14,MED/04
84	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182522)	(a) Mancuso, Francesca; De Luca, Laura; Angeli, Andrea; Berrino, Emanuela; Del Prete, Sonia; Capasso, Clemente; Supuran, Claudiu T; Gitto, Rosaria (b) <i>In Silico-Guided Identification of New Potent Inhibitors of Carbonic Anhydrases Expressed in Vibrio cholerae</i> (c) ACS MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS (d) 11 (f) 2294 - 2299 (g) 1948-5875 (q) 10.1021/acsmchemlett.0c00417 (r) WOS:000592744800032 (s) 2-s2.0-85099323346	Inglese	NO	CHIM/08
85	14.d.4 Poster (11570/3181436)	(a) Smeriglio, A.; Muscarà, C.; Trombetta, D.; Mandalari, G.; La Camera, E.; Grassi, G.; Circosta, C. (b) <i>BIOTIPI NON PSICOTROPI DI CANNABIS SATIVA L. COME POTENZIALE TRATTAMENTO PER LE INFEZIONI DA STAPHYLOCOCCUS AUREUS</i> (f) 1 - 1 (l) Società Italiana di Fitoterapia	Italiano	NO	MED/07,BIO/15,CHIM /06,BIO/14
86	14.d.4 Poster (11570/3181438)	(a) Denaro, M.; Smeriglio, A.; Trombetta, D.; Ragusa, S.; Circosta, C. (b) <i>PROFILO POLIFENOLICO E PROPRIETÀ BIOLOGICHE DI ESTRATTI OTTENUTI DA PARTI AEREE DI EUPHORBIA DENDROIDES L. (EUPHORBIAEAE)</i> (f) 1 - 1 (l) Società Italiana di Fitoterapia	Italiano	NO	BIO/15,BIO/14
87	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183145)	(a) Serafini, M.; Cordero-Sanchez, C.; Di Paola, R.; Bhela, I. P.; Aprile, S.; Purghe, B.; Fusco, R.; Cuzzocrea, S.; Genazzani, A. A.; Riva, B.; Piralli, T. (b) <i>Store-Operated Calcium Entry as a Therapeutic Target in Acute Pancreatitis: Discovery and Development of Drug-Like SOCE Inhibitors</i> (c) JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY (d) 63 (f) 14761 - 14779 (g) 0022-2623 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.jmedchem.0c01305 (r) WOS:000599531500032 (s) 2-s2.0-85097819870	Inglese	NO	BIO/10,BIO/14
88	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183157)	(a) Siracusa, Rosalba; Impellizzeri, Daniela; Cordaro, Marika; Peritore, Alessio F.; Gugliandolo, Enrico; D'Amico, Ramona; Fusco, Roberta; Crupi, Rosalia; Rizzarelli, Enrico; Cuzzocrea, Salvatore; Vaccaro, Susanna; Pulicetta, Mariafiorenza; Greco, Valentina; (b) <i>Protective Effect of New Formulation of Carnosine+Hyaluronic Acid on the Inflammation and Cartilage Degradation in the Experimental Model of Osteoarthritis</i> (c) APPLIED SCIENCES (f) 1 - 20 (g) 1454-5101 (q) 10.20944/preprints202001.0105.v1		NO	VET/07,BIO/14,BIO/12,BIO /10,BIO/09
		(a) D'Amico, R.; Siracusa, R.; Fusco, R.; Cordaro, M.; Genovese, T.; Peritore, A. F.; Gugliandolo, E.; Crupi, R.; Impellizzeri, D.; Cuzzocrea, S.; Paola, R. D.			

89	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183153)	(D) <i>Protective effects of Colomast®. A New Formulation of Adelmidrol and Sodium Hyaluronate, in A Mouse Model of Acute Restraint Stress</i> (C) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 8136 - 8150 (g) 1422-0067 (l) NLM (Medline) (q) 10.3390/ijms21218136 (r) WOS:000589007000001 (s) 2-s2.0-85095578539	Inglese	NO	VET/07,BIO/14,BIO/09,BIO/12,BIO/10,MED/04
90	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181656)	(a) Gugliandolo, Enrico; Licata, Patrizia; Crupi, Rosalia; Albergamo, Ambrogina; Jebara, Amel; Lo Turco, Vincenzo; Potorti', Angela Giorgia; Ben Mansour, Hedi; Cuzzocrea, Salvatore; Di Bella, Giuseppa (b) <i>Plasticizers as Microplastics Tracers in Tunisian Marine Environment</i> (C) FRONTIERS IN MARINE SCIENCE (d) 7 (f) 1 - 8 (g) 2296-7745 (q) 10.3389/fmars.2020.589398 (r) WOS:000598221700001 (s) 2-s2.0-85097848663	Inglese	SI	CHIM/10,VET/07,BIO/14
91	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184114)	(a) Bouymajane, A.; Oulad El Majdoub, Y.; Cacciola, F.; Russo, M.; Salafia, F.; Trozzi, A.; Rhazi Filali, F.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Characterization of Phenolic Compounds, Vitamin E and Fatty Acids from Monovarietal Virgin Olive Oils of "Picholine marocaine" Cultivar</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 5428 - 5441 (g) 1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25225428 (r) WOS:000594894700001 (s) 2-s2.0-85096731918	Inglese	SI	BIO/14,CHIM/10,CHIM/01
92	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184112)	(a) Oulad El Majdoub, Y.; Alibrando, F.; Cacciola, F.; Arena, K.; Pagnotta, E.; Matteo, R.; Micalizzi, G.; Dugo, L.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Chemical Characterization of Three Accessions of Brassica juncea L. Extracts from Different Plant Tissues</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 5421 - 5445 (g) 1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25225421 (r) WOS:000594214900001 (s) 2-s2.0-85096735483	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
93	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176120)	(a) Gallego, R.; Arena, K.; Dugo, P.; Mondello, L.; Ibanez, E.; Herrero, M. (b) <i>Application of compressed fluid-based extraction and purification procedures to obtain astaxanthin-enriched extracts from Haematococcus pluvialis and characterization by comprehensive two-dimensional liquid chromatography coupled to mass spectrometry</i> (C) ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY (d) 412 (f) 589 - 599 (g) 1618-2642 (l) Springer (q) 10.1007/s00216-019-02287-y (r) WOS:000521057300008 (s) 2-s2.0-85076313721	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10
94	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177450)	(a) Stara, A.; Pagano, M.; Capillo, G.; Fabrello, J.; Sandova, M.; Albano, M.; Zuskova, E.; Velisek, J.; Matozzo, V.; Faggio, C. (b) <i>Acute effects of neonicotinoid insecticides on Mytilus galloprovincialis: A case study with the active compound thiacloprid and the commercial formulation calypso 480 SC</i> (C) ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY (d) 203 (f) 1 - 12 (g) 0147-6513 (l) Academic Press (q) 10.1016/j.ecoenv.2020.110980 (r) WOS:000567042600001 (s) 2-s2.0-85088008929	Inglese	NO	BIO/09,BIO/05
95	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177448)	(a) Rozanski, J. J.; Capillo, G.; Lauriano, E. R.; Aragona, M.; Kuciel, M.; Zaccone, G.; Zuwala, K. D. (b) <i>Ultrastructural and immunocytochemical studies on the olfactory receptor neurons in the Ichthyosaura alpestris</i> (C) ACTA ZOOLOGICA (f) 1 - 15 (g) 0001-7272 (l) Blackwell Publishing Ltd (q) 10.1111/azo.12351	Inglese	NO	BIO/06,BIO/05

		(r) WOS:000564292900001 (s) 2-s2.0-85089452053			
96	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183032)	(a) Smeriglio, A.; Denaro, M.; D'Angelo, V.; Germano, M. P.; Trombetta, D. (b) <i>Antioxidant, Anti-Inflammatory and Anti-Angiogenic Properties of Citrus Lumia Juice</i> (c) FRONTIERS IN PHARMACOLOGY (d) 11 (f) 1 - 14 (g) 1663-9812 (l) Frontiers Media S.A. (q) 10.3389/fphar.2020.593506 (s) 2-s2.0-85097772723	Inglese	NO	BIO/14,BIO/15
97	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176152)	(a) Mustorgi, E.; Malegori, C.; Oliveri, P.; Hooshyary, M.; Bounneche, H.; Mondello, L.; Oteri, M.; Casale, M. (b) <i>A chemometric strategy to evaluate the comparability of PLS models obtained from quartz cuvettes and disposable glass vials in the determination of extra virgin olive oil quality parameters by NIR spectroscopy</i> (c) CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS (d) 199 (f) 103974 - 103979 (g) 0169-7439 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.chemolab.2020.103974 (r) WOS:000527296200018 (s) 2-s2.0-85079882987	Inglese	SI	AGR/18,CHIM/01
98	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176183)	(a) El Cadi, H.; El Cadi, A.; Kounnoun, A.; Oulad El Majdoub, Y.; Palma Lovillo, M.; Brigui, J.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Wild strawberry (Arbutus unedo): Phytochemical screening and antioxidant properties of fruits collected in northern Morocco</i> (c) ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY (d) 13 (f) 6299 - 6311 (g) 1878-5352 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.arabjc.2020.05.022 (r) WOS:000554635100004 (s) 2-s2.0-85086926341	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01
99	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176342)	(a) Denaro, Marcella; Smeriglio, Antonella; De Francesco, Clara; Xiao, Jianbo; Cornara, Laura; Trombetta, Domenico (b) <i>In vitro intestinal transport and anti-inflammatory properties of ideain across Caco-2 transwell model.</i> (c) FITOTERAPIA (f) 1 - 10 (g) 1971-551X (q) 10.1016/j.fitote.2020.104723	Inglese	SI	BIO/14,BIO/15
100	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183013)	(a) Foti, C.; Mineo, P. G.; Nicosia, A.; Scala, A.; Neri, G.; Piperno, A. (b) <i>Recent Advances of Graphene-Based Strategies for Arsenic Remediation</i> (c) FRONTIERS IN CHEMISTRY (d) 8 (f) 608236 - 608243 (g) 2296-2646 (l) Frontiers Media S.A. (q) 10.3389/fchem.2020.608236 (r) WOS:000602592300001 (s) 2-s2.0-85098285821	Inglese	NO	CHIM/06,CHIM/01
101	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184453)	(a) Schirinzì, G. F.; Peda, C.; Battaglia, P.; Laface, F.; Galli, M.; Baini, M.; Consoli, P.; Scotti, G.; Esposito, V.; Faggio, C.; Farre, M.; Barcelo, D.; Fossi, M. C.; Andalaro, F.; Romeo, T. (b) <i>A new digestion approach for the extraction of microplastics from gastrointestinal tracts (GITs) of the common dolphinfish (Coryphaena hippurus) from the western Mediterranean Sea</i> (c) JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS (d) 397 (f) 1 - 10 (g) 0304-3894 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.jhazmat.2020.122794 (s) 2-s2.0-85084212575	Inglese	NO	BIO/09
102	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3186018)	(a) Centi, Gabriele (b) <i>Smart catalytic materials for energy transition</i> (c) SMARTMAT (d) 1 (f) 1 - 3 (g) 2688-819X (l) Wiley (q) 10.1002/smm2.1005	Inglese	NO	CHIM/04
103	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3186018)	(a) Farsaci, Francesco; Tellone, Ester; Galtieri, Antonio; Ficarra, Silvana (b) <i>Thermodynamics Characterization of Lung Carcinoma, Entropic Study and Metabolic Correlations</i> (c) FLUIDS (f) 1 - 13 (g) 0044-5708 (l) Wiley (q) 10.1002/fluids.2020.100001 (r) WOS:000554635100004 (s) 2-s2.0-85086926341		NO	BIO/10

	(11570/3183489)	(g) 2311-5521 (q) 10.3390/fluids5040164 (r) WOS:000601528700001 (s) 2-s2.0-85092662195			
104	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183507)	(a) Irto, Anna (b) <i>NEW M-CHELATING AGENTS WANTED!</i> (c) LA CHIMICA E L'INDUSTRIA (d) Gennaio/Febraio 2020 (f) 54 - 57 (g) 2283-544X (l) PAS-SCI Srl Roma	Inglese	NO	CHIM/12
105	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178408)	(a) Fusco, R.; Siracusa, R.; D'amico, R.; Cordaro, M.; Genovese, T.; Gugliandolo, E.; Peritore, A. F.; Crupi, R.; Di Paola, R.; Cuzzocrea, S.; Impellizzeri, D. (b) <i>Mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma translocation 1 inhibitor as a novel therapeutic tool for lung injury</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 14 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21207761 (s) 2-s2.0-85093079392	Inglese	NO	VET/07,BIO/10,BIO/12,BIO/14,BIO/09,MED/04
106	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176932)	(a) Gugliandolo, E.; Cordaro, M.; Siracusa, R.; D'amico, R.; Peritore, A. F.; Genovese, T.; Impellizzeri, D.; Di Paola, R.; Crupi, R.; Cuzzocrea, S.; Fusco, R. (b) <i>Novel combination of cox-2 inhibitor and antioxidant therapy for modulating oxidative stress associated with intestinal ischemic reperfusion injury and endotoxemia</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 1 - 12 (g) 2076-3921 (l) MDPI AG (q) 10.3390/antiox9100930 (s) 2-s2.0-85091721208	Inglese	NO	VET/07,MED/04,BIO/12,BIO/09,BIO/14,BIO/10
107	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179188)	(a) Calabrese, Giovanna; Petralia, Salvatore; Fabbi, Claudia; Forte, Stefano; Franco, Domenico; Guglielmino, Salvatore; Esposito, Emanuela; Cuzzocrea, Salvatore; Traina, Francesco; Conoci, Sabrina (b) <i>Au, Pd and maghemite nanofunctionalized hydroxyapatite scaffolds for bone regeneration</i> (c) REGENERATIVE BIOMATERIALS (d) 7 (f) 461 - 469 (g) 2056-3426 (q) 10.1093/rb/rbaa033		NO	BIO/14,BIO/19,FIS/03,BIO/09,MED/33
108	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176900)	(a) Bretti, Clemente; Cardiano, Paola; Irto, Anna; Lando, Gabriele; Milea, Demetrio; Sammartano, Silvio (b) <i>Interaction of N-acetyl-L-cysteine with Na⁺, Ca²⁺, Mg²⁺ and Zn²⁺. Thermodynamic aspects, chemical speciation and sequestering ability in natural fluids</i> (c) JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS (d) 319 (f) 114164 - 114164 (g) 0167-7322 (q) 10.1016/j.molliq.2020.114164	Inglese	NO	CHIM/12,CHIM/01
109	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3192447)	(a) Campolo, M.; Lanza, M.; Filippone, A.; Paterniti, I.; Casili, G.; Scuderi, S. A.; Ardizzone, A.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E. (b) <i>Evaluation of a Product Containing Xyloglucan and Pea Protein on Skin Barrier Permeability</i> (c) SKIN PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY (d) 33 (f) 231 - 236 (g) 1660-5527 (l) S. Karger AG (q) 10.1159/000509372 (r) WOS:000579154300006 (s) 2-s2.0-85091069064	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
110	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3193741)	(a) Maiorca, G.; Crisafulli, A.; Puntillo, D.; Signorino, G.; Spampinato, G. (b) <i>Wetland vegetation of the Tarsia Lake Regional Nature Reserve (Calabria, southern Italy)</i> (c) MEDITERRANEAN BOTANY (d) 41 (f) 67 - 84 (g) 2603-9109 (r) WOS:000519520200006 (s) 2-s2.0-85084381657	Inglese	NO	BIO/01
111	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3132427)	(a) Pergolizzi, Simona; D'Angelo, Valeria; Aragona, Marialuisa; Dugo, Paola; Cacciola, Francesco; Capillo, Gioele; Dugo, Giacomo; Lauriano, Eugenia (b) <i>Evaluation of antioxidant and anti-inflammatory activity of green coffee beans methanolic extract in rat skin</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 1535 - 1541 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1523161	Inglese	NO	CHIM/10,BIO/06,BIO/05,BIO/16

		(r) WOS:000537912800006 (s) 2-s2.0-85058113679			
112	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3194909)	(a) Scuderi, S. A.; Casili, G.; Lanza, M.; Filippone, A.; Paterniti, I.; Esposito, E.; Campolo, M. (b) <i>Modulation of nlrp3 inflammasome attenuated inflammatory response associated to diarrhea-predominant irritable bowel syndrome</i> (c) BIOMEDICINES (d) 8 (f) 1 - 16 (g) 2227-9059 (l) MDPI AG (q) 10.3390/biomedicines8110519 (r) WOS:000592841000001 (s) 2-s2.0-85096308936	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
113	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3197967)	(a) Ounalli, C.; Essid, M.; Bruno, G.; Abid, S.; Santoro, A.; Aloui, Z. (b) <i>Synthesis, crystal structure, vibrational and optical properties of new Bi(III) halide complex (tris(2-amino-5-(methylthio)-1,3,4-thiadiazol-3-ium) hexachlorobismuthate(III)): [C3H6N3S2]3BiCl6</i> (c) SOLID STATE COMMUNICATIONS (d) 318 (f) 113985 - 113993 (g) 0038-1098 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.ssc.2020.113985 (r) WOS:000576648600007 (s) 2-s2.0-85086710919	Inglese	NO	CHIM/03
114	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3193759)	(a) Redouan, F. Z.; Benitez, G.; Aboubakr, B.; Bassma, E. B.; Picone, R. M.; Crisafulli, A.; Driss, A. B.; Kadiri, M.; Messa, J. M.; Merzouki, A. (b) <i>The status and perception of medicinal plants by local population of Talassemiane national park (Northern Morocco)</i> (c) CASPIAN JOURNAL OF APPLIED SCIENCES RESEARCH (d) 18 (f) 131 - 147 (g) 2251-9114 (q) 10.22124/CJES.2020.4069 (s) 2-s2.0-85086440781	Inglese	SI	BIO/02,BIO/01
115	14.a.3 Recensione in rivista (11570/3192445)	(a) Scuderi, S. A.; Ardizzone, A.; Paterniti, I.; Esposito, E.; Campolo, M. (b) <i>Antioxidant and anti-inflammatory effect of nrf2 inducer dimethyl fumarate in neurodegenerative diseases</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 1 - 15 (g) 2076-3921 (l) MDPI AG (q) 10.3390/antiox9070630 (r) WOS:000554149200001 (s) 2-s2.0-85090747664	Inglese	NO	BIO/14
116	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216217)	(a) Elumalai, P.; Kurian, A.; Lakshmi, S.; Faggio, C.; Esteban, M. A.; Ringo, E. (b) <i>Herbal Immunomodulators in Aquaculture</i> (c) REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE & AQUACULTURE (d) 29 (f) 1 - 33 (g) 2330-8249 (l) Taylor and Francis Inc. (q) 10.1080/23308249.2020.1779651 (r) WOS:000547688900001 (s) 2-s2.0-85087917438	Inglese	SI	BIO/09
117	14.d.3 Contributi in estenso in Atti di convegno (11570/3211833)	(a) Cambria, Salvatore; Crisafulli, Alessandro; Picone, Rosa Maria (b) <i>Nuovi dati sulla distribuzione e sull'ecologia di Solenopsis bivonae (Campanulaceae) in Sicilia</i> (f) 11 - 12 (h) 2532-8034 (l) Società Botanica Italiana (m) Roma	Italiano	NO	BIO/01,BIO/02
118	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3208642)	(a) Pisciotto, P.; Costantino, A.; Cammarata, F. P.; Torrisi, F.; Calabrese, G.; Marchese, V.; Pablo Cirrone, G. A.; Petringa, G.; Forte, G. I.; Minafra, L.; Bravata, V.; Gulisano, M.; Scopelliti, F.; Tommasino, F.; Scifoni, E.; Cuttone, G.; Ippolito, M.; Par (b) <i>Evaluation of proton beam radiation-induced skin injury in a murine model using a clinical SOBP</i> (c) PLOS ONE (d) 15 (f) 1 - 18 (g) 1932-6203 (l) Public Library of Science (q) 10.1371/journal.pone.0233258 (r) WOS:000537525900026 (s) 2-s2.0-85085292816	Inglese	NO	BIO/09
		(a) Szychlinska, M. A.; Calabrese, G.; Ravalli, S.; Dolcimascolo, A.; Castrogiovanni, P.; Fabbì, C.; Puglisi, C.; Lauretta, G.; Di Rosa, M.; Castorina, A.; Parenti, R.; Musumeci, G.			

119	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3208640)	(b) <i>Evaluation of a cell-free collagen type i-based scaffold for articular cartilage regeneration in an orthotopic rat model</i> (c) MATERIALS (d) 13 (f) 1 - 16 (g) 1996-1944 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ma13102369 (r) WOS:000539277000161 (s) 2-s2.0-85085591046	Inglese	NO	BIO/09
120	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3209010)	(a) Macchi, B.; Frezza, C.; Marino-Merlo, F.; Minutolo, A.; Stefanizzi, V.; Balestrieri, E.; Cerva, C.; Sarmati, L.; Andreoni, M.; Grelli, S.; Mastino, A. (b) <i>Appraisal of a simple and effective RT-qPCR assay for evaluating the reverse transcriptase activity in blood samples from HIV-1 patients</i> (c) PATHOGENS (d) 9 (f) 1 - 9 (g) 2076-0817 (l) MDPI AG (q) 10.3390/pathogens9121047 (r) WOS:000602437700001 (s) 2-s2.0-85097675905	Inglese	NO	BIO/19
121	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3131164)	(a) Speciale, Antonio; Saija, Antonella; Bashllari, Romina; Molonia, Maria Sofia; Muscara, Claudia; Occhiuto, Cristina; Cimino, Francesco; Cristani, Mariateresa (b) <i>Anthocyanins As Modulators of Cell Redox-Dependent Pathways in Non-Communicable Diseases</i> (c) CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY (d) 27 (f) 1955 - 1996 (g) 0929-8673 (q) 10.2174/0929867325666181112093336 (r) WOS:000528281200006 (s) 2-s2.0-85063024716	Inglese	NO	BIO/14
122	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3142899)	(a) Giuffrida, D.; Monnet, C.; Laurent, F.; Cacciola, F.; Oteri, M.; Le Piver, M.; Caro, Y.; Donato, P.; Mondello, L.; Roueyre, D.; Dufosse, L. (b) <i>Carotenoids from the ripening bacterium Brevibacterium linens impart color to the rind of the French cheese, Fourme de Montbrison (PDO)</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 10 - 15 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1622107 (r) WOS:000471563200001 (s) 2-s2.0-85066622859	Inglese	SI	AGR/18,CHIM/10,CHIM/01
123	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151747)	(a) Tambella, Adolfo Maria; Omini, Luca; Attili, Anna Rita; Vullo, Cecilia; Martin, Stefano (b) <i>Evaluation of cranial tibial translation in dogs: Diagnostic accuracy of radiographic method using a simple device</i> (c) PLOS ONE (d) 15 (f) 1 - 12 (g) 1932-6203 (q) 10.1371/journal.pone.0228621 (s) 2-s2.0-85079339349	Inglese	NO	VET/09
124	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150613)	(a) Rigano, F.; Russo, M.; Arigo, A.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Combining linear retention index and electron ionization mass spectrometry for a reliable identification in nano liquid chromatography</i> (c) JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A (d) 1610 (f) 460581 - - (g) 0021-9673 (q) 10.1016/j.chroma.2019.460581 (r) WOS:000509816200041 (s) 2-s2.0-85073162607	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
125	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3153412)	(a) Vullo, C.; Barbieri, S.; Catone, G.; Graic, J. -M.; Magaletti, M.; Di Rosa, A.; Motta, A.; Tremolada, C.; Canali, E.; Costa, E. D. (b) <i>Is the Piglet Grimace Scale (PGS) a useful welfare indicator to assess pain after cryptorchidectomy in growing pigs?</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 412 - 422 (g) 2076-2615 (q) 10.3390/ani10030412 (r) WOS:000529378800045 (s) 2-s2.0-85081158313	Inglese	SI	AGR/20,VET/09,VET/10
		(a) Marepally, B. C.; Ampelli, C.; Genovese, C.; Tavella, F.; Quadrelli, E. A.; Perathoner, S.; Centi, G. (b) <i>Electrocatalytic reduction of CO2 over dendritic-type Cu- and Fe-based electrodes prepared by electrodeposition</i>			

126	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3148555)	(c) JOURNAL OF CO2 UTILIZATION (d) 35 (f) 194 - 204 (g) 2212-9820 (q) 10.1016/j.jcou.2019.09.017 (r) WOS:000504484800018 (s) 2-s2.0-85074045871	Inglese	SI	CHIM/04,ING-IND/25
127	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150542)	(a) Leonardi, M.; Bergamasco, A.; Giacobbe, S.; Azzaro, F.; Cosentino, A.; Crupi, A.; Lanza, S.; Randazzo, G.; Crisafi, E. (b) <i>A four decades multiparametric investigation in a Mediterranean dynamic ecosystem: Mollusc assemblages answer to the environmental changes</i> (c) ESTUARINE, COASTAL AND SHELF SCIENCE (d) 234 (f) 1 - 14 (g) 0272-7714 (q) 10.1016/j.ecss.2020.106625 (s) 2-s2.0-85079165018	Inglese	NO	GEO/04,BIO/07
128	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151007)	(a) Savoca, Serena; Bottari, Teresa; Fazio, Enza; Bonsignore, Martina; Mancuso, Monique; Luna, GianMarco; Romeo, Teresa; D'Urso, Luisa; Capillo, Gioele; Panarello, Giuseppe; Greco, Silvestro; Compagnini, Giuseppe; Lanteri, Giovanni; Crupi, Rosalia; Neri, Fort (b) <i>Plastics occurrence in juveniles of Engraulis encrasicolus and Sardina pilchardus in the Southern Tyrrhenian Sea</i> (c) SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT (d) 718 (f) 1 - 9 (g) 0048-9697 (q) 10.1016/j.scitotenv.2020.137457 (r) WOS:000526029000105 (s) 2-s2.0-85080083614	Inglese	NO	FIS/01,VET/07,VET/03,BIO/07,BIO/05
129	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151095)	(a) Askari, Banafshe; Amiri Rudbari, Hadi; Valente, Andreia; Bruno, Giuseppe; Micale, Nicola; Shivalingegowda, Naveen; Neratur Krishnappagowda, Lokanath (b) <i>Synthesis, Characterization and Anticancer Studies of Rh(I), Rh(III), Pd(II) and Pt(II) Complexes Bearing Dithiooxamide Ligand</i> (c) CHEMISTRYSELECT (d) 5 (f) 810 - 817 (g) 2365-6549 (q) 10.1002/slct.201903939 (s) 2-s2.0-85078257571	Inglese	SI	CHIM/08,CHIM/03
130	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151101)	(a) Cancelliere, Ambra M.; Puntoriero, Fausto; Serroni, Scolastica; Campagna, Sebastiano; Tamaki, Yusuke; Saito, Daiki; Ishitani, Osamu (b) <i>Efficient trinuclear Ru(II)-Re(I) supramolecular photocatalysts for CO2 reduction based on a new tris-chelating bridging ligand built around a central aromatic ring</i> (c) CHEMICAL SCIENCE (d) 11 (f) 1556 - 1563 (g) 2041-6520 (q) 10.1039/C9SC04532E (r) WOS:000514452400011 (s) 2-s2.0-85079574773		SI	CHIM/02
131	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3148874)	(a) Giannetto, A.; Oliva, S.; Ceccon Lanes, C. F.; de Araujo Pedron, F.; Savastano, D.; Baviera, C.; Parrino, V.; Lo Paro, G.; Spano, N.; Cappello, T.; Maisano, M.; Mauceri, A.; Fasulo, S. (b) <i>Hermetia illucens (Diptera: Stratiomyidae) larvae and prepupae: Biomass production, fatty acid profile and expression of key genes involved in lipid metabolism</i> (c) JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY (d) 307 (f) 44 - 54 (g) 0168-1656 (l) Elsevier (q) 10.1016/j.jbiotec.2019.10.015 (r) WOS:000502527100005 (s) 2-s2.0-85074500083	Inglese	NO	BIO/06,BIO/07,BIO/05
132	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3147371)	(a) Van Doan, Hien; Hoseinifar, Seyed Hossein; Ringø, Einar; Ángeles Esteban, Maria; Dadar, Maryam; Dawood, Mahmoud A. O.; Faggio, Caterina (b) <i>Host-Associated Probiotics: A Key Factor in Sustainable Aquaculture</i> (c) REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE & AQUACULTURE (d) 28 (f) 16 - 42 (g) 2330-8249 (q) 10.1080/23308249.2019.1643288 (r) WOS:000481189700001 (s) 2-s2.0-85077345213	Inglese	SI	BIO/09
	14.b.1 Contributo in volume	(a) Smeriglio, Antonella; Cornara, Laura; Trombetta, Domenico (b) <i>Antioxidants in Diets and Food</i> (f) 1 - 37			

133	(Capitolo o Saggio) (11570/3149561)	(h) 978-981-13-1745-3; 978-981-13-1745-3 (l) Springer (m) Singapore (q) 10.1007/978-981-13-1745-3_3-1	Inglese	NO	BIO/15,BIO/14
134	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151595)	(a) Freitas, R.; Silvestro, S.; Coppola, F.; Costa, S.; Meucci, V.; Battaglia, F.; Intorre, L.; Soares, A. M. V. M.; Pretti, C.; Faggio, C. (b) <i>Toxic impacts induced by Sodium lauryl sulfate in Mytilus galloprovincialis</i> (c) COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY. PART A, MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY (d) 242 (f) 110656 - 110661 (g) 1095-6433 (q) 10.1016/j.cbpa.2020.110656 (r) WOS:000520611000013 (s) 2-s2.0-85078197055	Inglese	SI	BIO/09
135	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149369)	(a) Caccamo, Maria Teresa; Gugliandolo, C.; Zammuto, V.; Magazu, S. (b) <i>Thermal properties of an exopolysaccharide produced by a marine thermotolerant Bacillus licheniformis by ATR-FTIR spectroscopy</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES (d) 145 (f) 77 - 83 (g) 0141-8130 (q) 10.1016/j.ijbiomac.2019.12.163 (r) WOS:000515196500008 (s) 2-s2.0-85076906233	Inglese	NO	BIO/07,FIS/01
136	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3158350)	(a) Casili, G.; Lanza, M.; Filippone, A.; Campolo, M.; Paterniti, I.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E. (b) <i>Dimethyl fumarate alleviates the nitroglycerin (NTG)-induced migraine in mice</i> (c) JOURNAL OF NEUROINFLAMMATION (d) 17 (f) 59 - 75 (g) 1742-2094 (q) 10.1186/s12974-020-01736-1 (r) WOS:000517210700001 (s) 2-s2.0-85079684278	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
137	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3139375)	(a) Salvo, Andrea; La Torre, Giovanna Loredana; Rotondo, Archimede; Mangano, Valentina; Gervasi, Teresa; Gervasi, Claudio; Vadalà, Rossella; Bartolomeo, Giovanni; Iaria, Carmelo; Lanteri, Giovanni; Capparucci, Fabiano; Dugo, Giacomo (b) <i>Accumulation of PCBs, PAHs, plasticizers and inorganic elements in Hexanchus griseus from the strait of Messina (Central Mediterranean sea)</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 172 - 176 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1601197 (s) 2-s2.0-85065171022	Inglese	NO	CHIM/06,VET/03,CHIM/03,CHIM/10,CHIM/11
138	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150961)	(a) Barreca, Davide; Mandalari, Giuseppina; Calderaro, Antonella; Smeriglio, Antonella; Trombetta, Domenico; Felice, Maria Rosa; Gattuso, Giuseppe (b) <i>Citrus Flavones: An Update on Sources, Biological Functions, and Health Promoting Properties</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 288 - 288 (g) 2223-7747 (q) 10.3390/plants9030288 (r) WOS:000525315000051 (s) 2-s2.0-85083623261	Inglese	NO	CHIM/06,BIO/11,BIO/10,BIO/14,BIO/15,MED/07
139	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3146920)	(a) Franco, D.; De Plano, L. M.; Rizzo, M. G.; Scibilia, S.; Lentini, G.; Fazio, E.; Neri, F.; Guglielmino, S. P. P.; Mezzasalma, A. M. (b) <i>Bio-hybrid gold nanoparticles as SERS probe for rapid bacteria cell identification</i> (c) SPECTROCHIMICA ACTA. PART A, MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY (d) 224 (f) 1 - 5 (g) 1386-1425 (q) 10.1016/j.saa.2019.117394 (r) WOS:000492371400030 (s) 2-s2.0-85069733477	Inglese	NO	FIS/01,BIO/19
140	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149800)	(a) Ettari, R.; Previti, S.; Di Chio, C.; Maiorana, S.; Allegra, A.; Schirmeister, T.; Zappalà, M. (b) <i>Drug synergism: studies of combination of RK-52 and curcumin against rhodesain of Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (c) ACS MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS (d) 11 (f) 806 - 810 (g) 1948-5875 (q) 10.1021/acsmchemlett.9b00635 (s) 2-s2.0-85085160904	Inglese	SI	CHIM/08,MED/15
		(a) Freitas, R.; Silvestro, S.; Coppola, F.; Meucci, V.; Battaglia, F.; Intorre, L.; Soares, A. M. V. M.; Pretti, C.; Faggio, C. (b) <i>Combined effects of salinity changes and salicylic acid exposure in Mytilus galloprovincialis</i>			

141	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150995)	(b) Combined effects of salinity changes and salinity stress exposure in <i>Mytilus galloprovincialis</i> (c) SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT (d) 715 (f) 1 - 9 (g) 0048-9697 (q) 10.1016/j.scitotenv.2020.136804 (r) WOS:000518409900031 (s) 2-s2.0-85078451421	Inglese	SI	BIO/09
142	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160178)	(a) Ferlazzo, Nadia; Cirmi, Santa; Maugeri, Alessandro; Russo, Caterina; Lombardo, Giovanni Enrico; Gangemi, Sebastiano; Calapai, Gioacchino; Mollace, Vincenzo; Navarra, Michele (b) <i>Neuroprotective Effect of Bergamot Juice in 6-OHDA-Induced SH-SY5Y Cell Death, an In Vitro Model of Parkinson's Disease</i> (c) PHARMACEUTICS (d) 12 (f) 326 - - (g) 1999-4923 (q) 10.3390/pharmaceutics12040326 (r) WOS:000535575000031 (s) 2-s2.0-85083262549	Inglese	NO	BIO/14,BIO/12,MED/09
143	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3162079)	(a) Cristiano, Maria Chiara; Froiio, Francesca; Mancuso, Antonia; De Gaetano, Federica; Ventura, Cinzia Anna; Fresta, Massimo; Paolino, Donatella (b) <i>The Rheolaser Master™ and Kinexus Rotational Rheometer® to Evaluate the Influence of Topical Drug Delivery Systems on Rheological Features of Topical Poloxamer Gel</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 21 (g) 1420-3049 (q) 10.3390/molecules25081979 (s) 2-s2.0-85083773023	Inglese	NO	CHIM/09
144	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159194)	(a) Buemi, M. R.; Gitto, R.; Ielo, L.; Pannecouque, C.; De Luca, L. (b) <i>Inhibition of HIV-1 RT activity by a new series of 3-(1,3,4-thiadiazol-2-yl)thiazolidin-4-one derivatives</i> (c) BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY (d) 28 (f) 115431 - 115436 (g) 0968-0896 (q) 10.1016/j.bmc.2020.115431 (s) 2-s2.0-85081698241	Inglese	NO	CHIM/08
145	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160026)	(a) Aloisi, I.; Schena, T.; Giocastro, B.; Zoccali, M.; Tranchida, P. Q.; Caramao, E. B.; Mondello, L. (b) <i>Towards the determination of an equivalent standard column set between cryogenic and flow-modulated comprehensive two-dimensional gas chromatography</i> (c) ANALYTICA CHIMICA ACTA (d) 1105 (f) 231 - 236 (g) 0003-2670 (q) 10.1016/j.aca.2020.01.040 (r) WOS:000517755300026 (s) 2-s2.0-85078530314	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01
146	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160035)	(a) Vita, F.; Giuntoli, B.; Bertolini, E.; Taiti, C.; Marone, E.; D'Ambrosio, C.; Trovato, E.; Sciarrone, D.; Zoccali, M.; Balestrini, R.; Scaloni, A.; Mondello, L.; Mancuso, S.; Alessio, M.; Alpi, A. (b) <i>Tuberomics: A molecular profiling for the adaption of edible fungi (tuber magnatum pico) to different natural environments</i> (c) BMC GENOMICS (d) 21 (f) 1 - 25 (g) 1471-2164 (q) 10.1186/s12864-020-6522-3 (r) WOS:000513951200004 (s) 2-s2.0-85078690179	Inglese	SI	CHIM/01
147	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160816)	(a) Albergamo, Ambrogina; Costa, Rosaria; Bartolomeo, Giovanni; Rando, Rossana; Vadala, Rossella; Nava, Vincenzo; Gervasi, Teresa; Toscano, Giovanni; Germano', Maria Paola; D'Angelo, Valeria; Ditta, Fabio; Dugo, Giacomo (b) <i>Grape water: reclaim and valorization of a by-product from the industrial cryoconcentration of grape (Vitis vinifera) must</i> (c) JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE (d) 100 (f) 2971 - 2981 (g) 0022-5142 (q) 10.1002/jsfa.10326	Inglese	NO	CHIM/10,BIO/15,CHIM /11,CHIM/01
148	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160820)	(a) Pennisi, R.; Musarra-Pizzo, M.; Lei, Z.; Zhou, G. G.; Sciortino, M. T. (b) <i>VHS, US3 and UL13 viral tegument proteins are required for Herpes Simplex Virus-Induced modification of protein kinase R</i> (c) SCIENTIFIC REPORTS (d) 10 (f) 1 - 14 (g) 2045-2322 (q) 10.1038/s41598-020-62619-2	Inglese	SI	BIO/19

		(r) WOS:000560407100008 (s) 2-s2.0-85082440117			
149	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168453)	(a) DI CHIO, Carla; Previti, Santo; Amendola, Giorgio; Cosconati, Sandro; Schirmeister, Tanja; Zappala', Maria; Ettari, Roberta (b) <i>Development of Novel Benzodiazepine-Based Peptidomimetics as Inhibitors of Rhodospain from Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (c) CHEMMEDCHEM (d) 15 (f) 995 - 1001 (g) 1860-7187 (q) 10.1002/cmdc.202000158 (s) 2-s2.0-85085064053		SI	CHIM/08
150	14.d.3 Contributi in extenso in Atti di convegno (11570/3168760)	(a) Lanuzza, F.; Mondello, F.; Saija, G.; Primerano, P.; Galati, E. M. (b) <i>Accoppiamento on-line LC-GC nella de-terminazione degli steroli nell'olio di semi di Cannabis sativa L. cv. Codimono</i> (f) 388 - 395 (h) 978-88-351-0527-5 (l) Franco Angeli open access (m) Milano	Italiano	NO	BIO/14,SECS-P/13
151	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174080)	(a) Caccamo, D.; Curro, M.; Ientile, R.; Verderio, E. A. M.; Scala, A.; Mazzaglia, A.; Pennisi, R.; Musarra-Pizzo, M.; Zagami, R.; Neri, G.; Rosmini, C.; Potara, M.; Focsan, M.; Astilean, S.; Piperno, A.; Sciortino, M. T. (b) <i>Intracellular fate and impact on gene expression of doxorubicin/cyclodextrin-graphene nanomaterials at sub-toxic concentration</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 19 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21144891 (r) WOS:000557139300001 (s) 2-s2.0-85087624201	Inglese	NO	CHIM/06,BIO/19,BIO/12
152	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170126)	(a) Peritore, A. F.; Siracusa, R.; Fusco, R.; Gugliandolo, E.; D'amico, R.; Cordaro, M.; Crupi, R.; Genovese, T.; Impellizzeri, D.; Cuzzocrea, S.; Di Paola, R. (b) <i>Ultramicronized palmitoylethanolamide and paracetamol, a new association to relieve hyperalgesia and pain in a sciatic nerve injury model in rat</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 3509 - 3521 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21103509 (s) 2-s2.0-85084962949	Inglese	NO	BIO/09,BIO/12,BIO/10,VET /07,MED/04,BIO/14
153	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168944)	(a) Pergolizzi, S.; Marino, A.; Capillo, G.; Aragona, M.; Marconi, P.; Lauriano, E. R. (b) <i>Expression of Langerin/CD 207 and α-smooth muscle actin in ex vivo rabbit corneal keratitis model</i> (c) TISSUE & CELL (d) 66 (f) 1 - 6 (g) 0040-8166 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.tice.2020.101384 (r) WOS:000569530200004 (s) 2-s2.0-85084813256	Inglese	NO	BIO/05,BIO/16,BIO/06,MED/07
154	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164679)	(a) Morabito, Rossana; Remigante, Alessia; Spinelli, Sara; Vitale, Giulia; Trichilo, Vincenzo; Loddo, Saverio; Marino, Angela (b) <i>High Glucose Concentrations Affect Band 3 Protein in Human Erythrocytes</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 1 - 18 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9050365 (s) 2-s2.0-85085040746	Inglese	NO	BIO/09,MED/46,MED/05
155	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174716)	(a) Micale, Nicola; Citarella, Andrea (b) <i>Peptidyl fluoromethyl ketones and their applications in medicinal chemistry</i> (c) MOLECULES (f) 4031 - 4061 (g) 1420-3049 (q) 10.3390/molecules25174031 (s) 2-s2.0-85090585396	Inglese	NO	CHIM/08
156	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3175071)	(a) Bucolo, Federica; Mancuso, Francesca; De Luca, Laura; Angeli, Andrea; Supuran, Claudiu T.; Gitto, Rosaria (b) <i>P158-DEVELOPMENT OF FLEXIBLE ARYLSULFONAMIDES AS POTENTIAL MULTITARGET ANTICANCER AGENTS</i> (f) 171 - 171 (l) Federica Bucolo		NO	CHIM/08
		(a) Chen, S; Perathoner, S; Ampelli, C; Wei, H; Abate, S; Zhang, B; Centi, G. (b) <i>Effect of Synthesis of Amide from N2 and H2O on Different Reaction Conditions Compared to Control</i>			

157	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175149)	(D) <i>Direct Synthesis of Ammonia from N₂ and H₂O on Different Iron Species Supported on Carbon Nanotubes using a Gas-Phase Electrocatalytic Flow Reactor</i> (C) CHEMELECTROCHEM (d) 7 (f) 3028 - 3037 (g) 2196-0216 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/celc.202000514 (r) WOS:000531900400001 (s) 2-s2.0-85084432653	Inglese	SI	CHIM/04,ING-IND/25
158	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166419)	(a) Fazio, F.; Lanteri, G.; Saoca, C.; Iaria, C.; Piccione, G.; Orefice, T.; Calabrese, E.; Vazzana, I. (b) <i>Individual variability of blood parameters in striped bass Morone saxatilis: possible differences related to weight and length</i> (C) AQUACULTURE INTERNATIONAL (f) 1 - 9 (g) 0967-6120 (q) 10.1007/s10499-020-00550-z (r) WOS:000529840000001 (s) 2-s2.0-85083989346	Inglese	NO	VET/03,VET/02
159	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166823)	(a) Morabito, Rossana; Remigante, Alessia; Cordaro, Marika; Trichilo, Vincenzo; Loddo, Saverio; Dossena, Silvia; Marino, Angela (b) <i>Impact of acute inflammation on Band 3 protein anion exchange capability in human erythrocytes</i> (C) ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (f) 1 - 7 (g) 1381-3455 (q) 10.1080/13813455.2020.1764048	Inglese	SI	MED/46,MED/05,BIO/09
160	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166835)	(a) Chille, D.; Aiello, D.; Grasso, G. I.; Giuffre, O.; Napoli, A.; Sgarlata, C.; Foti, C. (b) <i>Complexation of As(III) by phosphonate ligands in aqueous fluids: Thermodynamic behavior, chemical binding forms and sequestering abilities</i> (C) JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES (d) 94 (f) 100 - 110 (g) 1001-0742 (l) Chinese Academy of Sciences (q) 10.1016/j.jes.2020.03.056 (r) WOS:000542601200010 (s) 2-s2.0-85084509573	Inglese	NO	CHIM/01
161	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173334)	(a) Sofia Molonia, Maria; Occhiuto, Cristina; Muscara, Claudia; Speciale, Antonio; Bashllari, Romina; Villarroya, Francesc; Saija, Antonella; Cimino, Francesco; Cristani, Mariateresa (b) <i>Cyanidin-3-O-glucoside restores insulin signaling and reduces inflammation in hypertrophic adipocytes</i> (C) ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS (d) 691 (f) 1 - 10 (g) 0003-9861 (q) 10.1016/j.abb.2020.108488 (r) WOS:000568860500009 (s) 2-s2.0-85088141701	Inglese	SI	BIO/14
162	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165995)	(a) Qyli, M.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Physiological and biochemical responses of Mediterranean green crab, Carcinus aestuarii, to different environmental stressors: Evaluation of hemocyte toxicity and its possible effects on immune response</i> (C) COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY. C. TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY (d) 231 (f) 108739 - 108747 (g) 1532-0456 (q) 10.1016/j.cbpc.2020.108739 (s) 2-s2.0-85081649337	Inglese	SI	BIO/09
163	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3162604)	(a) Caputo, Lucia; Cornara, Laura; Bazzicalupo, Miriam; De Francesco, Clara; De Feo, Vincenzo; Trombetta, Domenico; Smeriglio, Antonella (b) <i>Chemical Composition and Biological Activities of Essential Oils from Peels of Three Citrus Species</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 17 (g) 1420-3049 (q) 10.3390/molecules25081890	Inglese	NO	BIO/14,BIO/15
164	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164123)	(a) Gentile, D.; Patamia, V.; Scala, A.; Sciortino, M. T.; Piperno, A.; Rescifina, A. (b) <i>Putative inhibitors of SARS-COV-2 main protease from a library of marine natural products: A virtual screening and molecular modeling study</i> (C) MARINE DRUGS (d) 18 (f) 1 - 20 (g) 1660-3397 (q) 10.3390/md18040225 (r) WOS:000533909300004 (s) 2-s2.0-85083806988	Inglese	NO	CHIM/06,BIO/19
		(a) Santoro, A.; Bruno, G.; Nicolo, F.; Bella, G.; Messina, G. (b) <i>Crystal structure determination and vibrational spectroscopic studies of terephthalate and 2-amino</i>			

165	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164312)	<p><i>terephthalate complexes with the 1,10-di-amonium-decane cation</i></p> <p>(C) JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE</p> <p>(d) 1202</p> <p>(f) 127231 - 127237</p> <p>(g) 0022-2860</p> <p>(q) 10.1016/j.molstruc.2019.127231</p> <p>(r) WOS:000501486700025</p> <p>(s) 2-s2.0-85074833019</p>	Inglese	NO	CHIM/03
166	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164969)	<p>(a) Renda, Walter; Scuderi, Danilo; GIACOBBE, Salvatore</p> <p>(b) <i>First record from the Italian coasts of the overlooked chiton Acanthochitona pilosa Schmidt-Petersen, Schwabe et Haszprunar, 2015 (Mollusca Polyplacophora Acanthochitonidae)</i></p> <p>(C) BIODIVERSITY JOURNAL</p> <p>(d) 11</p> <p>(f) 399 - 404</p> <p>(g) 2039-0408</p> <p>(q) 10.31396/BiodivJour.2020.11.2.399.404</p>	Inglese	NO	BIO/07
167	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3163767)	<p>(a) Parrino, V.; Minutoli, R.; Lo Paro, G.; Surfaro, D.; Fazio, F.</p> <p>(b) <i>Environmental assessment of the pesticides in Parablennius sanguinolentus along the Western Calabrian coast (Italy)</i></p> <p>(C) REGIONAL STUDIES IN MARINE SCIENCE</p> <p>(d) 36</p> <p>(f) 1 - 7</p> <p>(g) 2352-4855</p> <p>(l) Elsevier</p> <p>(q) 10.1016/j.rsma.2020.101297</p> <p>(r) WOS:000562971000019</p> <p>(s) 2-s2.0-85083485080</p>	Inglese	NO	VET/02,BIO/06,BIO/07
168	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164709)	<p>(a) Cimino, C.; Saporito, M. A. N.; Vitaliti, G.; Pavone, P.; Mauceri, L.; Gitto, E.; Corsello, G.; Lubrano, R.; Falsaperla, R.</p> <p>(b) <i>N-BiPAP vs n-CPAP in term neonate with respiratory distress syndrome</i></p> <p>(C) EARLY HUMAN DEVELOPMENT</p> <p>(d) 142</p> <p>(f) 104965 - 104965</p> <p>(g) 0378-3782</p> <p>(q) 10.1016/j.earlhumdev.2020.104965</p> <p>(r) WOS:000521115600011</p> <p>(s) 2-s2.0-85078952624</p>	Inglese	NO	BIO/06,MED/38
169	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167315)	<p>(a) Lanzafame, P.; Papanikolaou, G.; Perathoner, S.; Centi, G.; Giordano, G.; Migliori, M.</p> <p>(b) <i>Weakly acidic zeolites: A review on uses and relationship between nature of the active sites and catalytic behaviour</i></p> <p>(C) MICROPOROUS AND MESOPOROUS MATERIALS</p> <p>(d) 300</p> <p>(f) 1 - 10</p> <p>(g) 1387-1811</p> <p>(l) Elsevier B.V.</p> <p>(q) 10.1016/j.micromeso.2020.110157</p> <p>(r) WOS:000527329400020</p> <p>(s) 2-s2.0-85082110392</p>	Inglese	NO	CHIM/04
170	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3172425)	<p>(a) Mineo, P. G.; Foti, C.; Vento, F.; Montesi, M.; Panseri, S.; Piperno, A.; Scala, A.</p> <p>(b) <i>Salinomycin-loaded PLA nanoparticles: drug quantification by GPC and wave voltammetry and biological studies on osteosarcoma cancer stem cells</i></p> <p>(C) ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY</p> <p>(d) 412</p> <p>(f) 4681 - 4690</p> <p>(g) 1618-2642</p> <p>(l) Springer</p> <p>(q) 10.1007/s00216-020-02721-6</p> <p>(r) WOS:000535385600003</p> <p>(s) 2-s2.0-85085316044</p>	Inglese	NO	CHIM/06,CHIM/01
171	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171909)	<p>(a) Micalizzi, G.; Ragosta, E.; Farnetti, S.; Dugo, P.; Tranchida, P. Q.; Mondello, L.; Rigano, F.</p> <p>(b) <i>Rapid and miniaturized qualitative and quantitative gas chromatography profiling of human blood total fatty acids</i></p> <p>(C) ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY</p> <p>(d) 412</p> <p>(f) 2327 - 2337</p> <p>(g) 1618-2642</p> <p>(l) Springer</p> <p>(q) 10.1007/s00216-020-02424-y</p> <p>(r) WOS:000510291700003</p> <p>(s) 2-s2.0-85078747070</p>	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/12,CHIM/01
172	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3172425)	<p>(a) Barattucci, A.; Campagna, S.; Papalia, T.; Galletta, M.; Santoro, A.; Puntoriero, F.; Bonaccorsi, P.</p> <p>(b) <i>BODIPY on Board of Sugars: A Short Enlightened Journey up to the Cells</i></p> <p>(C) CHEMPHOTOCEM</p> <p>(d) 4</p> <p>(f) 647 - 658</p>	Inglese	NO	CHIM/02,CHIM/03,CHIM/06

	(11570/3177978)	(g) 2367-0932 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/cptc.202000073 (r) WOS:000548269400001 (s) 2-s2.0-85087882537	-		
173	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184355)	(a) Casili, G.; Campolo, M.; Lanza, M.; Filippone, A.; Scuderi, S.; Messina, S.; Ardizzone, A.; Esposito, E.; Paterniti, I. (b) <i>Role of ABT888, a Novel Poly(ADP-Ribose) Polymerase (PARP) Inhibitor in Countering Autophagy and Apoptotic Processes Associated to Spinal Cord Injury</i> (c) MOLECULAR NEUROBIOLOGY (d) 57 (f) 4394 - 4407 (g) 0893-7648 (l) Springer (q) 10.1007/s12035-020-02033-x (s) 2-s2.0-85088822317	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
174	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184366)	(a) Casili, G.; Lanza, M.; Scuderi, S. A.; Messina, S.; Paterniti, I.; Campolo, M.; Esposito, E. (b) <i>The inhibition of prolyl oligopeptidase as new target to counteract chronic venous insufficiency: Findings in a mouse model</i> (c) BIOMEDICINES (d) 8 (f) 1 - 19 (g) 2227-9059 (l) MDPI AG (q) 10.3390/biomedicines8120604 (s) 2-s2.0-85097837429	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
175	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184360)	(a) Casili, G.; Lanza, M.; Campolo, M.; Messina, S.; Scuderi, S.; Ardizzone, A.; Filippone, A.; Paterniti, I.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E. (b) <i>Therapeutic potential of flavonoids in the treatment of chronic venous insufficiency</i> (c) VASCULAR PHARMACOLOGY (f) 106825 - 106868 (g) 1537-1891 (l) Elsevier Inc. (q) 10.1016/j.vph.2020.106825 (s) 2-s2.0-85097789091	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
176	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181347)	(a) Scaffaro, R.; Maio, A.; D'arrigo, M.; Lopresti, F.; Marino, A.; Bruno, M.; Nostro, A. (b) <i>Flexible mats as promising antimicrobial systems via integration of Thymus capitatus (L.) Essential oil into PLA</i> (c) FUTURE MICROBIOLOGY (d) 15 (f) 1379 - 1392 (g) 1746-0913 (l) Future Medicine Ltd. (q) 10.2217/fmb-2019-0291 (r) WOS:000580533100008 (s) 2-s2.0-85094132961	Inglese	NO	MED/07
177	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3183503)	(a) Gigliuto, A.; Cigala, R. M.; Crea, F.; De Stefano, C.; Irto, A. (b) <i>Speciation studies of antibacterial drugs</i> (f) 16 - 16	Inglese	NO	CHIM/01
178	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3183334)	(a) Gigliuto, Antonio; Bretti, Clemente; Cardiano, Paola; Cigala, Rosalia Maria; Crea, Francesco; De Stefano, Concetta; Irto, Anna; Lando, Gabriele; Milea, Demetrio (b) <i>Studi termodinamici in soluzione acquosa di due importanti farmaci antibatterici</i> (f) 14 - 14	Italiano	NO	CHIM/01,CHIM/12
179	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175775)	(a) Ouerghemmi, S.; Sebei, H.; Siracusa, L.; Ruberto, G.; Saija, A.; Khebour Allouche, F.; Dhaouadi, K.; Cimino, F.; Cristani, M. (b) <i>LC-DAD-ESI-MS and HPLC-DAD phytochemical investigation and in vitro antioxidant assessment of Rosa sp. stem pruning products from different northern areas in Tunisia</i> (c) PHYTOCHEMICAL ANALYSIS (d) 31 (f) 98 - 111 (g) 0958-0344 (l) John Wiley and Sons Ltd (q) 10.1002/pca.2870 (r) WOS:000479346600001 (s) 2-s2.0-85076327561	Inglese	SI	BIO/14
180	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178069)	(a) Foti, C.; Giuffrè, O. (b) <i>Interaction of ampicillin and amoxicillin with Mn2+: A speciation study in aqueous solution</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 16 (g) 1420-3049 (l) MDPI AG (q) 10.3390/molecules25143110 (r) WOS:000557917500001 (s) 2-s2.0-85088204934	Inglese	NO	CHIM/01
		(a) Romeo, Grazia; Marchetta, Alessia; Gioca, Domenico; Giuffrè, Letterio; Irto, Clara; De Leo, Filomena			

181	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176759)	(b) <i>Whole Genome Sequencing and Comparative Genome Analysis of the Halotolerant Deep Sea Black Yeast Hortaea werneckii</i> (c) LIFE (d) 10 (f) 229 - 240 (g) 2075-1729 (q) 10.3390/life10100229 (r) WOS:000585325700001 (s) 2-s2.0-85092117537		NO	BIO/19,BIO/18
182	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177496)	(a) Seggio, Mimimorena; Tessaro, André Luiz; Nostro, Antonia; Ginestra, Giovanna; Graziano, Adriana C E; Cardile, Venera; Acierno, Stefano; Russo, Pietro; Catanzano, Ovidio; Quaglia, Fabiana; Sortino, Salvatore (b) <i>A thermoresponsive gel photoreleasing nitric oxide for potential ocular applications</i> (c) JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY. B (d) 8 (f) 9121 - 9128 (g) 2050-750X (q) 10.1039/d0tb01194k (s) 2-s2.0-85092664567	Inglese	NO	MED/07
183	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177770)	(a) Gugliandolo, E.; Peritore, A. F.; Impellizzeri, D.; Cordaro, M.; Siracusa, R.; Fusco, R.; D'amico, R.; Di Paola, R.; Schievano, C.; Cuzzocrea, S.; Crupi, R. (b) <i>Dietary supplementation with palmitoyl- glucosamine co-micronized with curcumin relieves osteoarthritis pain and benefits joint mobility</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 17 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10101827 (s) 2-s2.0-85092383918	Inglese	NO	VET/07,BIO/14,BIO/12,BIO/10,BIO/09
184	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179180)	(a) Zammuto, Vincenzo; Rizzo, Maria G.; De Plano, Laura M.; Franco, Domenico; Guglielmino, Salvatore; Caccamo, Maria T.; Magazù, Salvatore; Fujimori, Akira; Giudice, Angelina Lo; Guglielmin, Mauro; McAlpin, Kevin Roderick; Moeller, Ralf; Gugliandolo, Concetta (b) <i>Effects of Heavy Ion Particle Irradiation on Spore Germination of Bacillus spp. from Extremely Hot and Cold Environments</i> (c) LIFE (d) 10 (f) 264 - 264 (g) 2075-1729 (q) 10.3390/life10110264 (r) WOS:000594019100001 (s) 2-s2.0-85094821371		NO	BIO/19,FIS/01,BIO/07
185	Tesi di dottorato (11570/3180412)	(a) Crocra, Alice (b) <i>Analisi del cariotipo e livelli di ploidia in fanerogame marine del Mar Mediterraneo</i>	Italiano	NO	BIO/01,BIO/07
186	14.g.12 Altro (11570/3175153)	(a) Chen, Shiming; Perathoner, Siglinda; Ampelli, Claudio; Wei, Hua; Abate, Salvatore; Zhang, Bingsen; Centi, Gabriele (b) <i>Direct Synthesis of Ammonia from N2 and H2O on Different Iron Species Supported on Carbon Nanotubes using a Gas-Phase Electrocatalytic Flow Reactor (Cover Feature: ChemElectroChem 14/2020)</i> (c) CHEMELECTROCHEM (d) 7 (f) 2936 - 2936 (g) 2196-0216 (q) 10.1002/celec.202000741	Inglese	SI	ING-IND/25,CHIM/04
187	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3181664)	(a) Citarella, Andrea; Miele, Margherita; Pace, Vittorio; Micale, Nicola (b) <i>Fluorine-based pseudopeptides from halocarbene transfer reaction: synthesis and biological perspectives</i> (f) 17 - 17	Inglese	SI	CHIM/08
188	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183151)	(a) D'amico, R.; Impellizzeri, D.; Cuzzocrea, S.; Di Paola, R. (b) <i>Aliamides update: Palmitoylethanolamide and its formulations on management of peripheral neuropathic pain</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 27 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21155330 (r) WOS:000567343000001 (s) 2-s2.0-85088851610	Inglese	NO	BIO/10,BIO/14,BIO/12
189	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183147)	(a) Pandolfi, L.; Fusco, R.; Frangipane, V.; D'Amico, R.; Giustra, M.; Bozzini, S.; Morosini, M.; D'Amato, M.; Cova, E.; Ferrario, G.; Morbini, P.; Colombo, M.; Prosperi, D.; Viglio, S.; Piloni, D.; Di Paola, R.; Cuzzocrea, S.; Meloni, F. (b) <i>Loading Imatinib inside targeted nanoparticles to prevent Bronchiolitis Obliterans Syndrome</i> (c) SCIENTIFIC REPORTS (d) 10 (f) 20726 - 20739 (g) 2045-2322	Inglese	NO	BIO/14,BIO/10

		(l) Nature Research (q) 10.1038/s41598-020-77828-y (r) WOS:000596329600082 (s) 2-s2.0-85096596014			
190	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178391)	(a) Fazio, Francesco; Gugliandolo, Enrico; Nava, Vincenzo; Piccione, Giuseppe; Giannetto, Claudia; Licata, Patrizia (b) <i>Bioaccumulation of Mineral Elements in Different Biological Substrates of Athletic Horse from Messina, Italy</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1877 - 1877 (g) 2076-2615 (q) 10.3390/ani10101877 (r) WOS:000586263500001 (s) 2-s2.0-85094206491	Inglese	NO	VET/02,VET/07
191	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178669)	(a) Bonello, G.; Grillo, M.; Cecchetto, M.; Giallain, M.; Granata, A.; Guglielmo, L.; Pane, L.; Schiaparelli, S. (b) <i>Distributional records of ross sea (Antarctica) planktic copepoda from bibliographic data and samples curated at the Italian national antarctic museum (mna): Checklist of species collected in the ross sea sector from 1987 to 1995</i> (c) ZOOKEYS (d) 2020 (f) 1 - 22 (g) 1313-2989 (l) Pensoft Publishers (q) 10.3897/zookeys.969.52334 (r) WOS:000573686100001 (s) 2-s2.0-85091183811	Inglese	NO	BIO/07
192	14.d.3 Contributi in extenso in Atti di convegno (11570/3180673)	(a) Tricomi, Giuseppe; Giosa, Domenico; Merlino, Giovanni; Romeo, Orazio; Longo, Francesco (b) <i>Toward a Function-as-a-Service Framework for Genomic Analysis</i> (f) 314 - 319 (h) 978-1-7281-6997-2 (l) Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc. (m) New York (q) 10.1109/SMARTCOMP50058.2020.00070	Inglese	NO	BIO/18,ING-INF/05
193	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181795)	(a) Abbate, J. M.; Macri, F.; Capparucci, F.; Iaria, C.; Briguglio, G.; Cicero, L.; Salvo, A.; Arfuso, F.; Ieni, A.; Piccione, G.; Lanteri, G. (b) <i>Administration of Protein Hydrolysates from Anchovy (Engraulis encrasicolus) Waste for Twelve Weeks Decreases Metabolic Dysfunction-Associated Fatty Liver Disease Severity in ApoE-/- Mice</i> (c) ANIMALS (f) 1 - 14 (g) 2076-2615 (q) 10.3390/ani10122303 (r) WOS:000601903800001 (s) 2-s2.0-85097317657	Inglese	NO	VET/02,VET/03,MED/08,VET/09
194	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176150)	(a) Miceli, N.; Cavo, E.; Ragusa, M.; Cacciola, F.; Mondello, L.; Dugo, L.; Acquaviva, R.; Malfa, G. A.; Marino, A.; D'Arrigo, M.; Taviano, M. F. (b) <i>Brassica incana Ten. (Brassicaceae): Phenolic constituents, antioxidant and cytotoxic properties of the leaf and flowering top extracts</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1461 - 1476 (g) 1420-3049 (l) MDPI AG (q) 10.3390/molecules25061461 (r) WOS:000530248700204 (s) 2-s2.0-85082482124	Inglese	NO	BIO/15,CHIM/10,CHIM/01
195	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3176156)	(a) Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>Detectors and basic data analysis</i> (d) 12 (f) 205 - 227 (h) 9780128137451 (l) Elsevier Inc. (m) New York (q) 10.1016/B978-0-12-813745-1.00006-4 (s) 2-s2.0-85082701713	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
196	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183377)	(a) Haoujar, Imane; Cacciola, Francesco; Manchado, Manuel; Abrini, Jamal; Haoujar, Mohammed; Chebbaki, Kamal; Oteri, Marianna; Rigano, Francesca; Mangraviti, Domenica; Mondello, Luigi; Essafi, Adil; Chairi, Hicham; Skali Senhaji, Nadia (b) <i>Isolation of Microalgae from Mediterranean Seawater and Production of Lipids in the Cultivated Species</i> (c) FOODS (d) 9 (f) 1601 - 1613 (g) 2304-8158 (l) MDPI (q) 10.3390/foods111601	Inglese	SI	AGR/18,CHIM/10,CHIM/01

		(q) 10.3390/foods9111601 (r) WOS:000593222500001 (s) 2-s2.0-85103499434			
197	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183981)	(a) Speranza, J.; Miceli, N.; Taviano, M. F.; Ragusa, S.; Kwiecień, I.; Szopa, A.; Ekiert, H. (b) <i>Isatis tinctoria L. (Woad): a review of its botany, traditional uses, phytochemistry, biological activities and biotechnological studies</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 1 - 38 (g) 2223-7747 (l) MDPI (q) 10.3390/plants9030298 (r) WOS:000525315000032 (s) 2-s2.0-85080973189	Inglese	SI	BIO/15
198	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184816)	(a) Sciuto, E. L.; Petralia, S.; Calabrese, G.; Conoci, S. (b) <i>An integrated biosensor platform for extraction and detection of nucleic acids</i> (c) BIOTECHNOLOGY AND BIOENGINEERING (d) 117 (f) 1554 - 1561 (g) 0006-3592 (l) John Wiley and Sons Inc. (q) 10.1002/bit.27290 (s) 2-s2.0-85079055932	Inglese	NO	BIO/09,FIS/03
199	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3202840)	(a) Kuzir, S.; Drasner, K.; Matanovic, K.; Bastiancic, L.; Vlahek, I.; Savoca, S.; Gjurcivic, E. (b) <i>Trade-off between fast growth and the ossification process in common carp (Cyprinus carpio)</i> (c) VETERINARSKI ARHIV (d) 90 (f) 485 - 492 (g) 0372-5480 (l) University of Zagreb, Faculty of Veterinary Medicine (q) 10.24099/vet.arhiv.1166 (r) WOS:000601357000006 (s) 2-s2.0-85095806271	Inglese	NO	BIO/07
200	14.d.4 Poster (11570/3209228)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppa (b) <i>Mass cultivation of Porphyra dioica J.Brodie et L.M.Irvine</i> (f) 1 - 1 (l) Pordenone Fiere	Inglese; Italiano	SI	BIO/02,BIO/01
201	14.a.6 Abstract in rivista (11570/3209242)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Russo, Valentino; Trifilo', Patrizia; Genovese, Giuseppa (b) <i>Biofertilizzanti da macroalghe</i> (c) NOTIZIARIO DELLA SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA (d) 5 (f) 10 - 11 (g) 2532-8034	Italiano	NO	BIO/02,BIO/04,BIO/01
202	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3207808)	(a) Cataldo, S.; Massaro, M.; Milea, D.; Pettignano, A.; Riela, S. (b) <i>Kinetic and equilibrium study for Hg(II) removal from aqueous solution by sorption onto functionalized halloysite</i> (f) OC12 - OC12	Inglese	NO	CHIM/01
203	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3205108)	(a) Pisagatti, Ilenia; Franco, Domenico; Gattuso, Giuseppe; Guglielmino, Salvatore P. P.; Notti, Anna; Parisi, Melchiorre; Milone, Marco (b) <i>Pillar[n]jareni per la costruzione di polimeri autodiagnostici e superfici antimicrobiche</i> (f) 7 - 7	Italiano	NO	CHIM/06,BIO/19
204	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3216344)	(a) Mirabile, Salvatore; Gitto, Rosaria; Vittorio, Serena; Rapisarda, Antonio; Germano', Maria Paola; De Luca, Laura (b) <i>Structural optimization and in vitro evaluation of new 1-(4-fluorobenzyl)piperazine derivatives as inhibitors of Tyrosinase from Agaricus bisporus</i> (f) 174 - 174	Inglese	NO	CHIM/08,BIO/15
205	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3204111)	(a) Occhiuto, I. G.; Zagami, R.; Trapani, M.; Castriciano, M. A.; Romeo, A.; Scolaro, L. M. (b) <i>Kinetic Investigation on Tetrakis(4-Sulfonatophenyl)Porphyrin J-Aggregates Formation Catalyzed by Cationic Metallo-Porphyrins</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 12 (g) 1420-3049 (l) MDPI, ST ALBAN-ANLAGE 66, CH-4052 BASEL, SWITZERLAND (q) 10.3390/molecules25235742 (r) WOS:000597523700001 (s) 2-s2.0-85097514487	Inglese	NO	CHIM/03
206	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216375)	(a) Sattari, M.; Imanpour Namin, J.; Bibak, M.; Forouhar Vajargah, M.; Bakshshalazadeh, S.; Faggio, C. (b) <i>Determination of Trace Element Accumulation in Gonads of Rutilus kutum (Kamensky, 1901) from the South Caspian Sea Trace Element Contaminations in Gonads</i> (c) PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, INDIA, SECTION B: BIOLOGICAL SCIENCES (d) 90 (f) 777 - 784 (g) 0369-8211	Inglese	SI	BIO/09

		(l) Springer (q) 10.1007/s40011-019-01150-5 (s) 2-s2.0-85075136706			
207	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3204539)	(a) Puntoriero, F.; Ishitani, O. (b) <i>Metal complexes and inorganic materials for solar fuel production</i> (c) DALTON TRANSACTIONS (d) 49 (f) 6529 - 6531 (g) 1477-9226 (l) Royal Society of Chemistry (q) 10.1039/d0dt90081h (r) WOS:000537869500001 (s) 2-s2.0-85085537713	Inglese	NO	CHIM/02
208	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3207880)	(a) Fiorenza, R.; Di Mauro, A.; Cantarella, M.; Iaria, C.; Scalisi, E. M.; Brundo, M. V.; Gulino, A.; Spitaleri, L.; Nicotra, G.; Dattilo, S.; Carroccio, S. C.; Privitera, V.; Impellizzeri, G. (b) <i>Preferential removal of pesticides from water by molecular imprinting on TiO2 photocatalysts</i> (c) CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL (d) 379 (f) 1 - 13 (g) 1385-8947 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.cej.2019.122309 (r) WOS:000494799900071 (s) 2-s2.0-85069743673	Inglese	NO	VET/03
209	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3209983)	(a) Castriciano, Maria (b) <i>Functional nanostructures for sensors, optoelectronic devices, and drug delivery</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 1 - 5 (g) 2079-4991 (l) MDPI AG (q) 10.3390/nano10061195 (r) WOS:000550904600001 (s) 2-s2.0-85086649797	Inglese	NO	CHIM/03
210	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3209014)	(a) Marraffa, A.; Presenti, P.; Macchi, B.; Marino-Merlo, F.; Mella, M.; Quadrelli, P. (b) <i>N,O-Nucleoside Analogues: Metabolic and Apoptotic Activity</i> (c) CHEMISTRYOPEN (d) 9 (f) 528 - 537 (g) 2191-1363 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/open.202000034 (r) WOS:000521204200001 (s) 2-s2.0-85083375507	Inglese	NO	BIO/19
211	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157195)	(a) Petrizzi, Lucio; Guerri, Giulia; Straticò, Paola; Cuomo, Amedeo; VULLO, Cecilia; De Amicis, Ippolito; Robbe, Domenico; Varasano, Vincenzo (b) <i>Laparoscopic Ovariectomy in Standing Mule Mares</i> (c) JOURNAL OF EQUINE VETERINARY SCIENCE (d) 1 - 6 (g) 0737-0806 (s) 2-s2.0-85075583464	Inglese	NO	VET/09
212	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150584)	(a) Chen, Shiming; Perathoner, Siglinda; Ampelli, Claudio; Wei, Hua; Abate, Salvatore; Zhang, Bingsen; Centi, Gabriele (b) <i>Enhanced performance in the direct electrocatalytic synthesis of ammonia from N2 and H2O by an in-situ electrochemical activation of CNT-supported iron oxide nanoparticles</i> (c) JOURNAL OF ENERGY CHEMISTRY (d) 49 (f) 22 - 32 (g) 2095-4956 (q) 10.1016/j.jechem.2020.01.011 (r) WOS:000540732600004 (s) 2-s2.0-85079069831	Inglese	SI	CHIM/04,ING-IND/25
213	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183491)	(a) Tellone, Ester; Galtieri, Antonio; Ficarra, Silvana (b) <i>Reviewing the biochemical implications of normal and mutated huntingtin in Huntington's disease.</i> (c) CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY (d) 27 (f) 5137 - 5158 (g) 1875-533X (q) 10.2174/0929867326666190621101909 (r) WOS:000568761400003 (s) 2-s2.0-85089617534		NO	BIO/10
		(a) Garcia Beltran, J. M.; Silvera, D. G.; Ruiz, C. E.; Campo, V.; Chupani, L.; Faggio, C.; Esteban, M. A. (b) <i>Effects of dietary Origanum vulgare on gilthead seabream (Sparus aurata L.) immune and antioxidant status</i> (c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY			

214	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151073)	(d) 99 (f) 452 - 461 (g) 1050-4648 (q) 10.1016/j.fsi.2020.02.040 (r) WOS:000523601500047 (s) 2-s2.0-85079653841	Inglese	NO	BIO/09
215	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151200)	(a) Lo Giudice, A.; Gugliandolo, C. (b) <i>A Special Issue on Microorganisms from Extreme Environments in Memory of Luigi Michaud (1974-2014)</i> (c) DIVERSITY (d) 12 (f) 1 - 5 (g) 1424-2818 (q) 10.3390/d12010002 (r) WOS:000513019300036 (s) 2-s2.0-85079807976	Inglese	NO	BIO/07
216	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149458)	(a) Zoccali, Mariosimone; Giuffrida, Daniele; Granese, Roberta; Salafia, Fabio; Dugo, Paola; Mondello, Luigi (b) <i>Determination of free apocarotenoids and apocarotenoids esters in human colostrum</i> (c) ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY (d) 412 (f) 1335 - 1342 (g) 1618-2642 (q) 10.1007/s00216-019-02359-z (s) 2-s2.0-85077624193		NO	CHIM/01,CHIM/10,MED/40
217	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151044)	(a) Trovato, Emanuela; Di Pietro, Maria Letizia; Giannetto, Antonino; Dupeyre, Gregory; Lainé, Philippe P; Nastasi, Francesco; Puntoriero, Fausto; Campagna, Sebastiano (b) <i>Designing expanded bipyridinium as redox and optical probes for DNA</i> (c) PHOTOCHEMICAL & PHOTOBIOLOGICAL SCIENCES (d) 19 (f) 105 - 113 (g) 1474-905X (q) 10.1039/c9pp00418a (r) WOS:000508569000012 (s) 2-s2.0-85078339941	Inglese	SI	CHIM/02,CHIM/03
218	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3137322)	(a) Mohti, H.; Taviano, M. F.; Cacciola, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Marino, A.; Crisafi, G.; Benameur, Q.; Zaid, A.; Miceli, N. (b) <i>Inula viscosa (L.) Aiton leaves and flower buds: Effect of extraction solvent/technique on their antioxidant ability, antimicrobial properties and phenolic profile.</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 46 - 52 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1569659 (r) WOS:000505134800008 (s) 2-s2.0-85062445345	Inglese	SI	CHIM/10,BIO/15,MED /07,CHIM/01
219	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151755)	(a) Barreca, D. (b) <i>Preface</i> (c) MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY (d) 20 (f) 2 - 2 (g) 1389-5575 (q) 10.2174/138955752001200107155104 (r) WOS:000507994100001 (s) 2-s2.0-85079471167	Inglese	NO	BIO/10
220	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3148146)	(a) Ben Chobba Ep Yangui, Marwa; Messaoud, Mouna; Bouaziz, Jamel; De Leo, Filomena; Clara, Urzi (b) <i>The Effect of Heat Treatment on Photocatalytic Performance and Antibacterial Activity of TiO2 Nanoparticles Prepared by Sol-Gel Method</i> (f) 71 - 79 (h) 978-3-030-24246-6; 978-3-030-24246-3 (l) Springer Nature Switzerland (m) New Dehli (q) 10.1007/978-3-030-24247-3_9	Inglese	SI	BIO/19
221	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160897)	(a) Gargiulo, G. M.; Vilaro, I.; Gemelli, F.; Cambrea, G.; Crosca, A. (b) <i>Aneusomaty and polysomaty in Cymodocea nodosa (Ucria) Ascherson from Mediterranean Sea (Sicily, Italy)</i> (c) AQUATIC BOTANY (d) 162 (f) 1 - 7 (g) 0304-3770 (q) 10.1016/j.aquabot.2020.103206 (r) WOS:000518589600009 (s) 2-s2.0-85078299330	Inglese	SI	BIO/01
222	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159146)	(a) FARSACI, FRANCESCO; TELLONE, ESTER; RUSSO, ANNAMARIA; GALTIERI, ANTONIO; FICARRA, SILVANA (b) <i>Anion exchanger functionality and thermodynamic characterization of chicken erythrocytes</i> (c) JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS (f) 1 - 9		NO	BIO/10

		(g) 016/-/7322 (r) WOS:000536900800005 (s) 2-s2.0-85082176755			
223	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159475)	(a) Crupi, Rosalia; Cordaro, Marika; Cuzzocrea, Salvatore; Impellizzeri, Daniela (b) <i>Management of Traumatic Brain Injury: From Present to Future</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 297 - 307 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9040297 (r) WOS:000536961200019 (s) 2-s2.0-85083297352	Inglese	NO	BIO/09,VET/07,BIO/14,BIO/12
224	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159945)	(a) Zarai, Z.; Eddehech, A.; Rigano, F.; Oteri, M.; Micalizzi, G.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Characterization of monoacylglycerols and diacylglycerols rich in polyunsaturated fatty acids produced by hydrolysis of Mustelus mustelus liver oil catalyzed by an immobilized bacterial lipase</i> (c) JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A (d) 1613 (f) 460692 - 460706 (g) 0021-9673 (q) 10.1016/j.chroma.2019.460692 (r) WOS:000517851300023 (s) 2-s2.0-85075435858	Inglese	SI	CHIM/10,AGR/18,CHIM/01
225	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160037)	(a) Musarra-Pizzo, M.; Pennisi, R.; Ben-amor, I.; Smeriglio, A.; Mandalari, G.; Sciortino, M. T. (b) <i>In vitro anti-HSV-1 activity of polyphenol-rich extracts and pure polyphenol compounds derived from pistachios kernels (Pistacia vera L.)</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 267 - 267 (g) 2223-7747 (q) 10.3390/plants9020267 (r) WOS:000519248200010 (s) 2-s2.0-85079701485	Inglese	NO	MED/07,BIO/15,BIO/19
226	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174563)	(a) Maiorana, Santina; Ettari, Roberta; Previti, Santo; Amendola, Giorgio; Wagner, Annika; Cosconati, Sandro; Hellmich, Ute A.; Schirmeister, Tanja; Zappala', Maria (b) <i>Peptidyl Vinyl Ketone Irreversible Inhibitors of Rhodensain: Modifications of the P2 Fragment</i> (c) CHEMMEDCHEM (d) 15 (f) 1552 - 1561 (g) 1860-7187 (q) 10.1002/cmdc.202000360	Inglese	SI	CHIM/08
227	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174587)	(a) Rashidian, G.; Bahrami Gorji, S.; Farsani, M. N.; Prokic, M. D.; Faggio, C. (b) <i>The oak (Quercus brantii) acorn as a growth promotor for rainbow trout (Oncorhynchus mykiss): growth performance, body composition, liver enzymes activity and blood biochemical parameters</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 2413-2423 - 2423 (g) 1478-6419 (l) Taylor and Francis Ltd. (q) 10.1080/14786419.2018.1538994 (s) 2-s2.0-85059082078	Inglese	SI	BIO/09
228	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174589)	(a) Sula, E.; Aliko, V. Marku E.; Nuro, A.; Faggio, C (b) <i>Evaluation of kidney histopathological alterations in Crucian Carp, Carassius carassius, from a pesticide and PCB-contaminated freshwater ecosystem, using light microscopy and organ index mathematical model</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF AQUATIC BIOLOGY (d) 8 (f) 154 - 165 (g) 2322-5270	Inglese	SI	BIO/09
229	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3174620)	(a) Di Chio, Carla; Previti, Santo; Amendola, Giorgio; Cosconati, Sandro; Zappala', Maria; Ettari, Roberta (b) <i>Discovery of novel peptidomimetics containing a benzodiazepine scaffold as inhibitors of rhodensain of Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (d) P13 (f) 41 - 41	Inglese	NO	CHIM/08
230	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170123)	(a) Fusco, Roberta; Siracusa, Rosalba; Genovese, Tiziana; Cuzzocrea, Salvatore; Di Paola, Rosanna (b) <i>Focus on the Role of NLRP3 Inflammasome in Diseases</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 4223 - 4230 (g) 1422-0067 (q) 10.3390/ijms21124223 (r) WOS:000553514300001 (s) 2-s2.0-85086685686		NO	BIO/14,BIO/10,MED/04,BIO/12
		(a) Lauriano, E. R.; Guerrero, M. C.; Laurà, R.; Capillo, G.; Pergolizzi, S.; Aragona, M.; Abbate, F.; Germanà, A. (b) <i>Effect of light on the calretinin and calbindin expression in skin club cells of adult zebrafish</i> (c) HISTOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY (d) 154			

231	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168922)	(f) 495 - 505 (g) 0948-6143 (l) Springer Science and Business Media Deutschland GmbH (q) 10.1007/s00418-020-01883-9 (r) WOS:000534678100001 (s) 2-s2.0-85085325251	Inglese	NO	VET/01,BIO/05,BIO/06,BIO/16
232	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171435)	(a) Gugliandolo, E.; Peritore, A. F.; D'amico, R.; Licata, P.; Crupi, R. (b) <i>Evaluation of neuroprotective effects of quercetin against aflatoxin b1-intoxicated mice</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 898 - 913 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10050898 (s) 2-s2.0-85085348993	Inglese	NO	VET/07
233	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175165)	(a) Lagana, G.; Barreca, D.; Smeriglio, A.; Germano, M. P.; D'angelo, V.; Calderaro, A.; Bellocco, E.; Trombetta, D. (b) <i>Evaluation of anthocyanin profile, antioxidant, cytoprotective, and anti-angiogenic properties of callistemon citrinus flowers</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 1 - 15 (g) 2223-7747 (l) MDPI AG (q) 10.3390/plants9081045 (r) WOS:000572567000001 (s) 2-s2.0-85090254183	Inglese	NO	BIO/10,BIO/15,BIO/14
234	14.a.6 Abstract in rivista (11570/3166829)	(a) Remigante, Alessia; Morabito, Rossana; Nagy, Tamas; Spinelli, Sara; Cordaro, Marika; Marino, Angela; Sarikas, Antonio; Dossena, Silvia (b) <i>The possible role of O-GlcNAc modification in the pathogenesis of depression disorder</i> (c) THE FASEB JOURNAL (d) 34 (f) 1 - 1 (g) 0892-6638 (q) 10.1096/fasebj.2020.34.s1.00231	Inglese	SI	BIO/09
235	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166837)	(a) Chille, D.; Cassone, G.; Giacobello, F.; Giuffre, O.; Nardo, V. M.; Ponterio, R. C.; Saija, F.; Sponer, J.; Trusso, S.; Foti, C. (b) <i>Removal of As(III) from Biological Fluids: Mono- versus Dithiolic Ligands</i> (c) CHEMICAL RESEARCH IN TOXICOLOGY (d) 33 (f) 967 - 974 (g) 0893-228X (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.chemrestox.9b00506 (r) WOS:000526883500013 (s) 2-s2.0-85083904255	Inglese	SI	CHIM/01
236	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168492)	(a) Aloisi, I.; Zoccali, M.; Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>Analysis of organic sulphur compounds in coal tar by using comprehensive two-dimensional gas chromatography-high resolution time-of-flight mass spectrometry</i> (c) SEPARATIONS (d) 7 (f) 1 - 9 (g) 2297-8739 (l) MDPI Multidisciplinary Digital Publishing Institute (q) 10.3390/separations7020026 (r) WOS:000551228900017 (s) 2-s2.0-85084565117	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
237	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183979)	(a) Taviano, M. F.; Miceli, N.; Acquaviva, R.; Malfa, G. A.; Ragusa, S.; Giordano, D.; Cásedas, G.; Les, F.; López, V. (b) <i>Cytotoxic, antioxidant and enzyme inhibitory properties of the traditional medicinal plant Matthiola incana (L.) R. Br.</i> (c) BIOLOGY (d) 9 (f) 1 - 12 (g) 2079-7737 (l) MDPI (q) 10.3390/biology9070163 (r) WOS:000557970800001 (s) 2-s2.0-85087931869	Inglese	SI	BIO/15
238	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164783)	(a) Zoccali, M.; Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>A lab-developed interface for liquid-gas chromatography coupling based on the use of a modified programmed-temperature-vaporizing injector</i> (c) JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A (d) 1622 (f) 1 - 6	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10

		(g) 0021-9673 (q) 10.1016/j.chroma.2020.461096 (r) WOS:000536132400007 (s) 2-s2.0-85083885917			
239	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3162846)	(a) Midiri, Angelina; Mancuso, Giuseppe; Lentini, Germana; Famà, Agata; Galbo, Roberta; Zummo, Sebastiana; Giardina, Miriam; De Gaetano, Giuseppe Valerio; Teti, Giuseppe; Beninati, Concetta; Biondo, Carmelo (b) <i>Characterization of an immunogenic cellulase secreted by Cryptococcus pathogens</i> (c) MEDICAL MYCOLOGY (d) 00 (f) 1 - 11 (g) 1369-3786 (q) 10.1093/mmy/myaa012	Inglese	NO	BIO/18,MED/07
240	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167142)	(a) Mancuso, F.; Di Fiore, A.; De Luca, L.; Angeli, A.; Monti, S. M.; De Simone, G.; Supuran, C. T.; Gitto, R. (b) <i>Looking toward the Rim of the Active Site Cavity of Druggable Human Carbonic Anhydrase Isoforms</i> (c) ACS MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS (d) 11 (f) 1000 - 1005 (g) 1948-5875 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acsmchemlett.0c00062 (r) WOS:000535281200059 (s) 2-s2.0-85081651473	Inglese	NO	CHIM/08
241	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3172263)	(a) Celentano, W.; Neri, G.; Distanto, F.; Li, M.; Messa, P.; Chirizzi, C.; Chaabane, L.; De Campo, F.; Metrangolo, P.; Baldelli Bombelli, F.; Cellesi, F. (b) <i>Design of fluorinated hyperbranched polyether copolymers for 19F MRI nanotheranostics</i> (c) POLYMER CHEMISTRY (d) 11 (f) 3951 - 3963 (g) 1759-9954 (l) Royal Society of Chemistry (q) 10.1039/d0py00393j (r) WOS:000544713700012 (s) 2-s2.0-85087183720	Inglese	NO	CHIM/06
242	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3164729)	(a) Baviera, C.; Caldara, C. (b) <i>The Curculioninae (Coleoptera: Curculionidae) of Sicily: recent records and updated catalogue</i> (c) ATTI DELLA ACCADEMIA PELORITANA DEI PERICOLANTI, CLASSE DI SCIENZE FISICHE, MATEMATICHE E NATURALI (d) 98 (f) 1 - 79 (g) 1825-1242 (q) 10.1478/AAPP.981A1 (r) WOS:000544940500002 (s) 2-s2.0-85088287611	Inglese	NO	BIO/05
243	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171911)	(a) Sabri kesbig, Osman; Parrino, Vincenzo; Acar, Ümit; Yilmaz, Sevdan; Lo Paro, Giuseppe; Fazio, Francesco (b) <i>Effects of Monterey cypress (Cupressus macrocarpa Hartw) leaf essential oil as a dietary supplement on growth performance and haematological and biochemical parameters of common carp (Cyprinus carpio L.)</i> (c) ANNALS OF ANIMAL SCIENCE (d) 20 (f) 1411 - 1426 (g) 1642-3402 (l) Sciendo (q) 10.2478/aoas-2020-0041 (r) WOS:000590283600015 (s) 2-s2.0-85087569123	Inglese	SI	BIO/07,VET/02,BIO/06
244	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171903)	(a) Arena, K.; Cacciola, F.; Rigano, F.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Evaluation of matrix effect in one-dimensional and comprehensive two-dimensional liquid chromatography for the determination of the phenolic fraction in extra virgin olive oils</i> (c) JOURNAL OF SEPARATION SCIENCE (d) 43 (f) 1781 - 1789 (g) 1615-9306 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/jssc.202000169 (r) WOS:000527843800001 (s) 2-s2.0-85083800135	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
245	Tesi di dottorato (11570/3181184)	(a) Cordaro, Annalaura (b) <i>Engineered biomaterials based on Hyaluronic Acid and Cyclodextrin supramolecular assemblies for therapy and diagnosis</i>	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/06
	14.a.1 Articolo su rivista	(a) Lo Schiavo, S.; De Leo, F.; Urzi, C. (b) <i>Present and Future Perspectives for Biocides and Antifouling Products for Stone-Built Cultural Heritage: Ionic Liquids as a Challenging Alternative</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10			

246	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175836)	(f) 6568 - 6584 (g) 2076-3417 (l) MDPI (q) 10.3390/app10186568 (s) 2-s2.0-85092362605	Inglese	NO	BIO/19,CHIM/03
247	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177519)	(a) Icardo, J. M.; Capillo, G.; Lauriano, E. R.; Kuciel, M.; Aragona, M.; Guerrero, M. C.; Zaccone, G. (b) <i>The gas bladder of Pantodon buchholzi: Structure and relationships with the vertebrae</i> (c) JOURNAL OF MORPHOLOGY (d) 281 (f) 1588 - 1597 (g) 0362-2525 (l) John Wiley and Sons Inc (q) 10.1002/jmor.21271 (r) WOS:000577983800001 (s) 2-s2.0-85092185782	Inglese	SI	BIO/05,BIO/06,VET/01
248	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177782)	(a) Centi, Gabriele; Perathoner, Siglinda; Salladini, Annarita; Iaquaniello, Gaetano (b) <i>Economics of CO2 Utilization: A Critical Analysis</i> (c) FRONTIERS IN ENERGY RESEARCH (d) 8 (f) 1 - 16 (g) 2296-598X (l) Frontiers Media (q) 10.3389/fenrg.2020.567986 (r) WOS:000575148400001 (s) 2-s2.0-85092024097	Inglese	NO	CHIM/04
249	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184039)	(a) Fanali, C.; Posta, S. D.; Dugo, L.; Russo, M.; Gentili, A.; Mondello, L.; De Gara, L. (b) <i>Application of deep eutectic solvents for the extraction of phenolic compounds from extra-virgin olive oil</i> (c) ELECTROPHORESIS (d) 41 (f) 1752 - 1759 (g) 0173-0835 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/elps.201900423 (r) WOS:000561146000001 (s) 2-s2.0-85081203076	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
250	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184044)	(a) Grutzmann Arcari, S.; Arena, K.; Kolling, J.; Rocha, P.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Polyphenolic compounds with biological activity in guabiroba fruits (Campomanesia xanthocarpa Berg.) by comprehensive two-dimensional liquid chromatography</i> (c) ELECTROPHORESIS (d) 41 (f) 1784 - 1792 (g) 0173-0835 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/elps.202000170 (r) WOS:000561189100001 (s) 2-s2.0-85089480020	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01
251	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3203780)	(a) Vittorio, S.; Ielo, L.; Mirabile, S.; Gitto, R.; Fais, A.; Floris, S.; Rapisarda, A.; Germano, M. P.; De Luca, L. (b) <i>4-Fluorobenzylpiperazine-Containing Derivatives as Efficient Inhibitors of Mushroom Tyrosinase</i> (c) CHEMMEDCHEM (d) 15 (f) 1757 - 1764 (g) 1860-7179 (l) John Wiley and Sons Ltd (q) 10.1002/cmdc.202000125 (r) WOS:000560825300001 (s) 2-s2.0-85089654823	Inglese	NO	CHIM/08,BIO/15
252	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179092)	(a) Iannazzo, Daniela; Ettari, Roberta; Giofrè, Salvatore; Eid, Ali H; Bitto, Alessandra (b) <i>Recent Advances in Nanotherapeutics for Multiple Myeloma</i> (c) CANCERS (d) 12 (f) 3144 - 3144 (g) 2072-6694 (l) MDPI (q) 10.3390/cancers12113144 (s) 2-s2.0-85094900259	Inglese	SI	CHIM/08,CHIM/06,BIO/14
253	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176126)	(a) Arena, K.; Cacciola, F.; Dugo, L.; Mondello, L. (b) <i>Determination of the metabolite content of Brassica juncea cultivars using comprehensive two-dimensional liquid chromatography coupled with a photodiode array and mass spectrometry detection</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1235 - 1246 (g) 1420-3049 (l) MDPI AG (q) 10.3390/molecules25051235	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01

		(r) WOS:000529219900218 (s) 2-s2.0-85081664056			
254	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177443)	(a) Savoca, S.; Grifo, G.; Panarello, G.; Albano, M.; Giacobbe, S.; Capillo, G.; Spano, N.; Consolo, G. (b) <i>Modelling prey-predator interactions in Messina beachrock pools</i> (c) ECOLOGICAL MODELLING (d) 434 (f) 1 - 17 (g) 0304-3800 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.ecolmodel.2020.109206 (r) WOS:000570249700006 (s) 2-s2.0-85089753561	Inglese	NO	BIO/07,BIO/05,MAT/07
255	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178325)	(a) Giosa, Domenico; Felice, Maria Rosa; Giuffrè, Letterio; Aiese Cigliano, Riccardo; Paytuví-Gallart, Andreu; Lo Passo, Carla; Barresi, Cinzia; D'Alessandro, Enrico; Huang, Huaiqiu; Criseo, Giuseppe; Mora-Montes, Héctor M; de Hoog, Sybren; Romeo, Orazio (b) <i>Transcriptome-wide expression profiling of Sporothrix schenckii yeast and mycelial forms and the establishment of the Sporothrix Genome DataBase</i> (c) MICROBIAL GENOMICS (d) 6 (f) 1 - 13 (g) 2057-5858 (l) Microbiology Society (q) 10.1099/mgen.0.000445 (r) WOS:000582635500012 (s) 2-s2.0-85094220706	Inglese	SI	AGR/17,BIO/18,BIO/19,BIO/11
256	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176174)	(a) Hrichi, S; Rigano, F; Chaabane-Banaoues, R; Oulad El Majdoub, Y; Mangraviti, D; Di Marco, D; Babba, H; Dugo, P; Mondello, L; Mighri, Z; Cacciola, F (b) <i>Identification of Fatty Acid, Lipid and Polyphenol Compounds from Prunus armeniaca L. Kernel Extracts</i> (c) FOODS (d) 9 (f) 896 - 910 (g) 2304-8158 (l) MDPI (q) 10.3390/foods9070896 (r) WOS:000557035500001 (s) 2-s2.0-85091280811	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10
257	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176169)	(a) Aloisi, I; Zoccali, M.; Dugo, P.; Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>Fingerprinting of the Unsaponifiable Fraction of Vegetable Oils by Using Cryogenically-Modulated Comprehensive Two-Dimensional Gas Chromatography-High Resolution Time-of-Flight Mass Spectrometry</i> (c) FOOD ANALYTICAL METHODS (d) 13 (f) 1523 - 1529 (g) 1936-9751 (l) Springer (q) 10.1007/s12161-020-01773-9 (r) WOS:000534843500002 (s) 2-s2.0-85085347726	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
258	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176190)	(a) Aydogan, C.; Rigano, F.; Krcmova, L. K.; Chung, D. S.; Macka, M.; Mondello, L. (b) <i>Miniaturized LC in Molecular Omics</i> (c) ANALYTICAL CHEMISTRY (d) 92 (f) 11485 - 11497 (g) 0003-2700 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.analchem.0c01436 (r) WOS:000568657600001 (s) 2-s2.0-85089978922	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10
259	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177507)	(a) Fusco, R.; Cordaro, M.; Siracusa, R.; Peritore, A. F.; Gugliandolo, E.; Genovese, T.; D'Amico, R.; Crupi, R.; Smeriglio, A.; Mandalari, G.; Impellizzeri, D.; Cuzzocrea, S.; Di Paola, R. (b) <i>Consumption of anacardium occidentale L. (Cashew Nuts) Inhibits oxidative stress through modulation of the Nrf2/HO-1 and NF-κB pathways</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 4426 - 4436 (g) 1420-3049 (l) MDPI AG (q) 10.3390/molecules25194426 (s) 2-s2.0-85092018401	Inglese	NO	VET/07,BIO/12,MED/04,BIO/14,BIO/09,BIO/10,MED/07,BIO/15
260	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184456)	(a) Pagano, M.; Stara, A.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Impact of neonicotinoids to aquatic invertebrates—in vitro studies on mytilus galloprovincialis: A review</i> (c) JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND ENGINEERING (d) 8 (f) 1 - 14 (g) 2077-1312 (l) MDPI AG	Inglese	SI	BIO/09

		(q) 10.3390/jmse8100801 (s) 2-s2.0-85093094748			
261	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3202398)	(a) Leonardi, A. A.; Nastasi, F.; Morganti, D.; Lo Faro, M. J.; Picca, R. A.; Cioffi, N.; Franzo, G.; Serroni, S.; Priolo, F.; Puntoriero, F.; Campagna, S.; Irrera, A. (b) <i>New Hybrid Light Harvesting Antenna Based on Silicon Nanowires and Metal Dendrimers</i> (c) ADVANCED OPTICAL MATERIALS (d) 8 (f) 2001070 - 2001075 (g) 2195-1071 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/adom.202001070 (r) WOS:000582941700001 (s) 2-s2.0-85094205290	Inglese	NO	CHIM/02
262	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176867)	(a) Irto, Anna; Cardiano, Paola; Chand, Karam; Cigala, Rosalia Maria; Crea, Francesco; De Stefano, Concetta; Gattuso, Giuseppe; Sammartano, Silvio; Amélia Santos, Maria (b) <i>Complexation of environmentally and biologically relevant metals with bifunctional 3-hydroxy-4-pyridinones</i> (c) JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS (d) 319 (f) 114349 - 114349 (g) 0167-7322 (q) 10.1016/j.molliq.2020.114349 (r) WOS:000583948500095 (s) 2-s2.0-85091674594	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/06,CHIM/12
263	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3182021)	(a) Di Chio, Carla; Zappala', Maria; Ettari, Roberta (b) <i>Discovery of novel antitrypanosomal agents: design, synthesis of novel benzodiazepine-based peptidomimetics targeting rhodesain, the main cysteine protease of Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (f) 1 - 1	Inglese	NO	CHIM/08
264	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177421)	(a) Ding, Xinghua; Lan, Wenshen; Wu, Jiapeng; Hong, Yiguo; Li, Yiliang; Ge, Qingya; Clara, Urzi; Katayama, Yoko; Gu, Ji-Dong (b) <i>Microbiome and nitrate removal processes by microorganisms on the ancient Preah Vihear temple of Cambodia revealed by metagenomics and N-15 isotope analyses</i> (c) APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY (d) 104 (f) 9823 - 9837 (g) 0175-7598 (l) Springer Link (q) 10.1007/s00253-020-10886-4	Inglese	SI	BIO/19
265	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175234)	(a) Maria Tambella, Adolfo; Bartocetti, Francesca; Rossi, Giacomo; Galosi, Livio; Catone, Giuseppe; Vullo, Cecilia (b) <i>Effects of Autologous Platelet-Rich Fibrin in Post-Extraction Alveolar Sockets: A Randomized, Controlled Split-Mouth Trial in Dogs with Spontaneous Periodontal Disease.</i> (c) ANIMALS (f) 1 - 18 (g) 2076-2615 (s) 2-s2.0-85089381921	Inglese	NO	VET/09,VET/10
266	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3190828)	(a) Consoli, Gml; Granata, G; Ginestra, G; Marino, A; Leotta, P; Nostro, A. (b) <i>Effects of a polycationic choline-calix[4]arene amphiphile on growth, biofilm and motility of Escherichia coli and Pseudomonas aeruginosa</i> (f) x - x		NO	MED/07
267	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3200129)	(a) Giocastro, B.; Aloisi, I.; Zoccali, M.; Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>Cryogenic-and flow-modulation comprehensive two-dimensional gas chromatography- mass spectrometry: Obtaining similar chromatographic performance</i> (c) LC GC NORTH AMERICA (d) 38 (f) 548 - 553 (g) 1527-5949 (l) UBM Medica Healthcare Publications (s) 2-s2.0-85101785385	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
268	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3202386)	(a) Barattucci, Anna; Salerno, Tania M. G.; Kohnke, Franz H.; Papalia, Teresa; Puntoriero, Fausto; Bonaccorsi, Paola Maria (b) <i>Curcumin-based sulfenic acid as a light switch for the binding of biothiols</i> (c) NEW JOURNAL OF CHEMISTRY (d) 44 (f) 19508 - 19514 (g) 1144-0546 (l) Royal Society of Chemistry (q) 10.1039/d0nj04834h (r) WOS:000594503300008 (s) 2-s2.0-85096950963	Inglese	NO	CHIM/06,CHIM/02
		(a) Doyle, T. M.; Janes, K.; Chen, Z.; Grace, P. M.; Esposito, E.; Cuzzocrea, S.; Largent-Milnes, T. M.; Neumann, W. L.; Watkins, L. R.; Spiegel, S.; Vanderah, T. W.; Salvemini, D. (b) <i>Activation of sphingosine-1-phosphate receptor subtype 1 in the central nervous system contributes to morphine-induced hyperalgesia and antinociceptive tolerance in rodents</i> (c) PAIN			

269	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3192442)	(d) 161 (f) 2107 - 2118 (g) 1872-6623 (l) NLM (Medline) (q) 10.1097/j.pain.0000000000001888 (r) WOS:000571186100017 (s) 2-s2.0-85091931982	Inglese	NO	BIO/14
270	14.d.4 Poster (11570/3209234)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppa (b) <i>Porphyra dioica</i> J.Brodie et L.M.Irvine; cultivation in Europe (f) 1 - 1 (l) Phycological Society of America		SI	BIO/01,BIO/02
271	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216221)	(a) Doan, H. V.; Jaturasitha, S.; Yamaka, S.; Faggio, C.; Pornsopin, P. (b) <i>Proximate and Nutritional Content of Rainbow Trout (Oncorhynchus mykiss) Flesh Cultured in a Tropical Highland Area</i> (c) BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY (d) 63 (f) 1 - 11 (g) 1516-8913 (l) Instituto de Tecnologia do Parana (q) 10.1590/1678-4324-2020180234 (r) WOS:000575452000001 (s) 2-s2.0-85096460843	Inglese	SI	BIO/09
272	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3209222)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppa (b) <i>Porphyra dioica</i> J.Brodie et L.M.Irvine; a first look to a mass cultivation of a European species (f) 1 - 1	Inglese; Italiano	SI	BIO/02,BIO/01
273	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3211801)	(a) Redouan, Fatima Zahrae; Benitez, Guillermo; Picone, Rosa Maria; Crisafulli, Alessandro; Yebouk, Cheik; Bouhbal, M.; Driss, A. Ben.; Kadiri, Mohamed.; Molero-Mesa, Joaquim; Merzouki, Abderrhamane (b) <i>Traditional medicinal Knowledge of Apiaceae at Talassetane National Park (Northern Morocco)</i> (c) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY (f) 118 - 130 (g) 0254-6299 (q) 10.1016/j.sajb.2020.02.004	Inglese	SI	BIO/02,BIO/01
274	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3209022)	(a) Marino-Merlo, Francesca; Balestrieri, Emanuela; Matteucci, Claudia; Mastino, Antonio; Grelli, Sandro; Macchi, Beatrice (b) <i>Antiretroviral Therapy in HTLV-1 Infection: An Updated Overview</i> (c) PATHOGENS (d) 9 (f) 1 - 14 (g) 2076-0817 (q) 10.3390/pathogens9050342 (r) WOS:000541443700025 (s) 2-s2.0-85084974243	Inglese	NO	BIO/19
275	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3205768)	(a) Hodkovicova, N.; Enevova, V.; Cahova, J.; Blahova, J.; Siroka, Z.; Plhalova, L.; Doubkova, V.; Marsalek, P.; Franc, A.; Fiorino, E.; Faggio, C.; Tichy, F.; Faldyna, M.; Svobodova, Z. (b) <i>Could the Musk Compound Tonalide Affect Physiological Functions and Act as an Endocrine Disruptor in Rainbow Trout?</i> (c) PHYSIOLOGICAL RESEARCH (d) 69 (f) 595 - 606 (g) 0862-8408 (l) Czech Academy of Sciences (q) 10.33549/physiolres.934608 (r) WOS:000621838200006 (s) 2-s2.0-85102366439	Inglese	SI	BIO/09
276	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183028)	(a) Mosca, A; Crudele, A; Smeriglio, A; Braghini, Mr; Panera, N; Comparcola, D; Alterio, A; Sartorelli, Mr; Tozzi, G; Raponi, M; Trombetta, D; Alisi, A. (b) <i>Antioxidant activity of Hydroxytyrosol and Vitamin E reduces systemic inflammation in children with paediatric NAFLD</i> (c) DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (f) 21 - 25 (g) 1590-8658 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.dld.2020.09.021 (s) 2-s2.0-85092442412	Inglese	NO	BIO/15,BIO/14
277	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3166565)	(a) Avato, Pinarosa; Borrelli, Francesca; Capasso, Raffaele; Calderone, Vincenzo; Laura Cingolani, Maria; Dell'Agli, Mario; Frolidi, Guglielmina; Ghelardini, Carla; Occhiuto, Francesco; Mazzanti, Gabriela; Mascolo, Nicola Domenico; Testai, Lara; Vitalone, Anna (b) <i>Stipsi e Diarrea</i> (d) Libro (f) 350 - 368 (h) 9788829930586 (l) Piccin (m) Padova	Italiano	NO	BIO/14

278	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3134909)	(a) Visalli, Giuseppa; Ferlazzo, Nadia; Facciola, Alessio; Picerno, Isa; Navarra, Michele; Di Pietro, Angela (b) <i>Ex vivo evaluation of the effects of a white grape juice extract on lymphocytic mitochondrial functions</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 580 - 584 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1490906 (r) WOS:000534089300022 (s) 2-s2.0-85054836599	Inglese	NO	MED/42,BIO/14,BIO/12
279	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149558)	(a) Denaro, M.; Smeriglio, A.; Barreca, D.; De Francesco, C.; Occhiuto, C.; Milano, G.; Trombetta, D. (b) <i>Antiviral activity of plants and their isolated bioactive compounds: An update</i> (c) PHYTOTHERAPY RESEARCH (d) 34 (f) 742 - 768 (g) 0951-418X (l) WILEY (q) 10.1002/ptr.6575 (r) WOS:000503378300001 (s) 2-s2.0-85076797790	Inglese	NO	BIO/10,BIO/15,BIO/14
280	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150969)	(a) Zagami, Giacomo; Granata, Antonia; Brugnano, Cinzia; Minutoli, Roberta; Bonanzinga, Vincenzo; Guglielmo, Letterio (b) <i>Spring copepod vertical zonation pattern and diel migration in the open Ligurian Sea (north-western Mediterranean)</i> (c) PROGRESS IN OCEANOGRAPHY (d) 183 (f) 1 - 17 (g) 0079-6611 (q) 10.1016/j.pocean.2020.102297 (r) WOS:000528805100005 (s) 2-s2.0-85079857792	Inglese	NO	BIO/07
281	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3153329)	(a) Hoseinifar, S. H.; Shakouri, M.; Yousefi, S.; Van Doan, H.; Shafiei, S.; Yousefi, M.; Mazandarani, M.; Torfi Mozanzadeh, M.; Tulino, M. G.; Faggio, C. (b) <i>Humoral and skin mucosal immune parameters, intestinal immune related genes expression and antioxidant defense in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) fed olive (Olea europea L.) waste</i> (c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY (d) 100 (f) 171 - 178 (g) 1050-4648 (q) 10.1016/j.fsi.2020.02.067 (s) 2-s2.0-85081200983	Inglese	SI	BIO/09
282	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149645)	(a) Scaffaro, Roberto; Maio, Andrea; Nostro, Antonia (b) <i>Poly(lactic acid)/carvacrol-based materials: preparation, physicochemical properties, and antimicrobial activity</i> (c) APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY (f) 1 - 13 (g) 0175-7598 (q) 10.1007/s00253-019-10337-9 (s) 2-s2.0-85077677583	Inglese	NO	MED/07
283	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3161492)	(a) Massaro, Marina; Poma, Paola; Colletti, Carmelo G.; Barattucci, Anna; Bonaccorsi, Paola M.; Lazzara, Giuseppe; Nicotra, Giuseppe; Parisi, Filippo; Salerno, Tania M. G.; Spinella, Corrado; Riela, Serena (b) <i>Chemical and biological evaluation of cross-linked halloysite-curcumin derivatives</i> (c) APPLIED CLAY SCIENCE (d) 184 (f) 105400 - 105409 (g) 0169-1317 (q) 10.1016/j.clay.2019.105400 (r) WOS:000510399100016 (s) 2-s2.0-85075980142	Inglese	NO	CHIM/06
284	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160184)	(a) Cirmi, Santa; Celano, Marilena; Lombardo, Giovanni Enrico; Maggisano, Valentina; Procopio, Antonio; Russo, Diego; Navarra, Michele (b) <i>Oleacein inhibits STAT3, activates the apoptotic machinery, and exerts anti-metastatic effects in the SH-SY5Y human neuroblastoma cells</i> (c) FOOD & FUNCTION (f) - - - (g) 2042-6496 (q) 10.1039/D0FO00089B		NO	BIO/14
285	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3161636)	(a) Famà, Agata; Midiri, Angelina; Mancuso, Giuseppe; Biondo, Carmelo; Lentini, Germana; Galbo, Roberta; Giardina, Maria Miriam; De Gaetano, Giuseppe Valerio; Romeo, Letizia; Teti, Giuseppe; Beninati, Concetta (b) <i>Nucleic Acid-Sensing Toll-Like Receptors Play a Dominant Role in Innate Immune Recognition of Pneumococci</i> (c) MBIO (d) 11 (f) 1 - 17 (g) 2150-7511 (q) 10.1128/mBio.00415-20 (s) 2-s2.0-85087380858	Inglese	NO	MED/07,BIO/18

286	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157634)	(a) PISAGATTI, Illenia; MANGANARO, NADIA; Mirabella, Chiara F. M.; Pappalardo, Andrea; Trusso Sfrazzetto, Giuseppe; NASTASI, Francesco; NOTTI, Anna; Parisi, Melchiorre F.; GATTUSO, Giuseppe (b) <i>How do fluoride ions bind to tetrathiacalix[2]arene[2]triazines?</i> (c) TETRAHEDRON LETTERS (d) 61 (f) 151911 - 151911 (g) 0040-4039 (q) 10.1016/j.tetlet.2020.151911 (r) WOS:000533533000008 (s) 2-s2.0-85082864530	Inglese	NO	CHIM/06,CHIM/02
287	14.c.1 Monografia o trattato scientifico (11570/3159104)	(a) Cappello, Tiziana (b) <i>NMR-based metabolomics of aquatic organisms</i> (d) 9 (f) 81 - 100 (h) 9780470034590 (l) John Wiley & Sons Ltd. (m) Hoboken, New Jersey (q) 10.1002/9780470034590.emrstm1604 (s) 2-s2.0-85082458480	Inglese	NO	BIO/06
288	14.c.1 Monografia o trattato scientifico (11570/3159184)	(a) Calabrò, M. L.; Micale, N. (b) <i>Antitrombotici</i> (f) 522 - 545 (h) 978-88-08-42026-8 (l) CEA - Casa Editrice Ambrosiana (m) Rozzano (MI)	Italiano	NO	CHIM/08
289	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159455)	(a) Cordaro, M.; Cuzzocrea, S.; Crupi, R. (b) <i>An update of palmitoylethanolamide and luteolin effects in preclinical and clinical studies of neuroinflammatory events</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 216 - 226 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9030216 (r) WOS:000524490700005 (s) 2-s2.0-85081259349	Inglese	NO	BIO/14,BIO/09,VET/07
290	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159851)	(a) Dugo, L.; Russo, M.; Cacciola, F.; Mandolino, F.; Salafia, F.; Vilmercati, A.; Fanali, C.; Casale, M.; De Gara, L.; Dugo, P.; Mondello, L.; Rigano, F. (b) <i>Determination of the Phenol and Tocopherol Content in Italian High-Quality Extra-Virgin Olive Oils by Using LC-MS and Multivariate Data Analysis</i> (c) FOOD ANALYTICAL METHODS (f) -- -- (g) 1936-9751 (q) 10.1007/s12161-020-01721-7 (r) WOS:000515979800001 (s) 2-s2.0-85079437304	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
291	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159845)	(a) Pistone, Alessandro; Iannazzo, Daniela; Celesti, Consuelo; Scolaro, Cristina; Giofrè, Salvatore V; Romeo, Roberto; Visco, Annamaria (b) <i>Chitosan/PAMAM/Hydroxyapatite Engineered Drug Release Hydrogels with Tunable Rheological Properties</i> (c) POLYMERS (d) 12 (f) 754 - 767 (g) 2073-4360 (q) 10.3390/polym12040754 (r) WOS:000535587700024 (s) 2-s2.0-85085250627	Inglese	NO	CHIM/06,ING-IND/22
292	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3162613)	(a) Caputo, Lucia; Smeriglio, Antonella; Trombetta, Domenico; Cornara, Laura; Trevena, Greg; Valussi, Marco; Fratianni, Florinda; De Feo, Vincenzo; Nazzaro, Filomena (b) <i>Chemical Composition and Biological Activities of the Essential Oils of Leptospermum petersonii and Eucalyptus gunnii</i> (c) FRONTIERS IN MICROBIOLOGY (d) 11 (f) 1 - 15 (g) 1664-302X (q) 10.3389/fmicb.2020.00409		SI	BIO/15,BIO/14
293	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3172678)	(a) Rizzo, C.; Gugliandolo, C.; Giudice, A. L. (b) <i>Exploring mediterranean and arctic environments as a novel source of bacteria producing antibacterial compounds to be applied in aquaculture</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 4006 - 4018 (g) 2076-3417 (l) MDPI AG (q) 10.3390/app10114006 (r) WOS:000543385900343	Inglese	NO	BIO/07

		(S) 2-s2.0-85087006101			
294	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168876)	(a) Cordaro, Annalaura; Neri, Giulia; Sciortino, Maria Teresa; Scala, Angela; Piperno, Anna (b) <i>Graphene-Based Strategies in Liquid Biopsy and in Viral Diseases Diagnosis</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 1014 - 1031 (g) 2079-4991 (l) MDPI (q) 10.3390/nano10061014 (s) 2-s2.0-85085612937	Inglese	NO	CHIM/06,BIO/19
295	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174781)	(a) El Aamri, L.; Hafidi, M.; Scordino, F.; Krasowska, A.; Lebrihi, A.; Orlando, M. G.; Barresi, C.; Criseo, G.; Barreca, D.; Romeo, O. (b) <i>Arthrographis curvata and Rhodosporidium babjevae as new potential fungal lipase producers for biotechnological applications</i> (c) BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY (d) 63 (f) 1 - 9 (g) 1516-8913 (l) Instituto de Tecnologia do Parana (q) 10.1590/1678-4324-2020180444 (r) WOS:000555355000001 (s) 2-s2.0-85089801272	Inglese	SI	BIO/19,BIO/10,BIO/18
296	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174761)	(a) Gugliandolo, E.; Barbagallo, A.; Peritore, A. F.; Cuzzocrea, S.; Crupi, R. (b) <i>Oral supplementation with ultramicrosized palmitoylethanolamide for joint disease and lameness management in four jumping horses: A case report</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 10 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10091469 (s) 2-s2.0-8508922543	Inglese	NO	VET/07,BIO/14
297	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174909)	(a) Di Bella, G.; Licata, P.; Potorti, A. G.; Crupi, R.; Nava, V.; Benameur, Q.; Rando, R.; Bartolomeo, G.; Dugo, G.; Turco, Lo (b) <i>Mineral content and physico-chemical parameters of honey from North regions of Algeria</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 10 (f) 1 - 9 (g) 1478-6427 (q) 10.1080/14786419.2020.1791110 (r) WOS:000547105200001 (s) 2-s2.0-85087807654	Inglese	SI	VET/07,CHIM/10
298	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168820)	(a) Cassone, G.; Chillè, Donatella; Mollica Nardo, V.; Giuffrè, Ottavia; Ponterio, Rosina Celeste; Sponer, Jiri; Trusso, Sebastiano; Saija, Franz.; Foti, Claudia (b) <i>Arsenic-nucleotides interactions: An experimental and computational investigation</i> (c) DALTON TRANSACTIONS (d) 49 (f) 6302 - 6311 (g) 1477-9234 (q) 10.1039/d0dt00784f (r) WOS:000536730100011 (s) 2-s2.0-85085265831	Inglese	SI	CHIM/01
299	14.d.3 Contributi in extenso in Atti di convegno (11570/3168765)	(a) Lanuzza, F.; Mondello, F.; Saija, G.; Galati, E. M. (b) <i>Presenza di alcani nell'olio essenziale di Cannabis sativa L. cv. Codimono</i> (f) 380 - 387 (h) 978-88-351-0527-5 (l) Franco Angeli open access (m) Milano	Italiano	NO	BIO/14,SECS-P/13
300	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174804)	(a) Mandalari, Giuseppina (b) <i>Symposium 'understanding and managing satiety: processes and opportunities'</i> (c) JOURNAL OF NUTRITIONAL SCIENCE (d) 9 (f) 1 - 6 (g) 2048-6790 (q) 10.1017/jns.2020.32	Inglese	NO	MED/07
301	14.a.6 Abstract in rivista (11570/3166827)	(a) Cordaro, Marika; Remigante, Alessia; Crupi, Rosalia; Morabito, Rossana; Marino, Angela (b) <i>Inflammation and oxidative damage as risk factors of neurodegeneration after Traumatic Brain Injury in young and aged mice</i> (c) THE FASEB JOURNAL (d) 34 (f) 1 - 1 (g) 0892-6638 (q) 10.1096/fasebj.2020.34.s1.05378	Inglese	NO	VET/07,BIO/09
		(a) Cernaro, V.; Loddo, S.; Macaione, V.; Ferlazzo, V. T.; Cigala, R. M.; Crea, F.; De Stefano, C.; Genovese, A. R. R.; Gambillo, G.; Bolignano, D.; Santoro, D.; Vita, R.; Buemi, M.; Benvenga, S. (b) <i>RAS inhibition modulates kynurenine levels in a CKD population with and without type 2 diabetes</i>			

302	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3169075)	<p><i>mellitus</i></p> <p>(C) INTERNATIONAL UROLOGY AND NEPHROLOGY (d) 52 (f) 1125 - 1133 (g) 0301-1623 (l) Springer (q) 10.1007/s11255-020-02469-z (r) WOS:000527456300001 (s) 2-s2.0-85083671312</p>	Inglese	NO	MED/46,CHIM/01,BIO/12,MED/14,MED/13
303	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168612)	<p>(a) Abidi, Jouda; Occhiuto, Cristina; Cimino, Francesco; Speciale, Antonio; Ruberto, Giuseppe; Siracusa, Laura; Bouaziz, Mohamed; Boumendjel, Mahieddine; Muscarà, Claudia; Saija, Antonina; Cristani, Mariateresa (b) <i>Phytochemical and biological characterization of methanolic extracts from Rumex algeriensis and Rumex tunetanus</i> (C) CHEMISTRY & BIODIVERSITY (d) 17 (f) 1 - 12 (g) 1612-1872 (q) 10.1002/cbdv.202000345 (r) WOS:000548919300001 (s) 2-s2.0-85088102576</p>	Inglese	SI	BIO/14
304	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182002)	<p>(a) Monno, R.; Brindicci, G.; Romeo, O.; De Carolis, E.; Criseo, G.; Sanguinetti, M.; Fumarola, L.; Ingravallo, G.; Mariani, M.; Monno, L. (b) <i>Infection caused by Sporothrix schenckii: an autochthonous case in Bari, Southern Italy</i> (C) EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES (d) 39 (f) 2457 - 2460 (g) 0934-9723 (l) Springer Science and Business Media Deutschland GmbH (q) 10.1007/s10096-020-03939-z (r) WOS:000541409100001 (s) 2-s2.0-85086782433</p>	Inglese	NO	BIO/19,BIO/18
305	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184364)	<p>(a) Filippone, A.; Consoli, G. M. L.; Granata, G.; Casili, G.; Lanza, M.; Ardizzone, A.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E.; Paterniti, I. (b) <i>Topical delivery of curcumin by choline-calix[4]arene-based nanohydrogel improves its therapeutic effect on a psoriasis mouse model</i> (C) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 15 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21145053 (s) 2-s2.0-85088510251</p>	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
306	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3183316)	<p>(a) Gomez-Laserna, Olivia; Lando, Gabriele; Irizar, Pablo; Irto, Anna; Bretti, Clemente; Martinez-Arkarazo, Irantzu; Campagna, Lorenzo; Cardiano, Paola (b) <i>THE ROMAN MOSAIC TESSERAE FROM VILLA SAN PANCRAZIO (TAORMINA, ITALY): EDXRF AND RAMAN SPECTROSCOPY ANALYSES FOR MANUFACTURING ASSESSMENT</i> (f) 74 - 74 (h) 978-84-1319-295-6 (l) O. Gómez, J.A. Carrero, L.A. Fernández</p>	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/12,L-ANT/07
307	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176657)	<p>(a) Cirri, Damiano; Schirmeister, Tanja; Seo, Ean-Jeong; Efferth, Thomas; Massai, Lara; Messori, Luigi; Micale, Nicola (b) <i>Antiproliferative properties of a few auranofin-related gold(I) and silver(I) complexes in leukemia cells and their interferences with the ubiquitin proteasome system</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 4454 - 4462 (g) 1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25194454 (s) 2-s2.0-85092538424</p>	Inglese	NO	CHIM/08
308	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184105)	<p>(a) Cadi, H. E.; Bouzidi, H. E.; Selama, G.; Cadi, A. E.; Ramdan, B.; Oulad El Majdoub, Y.; Alibrando, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Fakhri Lanjri, A.; Brigui, J.; Cacciola, F. (b) <i>Physico-Chemical and Phytochemical Characterization of Moroccan Wild Jujube "Zizyphus lotus (L.)" Fruit Crude Extract and Fractions</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 5237 - 5253 (g) 1420-3049 (l) NLM (Medline) (q) 10.3390/molecules25225237 (r) WOS:000594213900001 (s) 2-s2.0-85096081702</p>	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/10
		<p>(a) Hrichi, S.; Chaabane-Banaoues, R.; Bayar, S.; Flamini, G.; Oulad El Majdoub, Y.; Mangraviti, D.; Mondello, L.; El Mzoughi, R.; Babba, H.; Mighri, Z.; Cacciola, F. (b) <i>Botanical and Genetic Identification Followed by Investigation of Chemical Composition and Biological</i></p>			

309	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184055)	<p><i>Activities on the Scabiosa atropurpurea L. Stem from Tunisian Flora</i></p> <p>(c) MOLECULES (d) 25 (f) 5032 - 5051 (g) 1420-3049 (l) MDP1 (q) 10.3390/molecules25215032 (r) WOS:000589304800001 (s) 2-s2.0-85095396392</p>	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01
310	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181440)	<p>(a) Sanches Silva, A.; Reboledo-Rodriguez, P.; Sanchez-Machado, D. I.; Lopez-Cervantes, J.; Barreca, D.; Pittala, V.; Samec, D.; Orhan, I. E.; Gulcan, H. O.; Forbes-Hernandez, T. Y.; Battino, M.; Nabavi, S. F.; Devi, K. P.; Nabavi, S. M. (b) <i>Evaluation of the status quo of polyphenols analysis: Part II—Analysis methods and food processing effects</i> (c) COMPREHENSIVE REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND FOOD SAFETY (d) 19 (f) 3219 - 3240 (g) 1541-4337 (l) Blackwell Publishing Inc. (q) 10.1111/1541-4337.12626 (r) WOS:000569163000001 (s) 2-s2.0-85090987305</p>	Inglese	SI	BIO/10
311	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178063)	<p>(a) Giuffrè, O.; Aiello, D.; Chille, D.; Napoli, A.; Foti, C. (b) <i>Binding ability of arsenate towards Cu2+ and Zn2+: thermodynamic behavior and simulation under natural water conditions</i> (c) ENVIRONMENTAL SCIENCE. PROCESSES & IMPACTS (d) 22 (f) 1731 - 1742 (g) 2050-7895 (l) NLM (Medline) (q) 10.1039/d0em00136h (r) WOS:000560533900010 (s) 2-s2.0-85089768320</p>	Inglese	NO	CHIM/01
312	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176204)	<p>(a) Kovacic, J.; Micalizzi, G.; Dresler, S.; Wojciak-Kosior, M.; Ragosta, E.; Mondello, L. (b) <i>The opposite nitric oxide modulators do not lead to the opposite changes of metabolites under cadmium excess</i> (c) JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY (d) 252 (f) 153228 - 153236 (g) 0176-1617 (l) Elsevier GmbH (q) 10.1016/j.jplph.2020.153228 (r) WOS:000566401500006 (s) 2-s2.0-85088087503</p>	Inglese	SI	CHIM/12,CHIM/01
313	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3180486)	<p>(a) Giacobbe, Salvatore; Renda, Walter (b) <i>The point on Opaliopsis atlantis (Gastropoda: Epitoniidae) distribution: new data from the Mediterranean and implications</i> (c) Papéis avulsos de Zoologia (d) 60 (f) 1 - 7 (g) 1807-0205</p>	Inglese	NO	BIO/07
314	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176115)	<p>(a) Lienard, R.; Montesi, M.; Panseri, S.; Dozio, S. M.; Vento, F.; Mineo, P. G.; Piperno, A.; De Winter, J.; Coulembier, O.; Scala, A. (b) <i>Design of naturally inspired jellyfish-shaped cyclopolylactides to manage osteosarcoma cancer stem cells fate</i> (c) MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING. C, BIOMIMETIC MATERIALS, SENSORS AND SYSTEMS (d) 117 (f) 111291 - 111300 (g) 0928-4931 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.msec.2020.111291 (r) WOS:000573293500009 (s) 2-s2.0-85089139202</p>	Inglese	SI	CHIM/06
315	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3176122)	<p>(a) Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>High-speed gas chromatography: Basic theory, general principles, practical aspects and food analysis</i> (d) 2020- (f) 169 - 198 (g) 2398-0656 (h) 978-1-78801-127-3 (l) Royal Society of Chemistry (m) London (q) 10.1039/9781788015752-00169 (s) 2-s2.0-85075307393</p>	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
		<p>(a) I., Alexander; Wahl, Sebastian; Abate, Salvatore; da Silva, Ivan; Jose Delgado Jaen, Juan; Pinna, Nicola; Held, Georg; Arrigo, Rosa</p>			

316	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181321)	(b) <i>Investigations of carbon nitride-supported mn3 o4 oxide nanoparticles for orr</i> (c) CATALYSTS (f) 1 - 19 (g) 2073-4344 (s) 2-s2.0-85095742411	Inglese	SI	CHIM/04
317	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176181)	(a) Salerno, T. M. G.; Donato, P.; Frison, G.; Zamengo, L.; Mondello, L. (b) <i>Gas Chromatography—Fourier Transform Infrared Spectroscopy for Unambiguous Determination of Illicit Drugs: A Proof of Concept</i> (c) FRONTIERS IN CHEMISTRY (d) 8 (f) 624 - 635 (g) 2296-2646 (l) Frontiers Media S.A. (q) 10.3389/fchem.2020.00624 (r) WOS:000560722000001 (s) 2-s2.0-85089340421	Inglese	NO	CHIM/01
318	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182918)	(a) Catone, G.; Meligrana, M.; Marino, G.; Vullo, C. (b) <i>Constant rate infusion of tramadol in isoflurane-anesthetized pigs undergoing experimental surgery</i> (c) POLISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES (d) 23 (f) 589 - 593 (g) 1505-1773 (q) 10.24425/pjvs.2020.135805 (r) WOS:000604955100014	Inglese	NO	VET/10,VET/09
319	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184418)	(a) Valle, F.; Tortorella, S.; Scala, A.; Cordaro, A.; Barbalinardo, M.; Biscarini, F.; Mazzaglia, A. (b) <i>Amphiphilic cationic cyclodextrin nanovesicles: A versatile cue for guiding cell adhesion</i> (c) NANOSCALE ADVANCES (d) 2 (f) 5897 - 5904 (g) 2516-0230 (l) Royal Society of Chemistry (q) 10.1039/d0na00623h (r) WOS:000599127600041 (s) 2-s2.0-85097924180	Inglese	NO	CHIM/06
320	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184444)	(a) Sula, E.; Aliko, V.; Barcelo, D.; Faggio, C. (b) <i>Combined effects of moderate hypoxia, pesticides and PCBs upon crucian carp fish, Carassius carassius, from a freshwater lake- in situ ecophysiological approach</i> (c) AQUATIC TOXICOLOGY (d) 228 (f) 1 - 11 (g) 0166-445X (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.aquatox.2020.105644 (s) 2-s2.0-85092126976	Inglese	SI	BIO/09
321	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184702)	(a) Petralia, S.; Forte, G.; Zimbone, M.; Conoci, S. (b) <i>The cooperative interaction of triplex forming oligonucleotides on DNA-triplex formation at electrode surface: Molecular dynamics studies and experimental evidences</i> (c) COLLOIDS AND SURFACES. B, BIOINTERFACES (d) 187 (f) 110648 - 110653 (g) 0927-7765 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.colsurfb.2019.110648 (s) 2-s2.0-85081113639	Inglese	NO	FIS/03
322	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175362)	(a) Scalici, M.; Colamartino, M.; Spani, F.; Traversetti, L.; Persichini, T.; Maisano, M.; Fasulo, S.; Colasanti, M. (b) <i>Integrated early warning systems in marine bivalves reveal detrimental alterations of coastal habitats</i> (c) HYDROBIOLOGIA (d) 847 (f) 2573 - 2585 (g) 0018-8158 (l) Springer (q) 10.1007/s10750-020-04275-1 (r) WOS:000529596800001 (s) 2-s2.0-85084916143	Inglese	NO	BIO/06
323	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176869)	(a) Bashllari, Romina; Molonia, Maria Sofia; Muscarà, Claudia; Speciale, Antonio; Wilde, Peter J; Saija, Antonella; Cimino, Francesco (b) <i>Cyanidin-3-O-glucoside protects intestinal epithelial cells from palmitate-induced lipotoxicity</i> (c) ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (f) 1 - 8 (g) 1381-3455 (q) 10.1080/13813455.2020.1828480 (r) WOS:000575582600001 (s) 2-s2.0-85092261255	Inglese	SI	BIO/14
		(a) Di Pietro, Simona; Crino', Chiara; Falcone, Annastella; Crupi, Rosalia; Francaviglia, Francesco; Vitale, Fabrizio; Giudice, Elisabetta (b) <i>Parasitemia and its daily variation in canine leishmaniasis</i>			

324	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175242)	(C) PARASITOLOGY RESEARCH (d) 15 (f) 1 - 8 (g) 1432-1955 (q) 10.1007/s00436-020-06845-7 (r) WOS:000560379200001 (s) 2-s2.0-85089461120	Inglese	NO	VET/08,VET/07
325	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3192461)	(a) Farr, S. A.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E.; Campolo, M.; Niehoff, M. L.; Doyle, T. M.; Salvemini, D. (b) <i>Adenosine A3 receptor as a novel therapeutic target to reduce secondary events and improve neurocognitive functions following traumatic brain injury</i> (C) JOURNAL OF NEUROINFLAMMATION (d) 17 (f) 339 - 353 (g) 1742-2094 (l) BioMed Central Ltd (q) 10.1186/s12974-020-02009-7 (r) WOS:000593855400002 (s) 2-s2.0-85095942706	Inglese	NO	BIO/14
326	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3212296)	(a) Ranjbar Jafarabadi, A.; Mashjoo, S.; Mashjoo, S.; Mohamadjafari Dehkordi, S.; Riyahi Bakhtiari, A.; Cappello, T. (b) <i>Steroid Fingerprint Analysis of Endangered Caspian Seal (Pusa caspica) through the Gorgan Bay (Caspian Sea)</i> (C) ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY (d) 54 (f) 7339 - 7353 (g) 0013-936X (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.est.0c01479 (r) WOS:000542229600033 (s) 2-s2.0-85085767957	Inglese	SI	BIO/06
327	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3203772)	(a) Vittorio, S.; Adornato, I.; Gitto, R.; Pena-Diaz, S.; Ventura, S.; De Luca, L. (b) <i>Rational design of small molecules able to inhibit α-synuclein amyloid aggregation for the treatment of Parkinson's disease</i> (C) JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY (d) 35 (f) 1727 - 1735 (g) 1475-6366 (l) Taylor and Francis Ltd. (q) 10.1080/14756366.2020.1816999 (r) WOS:000568873200001 (s) 2-s2.0-85090867214	Inglese	SI	CHIM/08
328	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3210613)	(a) Giannetto, A.; Oliva, S.; Riolo, K.; Savastano, D.; Parrino, V.; Cappello, T.; Maisano, M.; Fasulo, S.; Mauceri, A. (b) <i>Waste valorization via hermetia illucens to produce protein-rich biomass for feed: Insight into the critical nutrient taurine</i> (C) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 17 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10091710 (r) WOS:000580100600001 (s) 2-s2.0-85091499568	Inglese	NO	BIO/06
329	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3204119)	(a) Carbone, A.; Castriciano, M. A.; Scolaro, L. M.; Gatto, I. (b) <i>Novel polymeric composite TPSP/s-PEEK membranes for low relative humidity PEFC</i> (C) POLYMERS (d) 12 (f) 1431 - 1444 (g) 2073-4360 (l) MDPI AG (q) 10.3390/polym12061431 (r) WOS:000553618600001 (s) 2-s2.0-85087905238	Inglese	NO	CHIM/03
330	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3210214)	(a) Cornara, L.; Mariottini, G. L.; Giordani, P.; Smeriglio, A.; Trombetta, D.; Guida, L.; Lavorano, S.; Burlando, B. (b) <i>Modulatory Activities of Plant Extracts on Jellyfish Cytotoxicity</i> (C) WILDERNESS & ENVIRONMENTAL MEDICINE (d) 31 (f) 266 - 272 (g) 1080-6032 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.wem.2020.03.004 (r) WOS:000577527800003 (s) 2-s2.0-85087954272	Inglese	NO	BIO/15,BIO/14
		(a) Boudjelal, Amel; Smeriglio, Antonella; Ginestra, Giovanna; Denaro, Marcella; Trombetta, Domenico			

331	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182882)	(b) <i>Phytochemical Profile, Safety Assessment and Wound Healing Activity of Artemisia absinthium L.</i> (c) PLANTS (f) 1744 - 1757 (g) 2223-7747 (q) 10.3390/plants9121744		SI	BIO/15,BIO/14
332	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3135033)	(a) Li, Hong; Sureda, Antoni; Devkota, Hari Prasad; Pittalà, Valeria; Barreca, Davide; Silva, Ana Sanches; Tewari, Devesh; Xu, Suowen; Nabavi, Seyed Mohammad (b) <i>Curcumin, the golden spice in treating cardiovascular diseases</i> (c) BIOTECHNOLOGY ADVANCES (d) 38 (f) 1 - 16 (g) 0734-9750 (q) 10.1016/j.biotechadv.2019.01.010 (r) WOS:000514012700005 (s) 2-s2.0-85061024305	Inglese	SI	BIO/10
333	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3144826)	(a) ROMEO, Orazio (b) <i>Virulence Factors in Sporothrix schenckii, One of the Causative Agents of Sporotrichosis</i> (c) CURRENT PROTEIN & PEPTIDE SCIENCE (d) 21 (f) 295 - 312 (g) 1875-5550 (q) 10.2174/1389203720666191007103004 (s) 2-s2.0-85082780138	Inglese	SI	BIO/18
334	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3147466)	(a) Musumeci, T.; Bonaccorso, A.; De Gaetano, F.; Larsen, K. L.; Pignatello, R.; Mazzaglia, A.; Puglisi, G.; Ventura, C. A. (b) <i>A physico-chemical study on amphiphilic cyclodextrin/liposomes nanoassemblies with drug carrier potential</i> (c) JOURNAL OF LIPOSOME RESEARCH (d) 30 (f) 407 - 416 (g) 0898-2104 (q) 10.1080/08982104.2019.1682603 (r) WOS:000496708500001 (s) 2-s2.0-85075149283	Inglese	SI	CHIM/09
335	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3148958)	(a) Fazio, Francesco; Iaria, Carmelo; Saoca, Concetta; Costa, Antonio; Piccione, Giuseppe; Spanò, Nunziacarla (b) <i>Effect of Dietary Vitamin C Supplementation on the Blood Parameters of Striped Bass Morone saxatilis (Walbaum, 1752)</i> (c) TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES (d) 20 (f) 491 - 497 (g) 1303-2712 (q) 10.4194/1303-2712-v20_6_07 (r) WOS:000506048700007 (s) 2-s2.0-85078594194		NO	VET/02,BIO/07,VET/03
336	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151821)	(a) Legnani, Laura; Iannazzo, Daniela; Pistone, Alessandro; Celesti, Consuelo; Giofrè, Salvatore; Romeo, Roberto; Di Pietro, Angela; Visalli, Giuseppa; Fresta, Monica; Bottino, Paola; Bianco, Ignazio; Chiacchio, Maria Assunta (b) <i>Functionalized polyhedral oligosilsesquioxane (POSS) based composites for bone tissue engineering: synthesis, computational and biological studies</i> (c) RSC ADVANCES (d) 10 (f) 11325 - 11334 (g) 2046-2069 (q) 10.1039/D0RA01636E (r) WOS:000523640500039 (s) 2-s2.0-85082553766	Inglese	NO	CHIM/06,ING-IND/22,MED/42
337	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3148415)	(a) Giuffrida, Daniele; Zoccali, Mariosimone; Mondello, Luigi (b) <i>Chapter 16: Carotenoid and Apocarotenoid Analysis by SFE-SFC-QqQ/MS</i> (f) 209 - 219 (h) 978-1-4939-9951-4 (l) Humana, Springer Science (m) New York (q) 10.1007/978-1-4939-9952-1_16 (s) 2-s2.0-85075297559		NO	CHIM/10,CHIM/01
338	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3158124)	(a) Filippone, A; Lanza, M; Campolo, M; Casili, G; Paterniti, I; Cuzzocrea, S; Esposito, E (b) <i>Protective effect of sodium propionate in AB1-42 -induced neurotoxicity and spinal cord trauma</i> (c) NEUROPHARMACOLOGY (d) 166 (f) 107977 - 108018 (g) 1873-7064 (q) 10.1016/j.neuropharm.2020.107977 (r) 000517350500023 (s) 2-s2.0-85078714322	Inglese	NO	BIO/14,BIO/11
		(a) Vittorio, S.; Seidel, T.; Germano, M. P.; Gitto, R.; Ielo, L.; Garon, A.; Rapisarda, A.; Pace, V.; Langer, T.; De			

339	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159205)	<p>(b) <i>A Combination of Pharmacophore and Docking-based Virtual Screening to Discover new Tyrosinase Inhibitors</i></p> <p>(c) MOLECULAR INFORMATICS</p> <p>(d) 39</p> <p>(f) 1 - 7</p> <p>(g) 1868-1743</p> <p>(q) 10.1002/minf.201900054</p> <p>(r) WOS:000485445800001</p> <p>(s) 2-s2.0-85073919200</p>	Inglese	SI	CHIM/08,BIO/15
340	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160292)	<p>(a) Dymek, J.; Rosenqiwist, G.; Kuciel, M.; Lauriano, E. R.; Capillo, G.; Zaccone, G.; Zuwala, K.</p> <p>(b) <i>Micro- and macro-morphology of the olfactory organ of Syngnathus typhle (Syngnathidae, Actinopterygii)</i></p> <p>(c) ACTA ZOOLOGICA</p> <p>(f) 1 - 14</p> <p>(g) 0001-7272</p> <p>(q) 10.1111/azo.12328</p> <p>(r) WOS:000563690700001</p> <p>(s) 2-s2.0-85082858339</p>	Inglese	SI	BIO/06,BIO/05
341	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3172503)	<p>(a) Pinteau, Adela; Vasile Dulf, Francisc; Bunea, Andrea; Ancuța Socaci, Sonia; Andreea Pop, Elena; Opriță, Vlăduț-Alexandru; Giuffrida, Daniele; Cacciola, Francesco; Bartolomeo, Giovanni; Mondello, Luigi</p> <p>(b) <i>Carotenoids, Fatty Acids, and Volatile Compounds in Apricot Cultivars from Romania—A Chemometric Approach.</i></p> <p>(c) ANTIOXIDANTS</p> <p>(d) Vol.9 (Iss.7)</p> <p>(f) 1 - 24</p> <p>(g) 2076-3921</p> <p>(s) 2-s2.0-85087116600</p>		NO	CHIM/01,CHIM/10
342	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167794)	<p>(a) Neri, G.; Corsaro, C.; Fazio, E.</p> <p>(b) <i>Plasmon-enhanced controlled drug release from Ag-PMA capsules</i></p> <p>(c) MOLECULES</p> <p>(d) 25</p> <p>(f) 1 - 15</p> <p>(g) 1420-3049</p> <p>(l) MDPI AG</p> <p>(q) 10.3390/molecules25092267</p> <p>(r) WOS:000535695900263</p> <p>(s) 2-s2.0-85084491048</p>	Inglese	NO	FIS/01,CHIM/06
343	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174528)	<p>(a) Remigante, A.; Morabito, R.; Spinelli, S.; Trichilo, V.; Loddo, S.; Sarikas, A.; Dossena, S.; Marino, A.</p> <p>(b) <i>D-galactose decreases anion exchange capability through band 3 protein in human erythrocytes</i></p> <p>(c) ANTIOXIDANTS</p> <p>(d) 9</p> <p>(f) 1 - 18</p> <p>(g) 2076-3921</p> <p>(l) MDPI AG</p> <p>(q) 10.3390/antiox9080689</p> <p>(r) WOS:000564726300001</p> <p>(s) 2-s2.0-85088964226</p>	Inglese	SI	MED/05,MED/46,BIO/09
344	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173433)	<p>(a) Ricca, Michela; Urzi, Clara Enza; Rovella, Natalia; Sardella, Alessandro; Bonazza, Alessandra; Antonio Ruffolo, Silvestro; De Leo, Filomena; Randazzo, Luciana; Arcudi and Mauro Francesco La Russa, Anna</p> <p>(b) <i>Multidisciplinary Approach to Characterize Archaeological Materials and Status of Conservation of the Roman Thermae of Reggio Calabria Site (Calabria, South Italy)</i></p> <p>(c) APPLIED SCIENCES</p> <p>(d) 10</p> <p>(f) 5106 - 5127</p> <p>(g) 2076-3417</p> <p>(l) MDPI</p> <p>(q) 10.3390/app10155106</p>	Inglese	NO	BIO/19
345	14.a.2 Proceedings in extenso su rivista (11570/3173588)	<p>(a) Ielo, I.; Galletta, M.; Rando, G.; Sfameni, S.; Cardiano, P.; Sabatino, G.; Drommi, D.; Rosace, G.; Plutino, M. R.</p> <p>(b) <i>Design, synthesis and characterization of hybrid coatings suitable for geopolymeric-based supports for the restoration of cultural heritage</i></p> <p>(c) IOP CONFERENCE SERIES: MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING</p> <p>(d) 777</p> <p>(f) 1 - 6</p> <p>(g) 1757-8981</p> <p>(l) Institute of Physics Publishing</p> <p>(q) 10.1088/1757-899X/777/1/012003</p> <p>(s) 2-s2.0-85085373277</p>	Inglese	NO	CHIM/03,CHIM/12
346	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170018)	<p>(a) Blahova, J.; Cocilovo, C.; Plhalova, L.; Svobodova, Z.; Faggio, C.</p> <p>(b) <i>Embryotoxicity of atrazine and its degradation products to early life stages of zebrafish (Danio rerio)</i></p> <p>(c) ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY</p> <p>(d) 77</p> <p>(f) 1 - 6</p> <p>(g) 1382-6689</p> <p>(l) Elsevier B.V.</p>	Inglese	SI	BIO/09

		(q) 10.1016/j.etap.2020.103370 (s) 2-s2.0-85081023307			
347	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171646)	(a) Mondello, Patrizia; Musolino, Caterina; Dogliotti, Irene; Bohn, Jan-Paul; Cavallo, Federica; Ferrero, Simone; Botto, Barbara; Cerchione, Claudio; Nappi, Davide; De Lorenzo, Sonya; Martinelli, Giovanni; Wolf, Dominik; Schmitt, Clemens; Loseto, Giacomo; Cuz (b) <i>ABVD vs BEACOPP escalated in advanced-stage Hodgkin's lymphoma: Results from a multicenter European study</i> (c) AMERICAN JOURNAL OF HEMATOLOGY (f) 1 - 8 (g) 0361-8609 (q) 10.1002/ajh.25871	Inglese	SI	BIO/14,MED/15
348	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3169551)	(a) Lombardo, Giovanni Enrico; Cirmi, Santa; Musumeci, Laura; Pergolizzi, Simona; Maugeri, Alessandro; Russo, Caterina; Mannucci, Carmen; Calapai, Gioacchino; Navarra, Michele (b) <i>Mechanisms Underlying the Anti-Inflammatory Activity of Bergamot Essential Oil and Its Antinociceptive Effects</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 704 - - (g) 2223-7747 (q) 10.3390/plants9060704 (r) WOS:000553885300001 (s) 2-s2.0-85085966396	Inglese	NO	BIO/16,BIO/14
349	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173916)	(a) Cornara, Laura; Ambu, Gabriele; Trombetta, Domenico; Denaro, Marcella; Alloisio, Susanna; Frigerio, Jessica; Labra, Massimo; Ghimire, Govinda; Valussi, Marco; Smeriglio, Antonella (b) <i>Comparative and Functional Screening of Three Species Traditionally used as Antidepressants: Valeriana ocnalis L., Valeriana jatamansi Jones ex Roxb. and Nardostachys jatamansi (D.Don) DC.</i> (c) PLANTS (f) 994 - 1020 (g) 2223-7747 (q) 10.3390/plants9080994	Inglese	SI	BIO/15,BIO/14
350	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175848)	(a) Farsaci, Francesco; Tellone, Ester; Galtieri, Antonio; Ficarra, Silvana (b) <i>A thermodynamic characterization of the phenomena evolving in cancer pathology by dielectric relaxation in blood: A new approach by construction of TTM (Thermodynamic Tumor Matrix)</i> (c) JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS (f) 1 - 10 (g) 0167-7322 (r) WOS:000568693000022 (s) 2-s2.0-85088632461		NO	BIO/10
351	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3181352)	(a) Di Lodovico, S; Di Giulio, M; D'Ercole, S; Di Fermo, P; Ciccaglione, A F; Nostro, A; Magi, G; Cellini, L (b) <i>Antibiotic resistance breakers to counteract the multi-drug resistance in Helicobacter pylori</i> (f) 45 - 45		NO	MED/07
352	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177786)	(a) Tabandeh, Mojtaba; Cheng, Chin Kui; Centi, Gabriele; Show, Pau Loke; Chen, Wei-Hsin; Ling, Tau Chuan; Ong, Hwai Chyuan; Ng, Eng-Poh; Juan, Joon Ching; Lam, Su Shiung (b) <i>Recent advancement in deoxygenation of fatty acids via homogeneous catalysis for biofuel production</i> (c) MOLECULAR CATALYSIS (f) 1 - 12 (g) 2468-8231 (q) 10.1016/j.mcat.2020.111207 (s) 2-s2.0-85092010749	Inglese	SI	CHIM/04
353	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3193397)	(a) Bucolo, Federica; Vittorio, Serena; Adornato, Illenia; Gitto, Rosaria; Ventura, Salvador; De Luca, Laura (b) <i>Searching for alpha-syn inhibitors to fight Parkinson's disease</i> (f) 28 - 28 (l) Società Chimica Italiana (m) Messina	Inglese	SI	CHIM/08
354	14.a.3 Recensione in rivista (11570/3184368)	(a) Ardizzone, A.; Scuderi, S. A.; Giuffrida, D.; Colarossi, C.; Campolo, M.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E.; Paterniti, I. (b) <i>Role of fibroblast growth factors receptors (FGFRs) in brain tumors, focus on astrocytoma and glioblastoma</i> (c) CANCERS (d) 12 (f) 1 - 22 (g) 2072-6694 (l) MDPI AG (q) 10.3390/cancers12123825 (s) 2-s2.0-85098500237	Inglese	NO	BIO/14,CHIM/10
355	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175145)	(a) Bogaerts, A.; Centi, G. (b) <i>Plasma Technology for CO2 Conversion: A Personal Perspective on Prospects and Gaps</i> (c) FRONTIERS IN ENERGY RESEARCH (d) 8 (f) 1 - 23 (g) 2296-598X (l) Frontiers Media S.A. (q) 10.3389/fenrg.2020.00111 (r) WOS:000553392300001 (s) 2-s2.0-85088481566	Inglese	SI	CHIM/04

356	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3212198)	(a) Speranza, J.; Taviano, M. F.; Ragusa, S.; Conduurso, C.; Cincotta, F.; Verzera, A.; Day-Walsh, P.; Kroon, P.; Miceli, N. (b) <i>Characterization of volatile components and in vitro inhibitory effect on gut microbial TMA production of the leaf hydroalcoholic extract of Brassica incana Ten. (Brassicaceae) growing wild in Sicily (Italy)</i> (f) 194 - 194 (h) 978-88-85915-24-4	Inglese	SI	AGR/15,BIO/15
357	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3176124)	(a) Tranchida, P. Q.; Mondello, L. (b) <i>Comprehensive two-dimensional gas chromatography</i> (d) 2020- (f) 237 - 282 (g) 2398-0656 (h) 978-1-78801-127-3 (l) Royal Society of Chemistry (m) London (q) 10.1039/9781788015752-00237 (s) 2-s2.0-85075294095	Inglese	NO	CHIM/01,CHIM/10
358	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176370)	(a) Quartuccio, M.; Liotta, L.; Cristarella, S.; Lanteri, G.; Ieni, A.; D'arrigo, T.; De Majo, M. (b) <i>Contrast-enhanced ultrasound in cystic endometrial hyperplasia-pyometra complex in the bitch: A preliminary study</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 11 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10081368 (r) WOS:000567388900001 (s) 2-s2.0-85090678559	Inglese	NO	AGR/19,VET/08,VET/10,VET/03,MED/08
359	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177446)	(a) Alesci, A.; Lauriano, E. R.; Aragona, M.; Capillo, G.; Pergolizzi, S. (b) <i>Marking vertebrates langerhans cells, from fish to mammals</i> (c) ACTA HISTOCHEMICA (d) 122 (f) 1 - 10 (g) 0065-1281 (l) Elsevier GmbH (q) 10.1016/j.acthis.2020.151622 (r) WOS:000581062600016 (s) 2-s2.0-85091910136	Inglese	NO	BIO/05,BIO/06,BIO/16
360	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3180863)	(a) Cordaro, A.; Zagami, R.; Malanga, M.; Venkatesan, J. K.; Alvarez-Lorenzo, C.; Cucchiari, M.; Piperno, A.; Mazzaglia, A. (b) <i>Cyclodextrin cationic polymer-based nanoassemblies to manage inflammation by intra-articular delivery strategies</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 1 - 19 (g) 2079-4991 (l) MDPI AG (q) 10.3390/nano10091712 (r) WOS:000581273500001 (s) 2-s2.0-85093881290	Inglese	SI	CHIM/06
361	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176154)	(a) Tranchida, Peter Q.; Aloisi, Ivan; Mondello, Luigi (b) <i>Recent application and instrumental trends in comprehensive two-dimensional gas chromatography</i> (c) LC GC EUROPE (d) 33 (f) 172 - 178 (g) 1471-6577	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
362	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176185)	(a) Rotondo, A.; Rigano, F.; Mondello, L. (b) <i>Comprehensive chemical characterization of the pistacia vera fruits through original NMR quantification methods</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 5523 - 5534 (g) 2076-3417 (l) MDPI AG (q) 10.3390/app10165523 (r) WOS:000564727700001 (s) 2-s2.0-85089817943	Inglese	NO	CHIM/03,CHIM/01,CHIM/10
363	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176187)	(a) Rozanska, A.; Russo, M.; Cacciola, F.; Salafia, F.; Polkowska, Z.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Concentration of Potentially Bioactive Compounds in Italian Extra Virgin Olive Oils from Various Sources by Using LC-MS and Multivariate Data Analysis</i> (c) FOODS (d) 9 (f) 1120 - 1135 (g) 2304-8158 (l) MDPI (q) 10.3390/foods9081120 (r) WOS:000567217400001	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01

		(s) 2-s2.0-85090848806			
364	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184829)	(a) Sciuto, E. L.; Petralia, S.; Conoci, S. (b) <i>Innovative Lab-on-Disk Technology for Rapid and Integrated Analysis of Pathogen Nucleic Acids</i> (c) SENSORS AND ACTUATORS. B, CHEMICAL (d) 629 (f) 215 - 220 (g) 0925-4005 (l) Springer (q) 10.1007/978-3-030-37558-4_32 (s) 2-s2.0-85081583298	Inglese	NO	FIS/03
365	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176134)	(a) Vazirzadeh, A.; Marhamati, A.; Rabiee, R.; Faggio, C. (b) <i>Immunomodulation, antioxidant enhancement and immune genes up-regulation in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) fed on seaweeds included diets</i> (c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY (d) 106 (f) 852 - 858 (g) 1050-4648 (l) Academic Press (q) 10.1016/j.fsi.2020.08.048 (s) 2-s2.0-85090425129	Inglese	SI	BIO/09
366	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175346)	(a) Russo, M.; Ronci, M. B.; Vilmercati, A.; Gionfriddo, M.; Fanali, C.; Dugo, L.; Locato, V.; Mondello, L.; De Gara, L. (b) <i>African baobab (Adansonia digitata) fruit as promising source of procyanidins</i> (c) EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY (d) 246 (f) 297 - 306 (g) 1438-2377 (l) Springer (q) 10.1007/s00217-019-03342-9 (r) WOS:000512060400005 (s) 2-s2.0-85070084239	Inglese	NO	CHIM/10,CHIM/01
367	14.b.2 Prefazione/Postfazione (11570/3190834)	(a) Nostro, A (b) <i>Recent advances in surface and coatings technology</i> (f) vii - vii (h) 978-3-03928-405-4 (l) MDPI (m) Basel	Inglese	NO	MED/07
368	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3192317)	(a) Morabito, R.; Cornara, L.; La Spada, G.; Marino, A.; Mariottini, G. L.; Remigante, A.; Burlando, B. (b) <i>Inhibitory effect of plant extracts on the cytotoxicity of eurytele nematocysts from Pelagia noctiluca</i> (c) JOURNAL OF BIOLOGICAL RESEARCH (d) 93 (f) 96 - 101 (g) 1826-8838 (l) Page Press Publications (q) 10.4081/jbr.2020.9136 (s) 2-s2.0-85101376525	Inglese	NO	BIO/09
369	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3204890)	(a) Rando, Giulia; Rosaria Plutino, Maria; Notti, Anna (b) <i>Design e Sintesi di derivati pillararenici per lo sviluppo di nuovi polimeri "smart"</i> (f) P30 - P30		NO	CHIM/06
370	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151533)	(a) Weiss, Johanna; GATTUSO, Giuseppe; BARRECA, Davide; Emil Haefeli, Walter (b) <i>Nobiletin, sinensetin, and tangeretin are the main perpetrators in clementines provoking food-drug interactions in vitro</i> (c) FOOD CHEMISTRY (d) 319 (f) 1 - 10 (g) 0308-8146 (q) 10.1016/j.foodchem.2020.126578 (r) WOS:000522648200054 (s) 2-s2.0-85081328946	Inglese	SI	CHIM/06,BIO/10
371	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150994)	(a) Liew, H. J.; Pelle, A.; Chiarella, D.; Faggio, C.; Tang, C. -H.; Blust, R.; De Boeck, G. (b) <i>Common carp, Cyprinus carpio, prefer branchial ionoregulation at high feeding rates and kidney ionoregulation when food supply is limited: additional effects of cortisol and exercise</i> (c) FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (d) 46 (f) 451 - 469 (g) 0920-1742 (q) 10.1007/s10695-019-00736-0 (r) WOS:000513261200035 (s) 2-s2.0-85076228028	Inglese	SI	BIO/09
372	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167745)	(a) Francesco, Petruzzelli; Martina, Tomasella; Andrea, Miotto; Sara, Natale; TRIFILO', Patrizia; Andrea, Nardini (b) <i>A Leaf Selfie: Using a Smartphone to Quantify Leaf Vulnerability to Hydraulic Dysfunction</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 234 - 244	Inglese	NO	BIO/04

		(g) 2223-7747 (q) 10.3390/plants9020234 (r) WOS:000519248200103 (s) 2-s2.0-85079491029			
373	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3218622)	(a) Kohnke, F. H. (b) <i>Calixpyrroles: from Anion Ligands to Potential Anticancer Drugs</i> (c) EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY (d) 2020 (f) 4261 - 4272 (g) 1434-193X (l) Wiley-VCH GmbH, Weinheim (q) 10.1002/ejoc.202000208 (r) WOS:000524323300001 (s) 2-s2.0-85082950265	Inglese	NO	CHIM/06
374	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174591)	(a) Gharaei, A.; Karimi, M.; Mirdar Harijani, J.; Miri, M.; Faggio, C. (b) <i>Population growth of Brachionus calyciflorus affected by deltamethrin and imidacloprid insecticides</i> (c) IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCE (d) 19 (f) 588 - 601 (g) 1562-2916 (l) Iranian Fisheries Research Organization (q) 10.22092/ijfs.2018.117180 (r) WOS:000530578500006 (s) 2-s2.0-85082508430	Inglese	SI	BIO/09
375	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166711)	(a) Ruggeri, R. M.; Barbalace, M. C.; Cristani, M. T.; Alibrandi, A.; Giovinnazzo, S.; Giuffrida, G.; Trimarchi, F.; Cannavo, S.; Campenni, A. (b) <i>Serum levels of advanced glycation end products (AGEs) are increased and their soluble receptor (sRAGE) reduced in Hashimoto's thyroiditis</i> (c) JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION (f) 1 - 6 (g) 0391-4097 (l) Springer (q) 10.1007/s40618-020-01231-7 (r) WOS:000523333100001 (s) 2-s2.0-85082713378	Inglese	NO	MED/35,MED/36,MED/01,BIO/14,IUS/10
376	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165988)	(a) Gholampour, T. E.; Raieni, R. F.; Pouladi, M.; Larjani, M.; Pagano, M.; Faggio, C. (b) <i>The dietary effect of Vitex agnus-castus hydroalcoholic extract on growth performance, blood biochemical parameters, carcass quality, sex ratio and gonad histology in Zebrafish (Danio rerio)</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 1402 - 1412 (g) 2076-3417 (q) 10.3390/app10041402 (s) 2-s2.0-85080943845	Inglese	SI	BIO/09
377	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173625)	(a) Fabio, R. A.; Gallo, R.; Colombo, B. (b) <i>Physical and mental health in the oldest-old: a mixed-methods study on a southern Italy sample</i> (c) AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH (f) 1 - 13 (g) 1594-0667 (l) Springer (q) 10.1007/s40520-020-01659-0 (r) WOS:000551747400006 (s) 2-s2.0-85088515871	Inglese	SI	CHIM/04,M-PSI/01
378	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3186016)	(a) Wu, K.-H.; Zhang, Q.; Lin, Y.; Ali, M. A.; Zhao, S.; Heumann, S.; Centi, G. (b) <i>Real-Time Carbon Monoxide Detection using a Rotating Gold Ring Electrode: A Feasibility Study</i> (c) CHEMELECTROCHEM (d) 7 (f) 4417 - 4422 (g) 2196-0216 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/celc.202001263 (r) WOS:000588728200017 (s) 2-s2.0-85095931847	Inglese	SI	CHIM/04
379	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179821)	(a) Gugliandolo, Enrico; Crupi, Rosalia; Biondi, Vito; Licata, Patrizia; Cuzzocrea, Salvatore; Passantino, Annamaria (b) <i>Protective Effect of Silibinin on Lipopolysaccharide-Induced Inflammatory Responses in Equine Peripheral Blood Mononuclear Cells, an In Vitro Study</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 2022 - 2022 (g) 2076-2615 (q) 10.3390/ani10112022		NO	VET/07,BIO/14,VET/08
		(a) Ruggeri, Rosaria Maddalena; Giovinnazzo, Salvatore; Barbalace, Maria Cristina; Cristani, Mariateresa; Alibrandi, Angela; Vicchio, Teresa Maria; Giuffrida, Giuseppe; Aguenouz, Mohamed M'hammed; Malaguti, Marco; Angeloni, Cristina; Trimarchi, Francesco; Hre			

380	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176696)	(D) INFLUENCE OF DIETARY HABITS ON OXIDATIVE STRESS MARKERS IN HASHIMOTO'S THYROIDITIS (C) THYROID (f) 1 - 3 (g) 1050-7256 (q) 10.1089/thy.2020.0299	Inglese	NO	MED/13,MED/36,IUS/10,MED/01,BIO/14,BIO/10
381	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3181658)	(a) Di Chio, Carla; Previti, Santo; Cosconati, Sandro; Zappala', Maria; Ettari, Roberta (b) <i>Development of novel benzodiazepine-based peptidomimetics as inhibitors of rhodesain of Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (f) 35 - 35	Inglese	NO	CHIM/08
382	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179595)	(a) Kersting, Diego K.; Vázquez-Luis, Maite; Murre, Baptiste; Belkhamssa, Fatima Z.; Álvarez, Elvira; Bakran-Petricioli, Tatjana; Barberá, Carmen; Barrajón, Agustín; Cortés, Emilio; Deudero, Salud; García-March, José R.; Giacobbe, Salvatore; Giménez-Casaldue (b) <i>Recruitment disruption and the role of unaffected populations for potential recovery after the Pinna nobilis mass mortality event</i> (C) FRONTIERS IN MARINE SCIENCE (d) 7 (f) 1 - 17 (g) 2296-7745 (q) 10.3389/fmars.2020.594378	Inglese	SI	BIO/07
383	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183030)	(a) Trombetta, D.; Smeriglio, A.; Denaro, M.; Zagami, R.; Tomassetti, M.; Pilolli, R.; De Angelis, E.; Monaci, L.; Mandalari, G. (b) <i>Understanding the fate of almond (Prunus dulcis (mill.) d.a. webb) oleosomes during simulated digestion</i> (C) NUTRIENTS (d) 12 (f) 1 - 17 (g) 2072-6643 (l) MDPI AG (q) 10.3390/nu12113397 (s) 2-s2.0-85095765043	Inglese	NO	MED/07,BIO/15,BIO/14
384	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176158)	(a) Das, S.; Voros-Horvath, B.; Bencsik, T.; Micalizzi, G.; Mondello, L.; Horvath, G.; Koszegi, T.; Szechenyi, A. (b) <i>Antimicrobial activity of different artemisia essential oil formulations</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 2390 - 2416 (g) 1420-3049 (l) MDPI AG (q) 10.3390/molecules25102390 (r) WOS:000539293400123 (s) 2-s2.0-85085323761	Inglese	SI	CHIM/01,CHIM/12
385	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176161)	(a) Klíkarova, J.; Ceslova, L.; Kalendova, P.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Evaluation of Italian extra virgin olive oils based on the phenolic compounds composition using multivariate statistical methods</i> (C) EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY (d) 246 (f) 1241 - 1249 (g) 1438-2377 (l) Springer (q) 10.1007/s00217-020-03484-1 (r) WOS:000530285300010 (s) 2-s2.0-85083373623	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01
386	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3185164)	(a) Kubica, P.; Szopa, A.; Kokotkiewicz, A.; Miceli, N.; Taviano, M. F.; Maugeri, A.; Cirmi, S.; Synowiec, A.; Gniewosz, M.; Elansary, H. O.; Mahmoud, E. A.; El-Ansary, D. O.; Nasif, O.; Luczkiewicz, M.; Ekiert, H. (b) <i>Production of verbascoside, isoverbascoside and phenolic acids in callus, suspension, and bioreactor cultures of Verbena officinalis and biological properties of biomass extracts</i> (C) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 27 (g) 1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25235609 (r) WOS:000597512900001 (s) 2-s2.0-85097038072	Inglese	SI	BIO/15
387	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3206495)	(a) Mohsenpour, R.; Mousavi-Sabet, H.; Hedayati, A.; Rezaei, A.; Yalsuyi, A. M.; Faggio, C. (b) <i>In vitro effects of silver nanoparticles on gills morphology of female Guppy (Poecilia reticulata) after a short-term exposure</i> (C) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (f) 1552 - 1557 (g) 1059-910X (l) Wiley-Liss Inc. (q) 10.1002/jemt.23549 (r) WOS:000553992800001 (s) 2-s2.0-85088806891	Inglese	SI	BIO/09
388	Tesi di dottorato (11570/3180146)	(a) D'Amico, Ramona (b) <i>Absence of Formyl Peptide Receptor (FPR)-1 improves the outcome in mouse models of acute and chronic inflammation</i>	Inglese	NO	BIO/12

389	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3196767)	(a) Boussahel, S.; Di Stefano, V.; Muscara, C.; Cristani, M.; Melilli, M. G. (b) <i>Phenolic compounds characterization and antioxidant properties of monocultivar olive oils from northeast algeria</i> (c) AGRICULTURE (d) 10 (f) 1 - 13 (g) 2077-0472 (l) MDPI AG (q) 10.3390/agriculture10110494 (r) WOS:000592329000001 (s) 2-s2.0-85094615727	Inglese	NO	BIO/14
390	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216377)	(a) Sula, Eldores; Aliko, Valbona; Marku, Elda; Nuro, Aurel; Faggio, Caterina (b) <i>Original article evaluation of kidney histopathological alterations in crucian carp, carassius carassius, from a pesticide and PCB-contaminated freshwater ecosystem, using light microscopy and organ index mathematical model</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF AQUATIC BIOLOGY (d) 8 (f) 154 - 165 (g) 2322-5270 (s) 2-s2.0-85090646047	Inglese	SI	BIO/09
391	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150239)	(a) Carbone, Alessandra; Pedicini, Rolando; Gatto, Irene; Saccà, Ada; Patti, Assunta; Bella, Giovanni; Cordaro, Massimiliano (b) <i>Development of Polymeric Membranes Based on Quaternized Polysulfones for AMFC Applications</i> (c) POLYMERS (d) 12 (f) 283 - 297 (g) 2073-4360 (q) 10.3390/polym12020283 (r) WOS:000519849800033 (s) 2-s2.0-85081270977	Inglese	NO	CHIM/06
392	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149100)	(a) Capillo, G.; Savoca, S.; Panarello, G.; Mancuso, M.; Branca, C.; Romano, V.; D'Angelo, G.; Bottari, T.; Spano, N. (b) <i>Quali-quantitative analysis of plastics and synthetic microfibers found in demersal species from Southern Tyrrhenian Sea (Central Mediterranean)</i> (c) MARINE POLLUTION BULLETIN (d) 150 (f) 1 - 8 (g) 0025-326X (q) 10.1016/j.marpolbul.2019.110596 (s) 2-s2.0-85075357757	Inglese	NO	FIS/01,BIO/05,BIO/07
393	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150970)	(a) Granata, Antonia; Bergamasco, Alessandro; Battaglia, Pietro; Milisenda, Giacomo; Pansera, Marco; Bonanzinga, Vincenzo; Arena, Giuseppe; Andaloro, Franco; Giacobbe, Salvatore; Greco, Silvestro; Guglielmo, Rosanna; Spanò, Nunziacarla; Zagami, Giacomo; Gugli (b) <i>Vertical distribution and diel migration of zooplankton and micronekton in Polcevera submarine canyon of the Ligurian mesopelagic zone (NW Mediterranean Sea)</i> (c) PROGRESS IN OCEANOGRAPHY (d) 183 (f) 1 - 23 (g) 0079-6611 (q) 10.1016/j.pocean.2020.102298 (r) WOS:000528805100007 (s) 2-s2.0-85079861851	Inglese	NO	BIO/07
394	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149791)	(a) Ilardo, Maria Laura; Speciale, Antonio (b) <i>The Community Pharmacist: Perceived Barriers and Patient-Centered Care Communication</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH (d) 17 (f) 1 - 16 (g) 1660-4601 (q) 10.3390/ijerph17020536 (r) WOS:000516827400157 (s) 2-s2.0-85077980228	Inglese	NO	BIO/14
395	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157593)	(a) Lauritano, Chiara; Martínez, Kevin A.; Battaglia, Pietro; Granata, Antonia; de la Cruz, Mercedes; Cautain, Bastien; Martín, Jesús; Reyes, Fernando; Ianora, Adrianna; Guglielmo, Letterio (b) <i>First evidence of anticancer and antimicrobial activity in Mediterranean mesopelagic species</i> (c) SCIENTIFIC REPORTS (d) 10 (f) 1 - 11 (g) 2045-2322 (q) 10.1038/s41598-020-61515-z (r) WOS:000563453700013 (s) 2-s2.0-85082062398	Inglese	SI	BIO/07
	14.a.1 Articolo su rivista	(a) Midiri, Angelina; Mancuso, Giuseppe; Lentini, Germana; Famà, Agata; Galbo, Roberta; Zummo, Sebastiana; Giardina, Miriam; De Gaetano, Giuseppe Valerio; Teti, Giuseppe; Beninati, Concetta; Biondo, Carmelo (b) <i>Characterization of an immunogenic cellulase secreted by Cryptococcus pathogens</i>			

396	(11570/3159680)	(C) MEDICAL MYCOLOGY (f) 1 - 11 (g) 1369-3786 (q) 10.1093/mmy/myaa012 (s) 2-s2.0-85096151766	Inglese	NO	MED/07,BIO/18
397	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157974)	(a) Carella, F.; Elisabetta, A.; Simone, F.; Fulvio, S.; Daniela, M.; Prado, P.; Rossella, P.; Marino, F.; Eleonora, F.; Tobia, P.; De Vico, G. (b) <i>In the Wake of the Ongoing Mass Mortality Events: Co-occurrence of Mycobacterium, Haplosporidium and Other Pathogens in Pinna nobilis Collected in Italy and Spain (Mediterranean Sea)</i> (c) FRONTIERS IN MARINE SCIENCE (d) 7 (f) 1 - 14 (g) 2296-7745 (q) 10.3389/fmars.2020.00048 (r) WOS:000513495500001 (s) 2-s2.0-85082298560	Inglese	SI	VET/02,VET/03
398	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170173)	(a) Bottari, Teresa; Gaglio, G.; Mobilia, V.; Garofalo, G.; Iaria, C.; Fiorentino, F. (b) <i>Discrimination of Red Mullet Populations (Teleostean, Mullidae) Off the Sicilian Coasts (Mediterranean Sea) on the Basis of Metazoan Parasites</i> (c) THALASSAS (f) 1 - 7 (g) 0212-5919 (q) 10.1007/s41208-020-00211-1 (r) WOS:000534709600001 (s) 2-s2.0-85085284002		NO	VET/06,VET/03
399	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174168)	(a) Gresta, F.; Meineri, G.; Oteri, Marianna; Santonoceto, C.; Lo Presti, V.; Costale, A.; Chiofalo, B. (b) <i>Productive and Qualitative Traits of Amaranthus Cruentus L.: An Unconventional Healthy Ingredient in Animal Feed</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 16 (g) 2076-2615 (l) MDPI (q) 10.3390/ani10081428 (r) WOS:000567179700001 (s) 2-s2.0-85089700598	Inglese	NO	AGR/18,AGR/02
400	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174609)	(a) Di Mauro, A.; Farrugia, C.; Abela, S.; Ref Alo, P.; Grech, M.; Falqui, L.; Nicotra, G.; Sfuncia, G.; Mio, A.; Buccheri, M. A.; Rappazzo, G.; Brundo, M. V.; Scalisi, E. M.; Pecoraro, R.; Iaria, C.; Privitera, V.; Impellizzeri, G. (b) <i>Ag/ZnO/PMMA nanocomposites for efficient water reuse</i> (c) ACS APPLIED BIO MATERIALS (d) 3 (f) 4417 - 4426 (g) 2576-6422 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acsabm.0c00409 (r) WOS:000604597100048 (s) 2-s2.0-85089600564	Inglese	SI	VET/03
401	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175155)	(a) Bogaerts, A.; Tu, X.; Whitehead, J. C.; Centi, G.; Lefferts, L.; Guaitella, O.; Azzolina-Jury, F.; Kim, H. -H.; Murphy, A. B.; Schneider, W. F.; Nozaki, T.; Hicks, J. C.; Rousseau, A.; Thevenet, F.; Khacef, A.; Carreon, M. (b) <i>The 2020 plasma catalysis roadmap</i> (c) JOURNAL OF PHYSICS D. APPLIED PHYSICS (d) 53 (f) 1 - 51 (g) 0022-3727 (l) Institute of Physics Publishing (q) 10.1088/1361-6463/ab9048 (r) WOS:000563194400001 (s) 2-s2.0-85090295948	Inglese	SI	CHIM/04
402	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3178842)	(a) Citarella, Andrea; Gentile, Davide; Rescifina, Antonio; Pace, Vittorio; Piperno, Anna; Micale, Nicola (b) <i>Peptide-based α,α-Difluoromethyl Ketone as new inhibitor of Pathogenic Coronavirus Mpro</i> (f) 48 - 48	Inglese	NO	CHIM/08,CHIM/06
403	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176274)	(a) Natale, Sabrina; Capparucci, Fabiano; Abbate, Jessica Maria; Panebianco, Rosanna; Puleio, Roberto; Iaria, Carmelo (b) <i>Testicular leiomyoma and spermatogenic failure syndrome in a seabass from broodstock</i> (c) JOURNAL OF FISH DISEASES (f) 1 - 7 (g) 0140-7775 (q) 10.1111/jfd.13258 (r) WOS:000572263900001 (s) 2-s2.0-85091384609	Inglese	NO	VET/03
404	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177625)	(a) Lanza, Marika; Casili, Giovanni; La Torre, Giovanna Loredana; Giuffrida, Daniele; Rotondo, Archimede; Esposito, Emanuela; Ardizzone, Alessio; Rando, Rossana; Bartolomeo, Giovanni; Albergamo, Ambrogina; Vadala, Rossella; Salvo, Andrea (b) <i>Properties of a new food supplement containing Actinia equina extract</i> (c) ANTIOXIDANTS (f) 1 - 9		NO	CHIM/06,CHIM/10,CHIM/03,BIO/14

	(11570/3177627)	(f) 1 - 22 (g) 2076-3921 (q) 10.3390/antiox9100945 (s) 2-s2.0-85091834863			
405	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177627)	(a) Giuffrida, Daniele; Zoccali, Mariosimone; Mondello, Luigi (b) <i>Recent developments in the carotenoid and carotenoid derivatives chromatography-mass spectrometry analysis in food matrices</i> (c) TRAC. TRENDS IN ANALYTICAL CHEMISTRY (d) Vol. 132 (f) 1 - 8 (g) 0165-9936 (q) 10.1016/j.trac.2020.116047 (s) 2-s2.0-85092173290		NO	CHIM/10,CHIM/01
406	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183795)	(a) Giofrè, Salvatore; Tiecco, Matteo; Celesti, Consuelo; Patanè, Salvatore; Triolo, Claudia; Gulino, Antonino; Spitaleri, Luca; Scalse, Silvia; Scuderi, Mario; Iannazzo, Daniela (b) <i>Eco-Friendly 1,3-Dipolar Cycloaddition Reactions on Graphene Quantum Dots in Natural Deep Eutectic Solvent</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 2549 - 2549 (g) 2079-4991 (q) 10.3390/nano10122549 (r) WOS:000602543600001 (s) 2-s2.0-85098134260	Inglese	NO	FIS/03,CHIM/06
407	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183155)	(a) Menegazzi, M.; Campagnari, R.; Bertoldi, M.; Crupi, R.; Di Paola, R.; Cuzzocrea, S. (b) <i>Protective effect of epigallocatechin-3-gallate (EGCG) in diseases with uncontrolled immune activation: Could such a scenario be helpful to counteract COVID-19?</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 1 - 20 (g) 1661-6596 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijms21145171 (r) WOS:000557141800001 (s) 2-s2.0-85088169873	Inglese	NO	VET/07,BIO/14,BIO/10
408	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176957)	(a) Corrêa-Moreira, Danielly; De Luca, Paula M; Romeo, Orazio; C Menezes, Rodrigo; Paes, Rodrigo A; Oliveira, Rosely Z; de Moraes, Aurea Ml; de L Neto, Reginaldo G; Moraes Borba, Cintia de; E de Oliveira, Manoel Marques (b) <i>Tregs in the immune response of BALB/c mice experimentally infected with species of the Sporothrix genus</i> (c) FUTURE MICROBIOLOGY (d) 15 (f) 1217 - 1225 (g) 1746-0913 (q) 10.2217/fmb-2020-0046 (r) WOS:000575825600004 (s) 2-s2.0-85092614467	Inglese	SI	BIO/18
409	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177452)	(a) Fazio, F.; D'iglio, C.; Capillo, G.; Saoca, C.; Psycheva, K.; Piccione, G.; Makedonski, L. (b) <i>Environmental investigations and tissue bioaccumulation of heavy metals in grey mullet from the black sea (Bulgaria) and the ionian sea (Italy)</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 1 - 12 (g) 2076-2615 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10101739 (r) WOS:000582884700001 (s) 2-s2.0-85091594826	Inglese	NO	VET/02,BIO/05
410	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176198)	(a) Fanali, C.; Della Posta, S.; Dugo, L.; Gentili, A.; Mondello, L.; De Gara, L. (b) <i>Choline-chloride and betaine-based deep eutectic solvents for green extraction of nutraceutical compounds from spent coffee ground</i> (c) JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS (d) 189 (f) 113421 - 113427 (g) 0731-7085 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.jpba.2020.113421 (r) WOS:000566414500006 (s) 2-s2.0-85086722018	Inglese	NO	CHIM/01
411	14.a.3 Recensione in rivista (11570/3179186)	(a) Rizzo, M. G.; De Plano, L. M.; Franco, D. (b) <i>Regulation of filamentation by bacteria and its impact on the productivity of compounds in biotechnological processes</i> (c) APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY (d) 104 (f) 4631 - 4642	Inglese	NO	BIO/19

	(11570/317100)	(g) 0175-7598 (l) Springer (q) 10.1007/s00253-020-10590-3 (r) WOS:000523048900001 (s) 2-s2.0-85082948996			
412	Tesi di dottorato (11570/3179301)	(a) Siracusa, Rosalba (b) <i>Neuroinflammation and Oxidative Stress in the Traumatic Brain Injury and in the Pathogenesis of Neurodegenerative Diseases: Modulation by Nutritional Supplementation</i> (d) 2020 (f) 279 - 286 (h) 9781849841184; 978-1-84984-118-4; 9781849841191; 978-1-84984-119-1 (l) European Respiratory Society (m) Sheffield (q) 10.1183/2312508X.10028919 (s) 2-s2.0-85089708767	Inglese	NO	BIO/12
413	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3179279)	(a) Fusco, R.; Di Paola, R.; Cuzzocrea, S.; Matera, M. G.; Page, C. (b) <i>The cardiovascular effects of xanthines and selective PDE inhibitors: A risk-benefit analysis</i> (d) 2020 (f) 279 - 286 (h) 9781849841184; 978-1-84984-118-4; 9781849841191; 978-1-84984-119-1 (l) European Respiratory Society (m) Sheffield (q) 10.1183/2312508X.10028919 (s) 2-s2.0-85089708767	Inglese	NO	BIO/14,BIO/10
414	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3191806)	(a) Baviera, Cosimo; Davide, Sassi (b) <i>The Cassidinae and Cryptocephalini (Coleoptera Chrysomelidae) of Sicily: recent records and updated checklist</i> (c) ATTI DELLA ACCADEMIA PELORITANA DEI PERICOLANTI, CLASSE DI SCIENZE FISICHE, MATEMATICHE E NATURALI (d) 98 (f) 1 - 35 (g) 1825-1242 (r) WOS:000606835700007 (s) 2-s2.0-85101618322	Inglese	NO	BIO/05
415	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3197965)	(a) Santoro, A.; Holub, J.; Fik-Jaskolka, M. A.; Vantomme, G.; Lehn, J. -M. (b) <i>Dynamic Helicates Self-Assembly from Homo- and Heterotopic Dynamic Covalent Ligand Strands</i> (c) CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL (d) 26 (f) 15664 - 15671 (g) 0947-6539 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/chem.202003496 (r) WOS:000579764800001 (s) 2-s2.0-85092745297	Inglese	NO	CHIM/03
416	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3191521)	(a) Culletta, Giulia; Rita Gulotta, Maria; Perricone, Ugo; Zappala', Maria; Maria Almerico, Anna; Tutone, Marco (b) <i>Exploring the SARS-CoV-2 proteome in the search of potential inhibitors via structure-based pharmacophore modeling/docking approach</i> (c) COMPUTATION (d) 8 (f) 1 - 16 (g) 2079-3197 (l) Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI) (q) 10.3390/computation8030077 (r) WOS:000578192300001 (s) 2-s2.0-85091718268	Inglese	NO	CHIM/08
417	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3192452)	(a) Doyle, T. M.; Largent-Milnes, T. M.; Chen, Z.; Staikopoulos, V.; Esposito, E.; Dalgarno, R.; Fan, C.; Tosh, D. K.; Cuzzocrea, Salvatore; Jacobson, K. A.; Trang, T.; Hutchinson, M. R.; Bennett, G. J.; Vanderah, T. W.; Salvemini, D. (b) <i>Chronic morphine-induced changes in signaling at the A3adenosine receptor contribute to morphine-induced hyperalgesia, tolerance, and withdrawal</i> (c) JOURNAL OF PHARMACOLOGY AND EXPERIMENTAL THERAPEUTICS (d) 374 (f) 331 - 341 (g) 0022-3565 (l) American Society for Pharmacology and Experimental Therapy (q) 10.1124/jpet.120.000004 (r) WOS:000567184700010 (s) 2-s2.0-85088495011	Inglese	NO	BIO/14
418	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3192454)	(a) Bianconi, M.; Ceriotti, L.; Cuzzocrea, S.; Esposito, E.; Pressi, G.; Sgaravatti, E.; Bertaiola, O.; Guarnerio, C.; Barbieri, E.; Semenzato, A.; Negri, S.; Commisso, M.; Avesani, L.; Guzzo, F. (b) <i>Red Carrot Cells Cultured in vitro Are Effective, Stable, and Safe Ingredients for Skin Care, Nutraceutical, and Food Applications</i> (c) FRONTIERS IN BIOENGINEERING AND BIOTECHNOLOGY (d) 8 (f) 575079 - 575093 (g) 2296-4185 (l) Frontiers Media S.A. (q) 10.3389/fbioe.2020.575079 (r) WOS:000584625200001 (s) 2-s2.0-85095415515	Inglese	NO	BIO/14
		(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppe			

419	14.a.6 Abstract in rivista (11570/3209236)	Giuseppa (b) <i>Macroalgal diseases: new challenge in high-density cultivation</i> (c) NOTIZIARIO DELLA SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA (f) 1 - 1 (g) 2532-8034		NO	BIO/02,BIO/01
420	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3207804)	(a) Gama, S.; Godlewska-Żyłkiewicz, B.; Meyer, M.; Milea, D.; Plass, W. (b) <i>Accurate assessment of the chemical speciation of complex systems: the use of multi-technique approaches</i> (f) P9 - P9	Inglese	SI	CHIM/01
421	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3207813)	(a) Cataldo, S.; Crea, F.; Lo Meo, P.; Milea, D.; Pettignano, A. (b) <i>Acid-base properties and adsorption ability towards Pb2+ ion of cyclodextrin-calixarene nanospices</i> (f) P17 - P17	Inglese	NO	CHIM/01
422	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3138850)	(a) Navarra, Michele; Femia, Angelo Pietro; Romagnoli, Andrea; Tortora, Katia; Luceri, Cristina; Cirmi, Santa; Ferlazzo, Nadia; Caderni, Giovanna (b) <i>A flavonoid-rich extract from bergamot juice prevents carcinogenesis in a genetic model of colorectal cancer, the Pir rat (F344/NTac-Apcam1137)</i> (c) EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION (d) 59 (f) 855 - 894 (g) 1436-6207 (q) 10.1007/s00394-019-01948-z (r) WOS:000521741500004 (s) 2-s2.0-85064059279	Inglese	NO	BIO/12,BIO/14
423	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149875)	(a) Lentini, Germana; Famà, Agata; Biondo, Carmelo; Mohammadi, Nastaran; Galbo, Roberta; Mancuso, Giuseppe; Iannello, Daniela; Zummo, Sebastiana; Giardina, Miriam; De Gaetano, Giuseppe Valerio; Teti, Giuseppe; Beninati, Concetta; Midiri, Angelina (b) <i>Neutrophils Enhance Their Own Influx to Sites of Bacterial Infection via Endosomal TLR-Dependent Cxcl2 Production</i> (c) JOURNAL OF IMMUNOLOGY (d) 204 (f) 660 - 670 (g) 0022-1767 (q) 10.4049/jimmunol.1901039 (r) WOS:000508649800017 (s) 2-s2.0-8507855525	Inglese	NO	MED/07,BIO/18
424	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149864)	(a) Rashidian, G.; Kajbaf, K.; Prokic, M. D.; Faggio, C. (b) <i>Extract of common mallow (Malvae sylvestris) enhances growth, immunity, and resistance of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) fingerlings against Yersinia ruckeri infection</i> (c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY (d) 96 (f) 254 - 261 (g) 1050-4648 (q) 10.1016/j.fsi.2019.12.018 (r) WOS:000509617400027 (s) 2-s2.0-85076301736	Inglese	SI	BIO/09
425	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3142993)	(a) Caro, Yanis; Petit, Thomas; Grondin, Isabelle; Clerc, Patricia; Thomas, Hermann; Giuffrida, Daniele; Giocastro, Barbara; Tranchida, Peter Q.; Aloisi, Ivan; Murador, Daniella; Mondello, Luigi; Dufossé, Laurent (b) <i>Chemical characterization of unconventional palm oils from Hyophorbe indica and two other endemic Arecaceae species from Reunion Island.</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 93 - 101 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1624959 (r) WOS:000473860700001 (s) 2-s2.0-85067546691		SI	CHIM/10,CHIM/01
426	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160182)	(a) Cirmi, Santa; El Abd, Asmae; Letinier, Louis; Navarra, Michele; Salvo, Francesco (b) <i>Cardiovascular Toxicity of Tyrosine Kinase Inhibitors Used in Chronic Myeloid Leukemia: An Analysis of the FDA Adverse Event Reporting System Database (FAERS)</i> (c) CANCERS (d) 12 (f) 826 - - (g) 2072-6694 (q) 10.3390/cancers12040826 (s) 2-s2.0-85083056710	Inglese	NO	BIO/14
427	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159129)	(a) Calapai, F.; Cardia, L.; Sorbara, E. E.; Navarra, M.; Gangemi, S.; Calapai, G.; Mannucci, C. (b) <i>Cannabinoids, blood-brain barrier, and brain disposition</i> (c) PHARMACEUTICS (d) 12 (f) 265 - 265 (g) 1999-4923 (q) 10.3390/pharmaceutics12030265 (r) WOS:000526541000039 (s) 2-s2.0-85082124980	Inglese	NO	BIO/14,MED/09
		(a) Pirani, Vittoria; Métivier, Mathieu; Gallaud, Emmanuel; Thomas, Alexandre; Ku, Siou; Chretien, Denis; Ettari, Roberta; Giet, Regis; Corsi and Christelle Benaud, Lorenzo			

428	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159490)	(b) <i>A novel benzodiazepine derivative that suppresses microtubules dynamics and impairs mitotic progression</i> (C) JOURNAL OF CELL SCIENCE (d) 133 (f) 1 - 10 (g) 0021-9533 (q) 10.1242/jcs.239244 (s) 2-s2.0-85083041227	Inglese	SI	CHIM/08
429	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167785)	(a) Ampelli, Claudio (b) <i>Electrode design for ammonia synthesis</i> (C) NATURE CATALYSIS (d) 3 (f) 420 - 421 (g) 2520-1158 (l) Springer Nature Ltd (q) 10.1038/s41929-020-0461-x (r) WOS:000534812800002 (s) 2-s2.0-85085177685	Inglese	NO	ING-IND/25
430	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171432)	(a) Cambiaghi, M.; Crupi, R.; Bautista, E. L.; Elsamadisi, A.; Malik, W.; Pozdniakova, H.; Han, Z.; Buffelli, M.; Battaglia, F. (b) <i>The effects of 1-Hz rTMS on emotional behavior and dendritic complexity of mature and newly generated dentate gyrus neurons in male mice</i> (C) INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH (d) 17 (f) 1 - 11 (g) 1661-7827 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ijerph17114074 (s) 2-s2.0-85086099566	Inglese	NO	VET/07
431	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173152)	(a) Espro, C.; Marini, S.; Giusi, D.; Ampelli, C.; Neri, G. (b) <i>Non-enzymatic screen printed sensor based on Cu2O nanocubes for glucose determination in bio-fermentation processes</i> (C) JOURNAL OF ELECTROANALYTICAL CHEMISTRY (d) 873 (f) 114354 - 114366 (g) 1572-6657 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.jelechem.2020.114354 (s) 2-s2.0-85086798782	Inglese	NO	CHIM/07,ING-IND/25
432	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3174807)	(a) Trifilo', Patrizia (b) <i>Misura della conduttanza idraulica xilematica e sua importanza negli studi di ecofisiologia</i> (f) 31 - 44 (h) 978-88-299-3113-2 (l) Piccin, Nuova Libreria S.p.A. (m) Padova	Italiano	NO	BIO/04
433	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175157)	(a) Choo, M. -Y.; Oi, L. E.; Daou, T. J.; Ling, T. C.; Lin, Y. -C.; Centi, G.; Ng, E. -P.; Juan, J. C. (b) <i>Deposition of NiO nanoparticles on nanosized zeolite nay for production of biofuel via hydrogen-free deoxygenation</i> (C) MATERIALS (d) 13 (f) 1 - 16 (g) 1996-1944 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ma13143104 (r) WOS:000558071400001 (s) 2-s2.0-85088529504	Inglese	SI	CHIM/04
434	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175147)	(a) Wei, H; Ma, Y; Luo, J; Wu K., -H; Xie, W; Wen G. Chiang C., -L; Yan, W; Perathoner, S; Centi, G; Liu, Y. (b) <i>Creation of N-C=O active groups on N-doped CNT as an efficient CarboCatalyst for solvent-free aerobic coupling of benzylamine</i> (C) CARBON (d) 170 (f) 338 - 346 (g) 0008-6223 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.carbon.2020.08.018 (r) WOS:000579779800033 (s) 2-s2.0-85089945932	Inglese	SI	CHIM/04
435	14.a.2 Proceedings in extenso su rivista (11570/3173594)	(a) Parisi, F.; Sabatino, G.; Marciano, G.; Mottese, A.; Nania, G.; Leonetti, F.; Sfameni, S.; Bella, M. D.; Mazzoleni, P.; Barone, G.; Tripodo, A.; Drommi, D.; Magazu, S. (b) <i>New perspectives for the green economy in Sicily</i> (C) IOP CONFERENCE SERIES: MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING (d) 777 (f) 1 - 6 (g) 1757-8981 (l) Institute of Physics Publishing	Inglese	NO	GEO/08,FIS/01,CHIM/03

		(q) 10.1088/1757-899X/7777/1/012006 (s) 2-s2.0-85085393232			
436	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170024)	(a) Pihalova, L.; Sehonova, P.; Blahova, J.; Doubkova, V.; Tichy, F.; Faggio, C.; Berankova, P.; Svobodova, Z. (b) <i>Evaluation of tramadol hydrochloride toxicity to juvenile zebrafish - Morphological, antioxidant and histological responses</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 2349 - 2360 (g) 2076-3417 (l) MDPI AG (q) 10.3390/app10072349 (s) 2-s2.0-85083564028	Inglese	SI	BIO/09
437	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170026)	(a) Hajam, M. E.; Plavan, G. -I.; Kandri, N. I.; Dumitru, G.; Nicoara, M. N.; Zerouale, A.; Faggio, C. (b) <i>Evaluation of softwood and hardwood sawmill wastes impact on the common carp "Cyprinus carpio" and its aquatic environment: An oxidative stress study</i> (c) ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY (d) 75 (f) 1 - 9 (g) 1382-6689 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.etap.2020.103327 (r) WOS:000527317100010 (s) 2-s2.0-85077392592	Inglese	NO	BIO/09
438	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3186022)	(a) Centi, Gabriele (b) <i>Catalysis to Go Beyond the Use of Fossil Fuels: A Dream or an Effective Possibility?</i> (c) THE CATALYST REVIEW NEWSLETTER (d) 33 (f) 6 - 14 (g) 0898-3089 (l) The Catalyst Group	Inglese	NO	CHIM/04
439	Tesi di dottorato (11570/3180125)	(a) Rizzo, Maria Giovanna (b) <i>Alzheimer's Disease: IgGs against β-amyloid conformational epitopes exposed by engineered phages as novel biomarkers for state/stage diagnosis</i>	Inglese	NO	BIO/19
440	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176704)	(a) Ruggeri, R. M.; Barbalace, M. C.; Cristani, M. T.; Alibrandi, A.; Giovinnazzo, S.; Giuffrida, G.; Trimarchi, F.; Cannavo, S.; Campenni, A. (b) <i>Serum levels of advanced glycation end products (AGEs) are increased and their soluble receptor (sRAGE) reduced in Hashimoto's thyroiditis</i> (c) JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION (d) 43 (f) 1337 - 1342 (g) 0391-4097 (l) Springer (q) 10.1007/s40618-020-01231-7 (r) WOS:000523333100001 (s) 2-s2.0-85082713378	Inglese	NO	MED/01,MED/36,MED/13,IUS /10,BIO/14
441	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182317)	(a) Costa, Roberta; Remigante, Alessia; Civello, Davide A.; Bernardinelli, Emanuele; Szabó, Zoltán; Morabito, Rossana; Marino, Angela; Sarikas, Antonio; Patsch, Wolfgang; Paulmichl, Markus; Janáky, Tamás; Miseta, Attila; Nagy, Tamás; Dossena, Silvia (b) <i>O-GlcNAcylation Suppresses the Ion Current ICls well by Preventing the Binding of the Protein ICln to α-Integrin</i> (c) FRONTIERS IN CELL AND DEVELOPMENTAL BIOLOGY (d) 8 (f) 1 - 23 (g) 2296-634X (q) 10.3389/fcell.2020.607080 (s) 2-s2.0-85097247183	Inglese	SI	BIO/09
442	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3180865)	(a) Nicosia, Angelo; Vento, Fabiana; Pellegrino, Anna Lucia; Ranc, Vaclav; Piperno, Anna; Mazzaglia, Antonino; Mineo, Placido (b) <i>Polymer-Based Graphene Derivatives and Microwave-Assisted Silver Nanoparticles Decoration as a Potential Antibacterial Agent</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 2269 - 2285 (g) 2079-4991 (q) 10.3390/nano10112269 (s) 2-s2.0-85096219511	Inglese	SI	CHIM/06
443	Tesi di dottorato (11570/3180491)	(a) Savoca, Serena (b) <i>Aquaculture production: current limits and contribution to innovation on fish health management</i>	Inglese	NO	BIO/07,VET/03
444	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176171)	(a) Kounoun, A.; EL Maadoudi, M.; Cacciola, F.; Mondello, L.; Bougtaib, H.; Alahlah, N.; Amajoud, N.; EL Baaboua, A.; Louajri, A. (b) <i>Development and Validation of a High-Performance Liquid Chromatography Method for the Determination of Histamine in Fish Samples Using Fluorescence Detection with Pre-column Derivatization</i> (c) CHROMATOGRAPHIA (d) 83 (f) 893 - 901 (q) 10.1007/s00216-020-01231-7	Inglese	SI	CHIM/10,CHIM/01

		(g) 0009-2693 (l) Springer (q) 10.1007/s10337-020-03909-9 (r) WOS:000540774300010 (s) 2-s2.0-85085610342			
445	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184442)	(a) Mohsenpour, R.; Mousavi-Sabet, H.; Hedayati, A.; Rezaei, A.; Yalsuyi, A. M.; Faggio, C. (b) <i>In vitro effects of silver nanoparticles on gills morphology of female Guppy (Poecilia reticulata) after a short-term exposure</i> (c) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (d) 83 (f) 1552 - 1557 (g) 1059-910X (l) Wiley-Liss Inc. (q) 10.1002/jemt.23549 (s) 2-s2.0-85088806891	Inglese	SI	BIO/09
446	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184451)	(a) Freitas, R.; Silvestro, S.; Pagano, M.; Coppola, F.; Meucci, V.; Battaglia, F.; Intorre, L.; Soares, A. M. V. M.; Pretti, C.; Faggio, C. (b) <i>Impacts of salicylic acid in Mytilus galloprovincialis exposed to warming conditions</i> (c) ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY (d) 80 (f) 1 - 8 (g) 1382-6689 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.etap.2020.103448 (s) 2-s2.0-85087304752	Inglese	SI	BIO/09
447	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184820)	(a) Granata, G.; Petralia, S.; Forte, G.; Conoci, S.; Consoli, G. M. L. (b) <i>Injectable supramolecular nanohydrogel from a micellar self-assembling calix[4]arene derivative and curcumin for a sustained drug release</i> (c) MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING. C, BIOMIMETIC MATERIALS, SENSORS AND SYSTEMS (d) 111 (f) 110842 - 110848 (g) 0928-4931 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.msec.2020.110842 (s) 2-s2.0-85082138884	Inglese	NO	FIS/03
448	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3189013)	(a) Ostacolo, C.; Miceli, F.; Di Sarno, V.; Nappi, P.; Iraci, N.; Soldovieri, M. V.; Ciaglia, T.; Ambrosino, P.; Vestuto, V.; Lauritano, A.; Musella, S.; Pepe, G.; Basilicata, M. G.; Manfra, M.; Perinelli, D. R.; Novellino, E.; Bertamino, A.; Gomez-Monterrey, (b) <i>Synthesis and Pharmacological Characterization of Conformationally Restricted Retigabine Analogues as Novel Neuronal Kv7 Channel Activators</i> (c) JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY (d) 63 (f) 163 - 185 (g) 0022-2623 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.jmedchem.9b00796 (r) WOS:000507150400011 (s) 2-s2.0-85077438067	Inglese	NO	CHIM/08
449	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3202842)	(a) Gjurcevic, E.; Kuzir, S.; Zmak, L.; Obrovac, M.; Gudan Kurilj, A.; Savoca, S.; Paden, A.; Matanovic, K. (b) <i>A case of mycobacteriosis in farmed pikeperch (Sander lucioperca) cultured in a recirculating aquaculture system</i> (c) AQUACULTURE RESEARCH (d) 51 (f) 4824 - 4827 (g) 1355-557X (l) Blackwell Publishing Ltd (q) 10.1111/are.14818 (r) WOS:000558048800001 (s) 2-s2.0-85089180943	Inglese	NO	BIO/07
450	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3208636)	(a) Salvatorelli, L.; Calabrese, G.; Parenti, R.; Vecchio, G. M.; Puzzo, L.; Caltabiano, R.; Musumeci, G.; Magro, G. (b) <i>Immunohistochemical expression of Wilms' tumor 1 protein in human tissues: From ontogenesis to neoplastic tissues</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 1 - 27 (g) 2076-3417 (l) MDPI AG (q) 10.3390/app10010040 (r) WOS:000509398900040 (s) 2-s2.0-85078299722	Inglese	NO	BIO/09
		(a) Szychlinska, M. A.; Calabrese, G.; Ravalli, S.; Parrinello, N. L.; Forte, S.; Castrogiovanni, P.; Pricoco, E.; Imbesi, R.; Castorina, S.; Leonardi, R.; Di Rosa, M.; Musumeci, G. (b) <i>Cycloastragenol as an Exogenous Enhancer of Chondrogenic Differentiation of Human Adipose-Derived Mesenchymal Stem Cells. A Morphological Study</i> (c) CELLS			

451	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3208638)	(d) 9 (f) 1 - 17 (g) 2073-4409 (l) NLM (Medline) (q) 10.3390/cells9020347 (r) WOS:000521944900088 (s) 2-s2.0-85085132233	Inglese	NO	BIO/09
-----	---	--	---------	----	--------

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1 - E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri

Dati aggiornati al 2022-02-12 12:56:45

#	Tipologia (HANDLE)	Articolo (a) autori, (b) titolo, (c) rivista, (d) volume, (e) fascicolo, (f) pagine, (g) ISSN, (h) ISBN, (i) Titolo Libro, (l) Editore, (m) Città Editore, (n) Convegno, (o) Luogo Convegno, (p) Periodo Convegno, (q) DOI, (r) ISI, (s) Scopus	Lingua	SSD di afferenza degli autori del Dipartimento
1	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3132146)	(a) Miceli, N.; Marino, A.; Köroğlu, A.; Cacciola, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Taviano, M. F. (b) <i>Comparative study of the phenolic profile, antioxidant and antimicrobial activities of leaf extracts of five Juniperus L. (Cupressaceae) taxa growing in Turkey</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 1636 - 1641 (g) 1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1523162 (r) WOS:000537912800026 (s) 2-s2.0-85057307583	Inglese	CHIM/01,CHIM/10,BIO/15,MED/07
2	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3134368)	(a) Ettari, Roberta; Previti, Santo; Maiorana, Santina; Allegra, Alessandro; Schirmeister, Tanja; Grasso, Silvana; Zappala', Maria (b) <i>Evaluation of curcumin irreversibility</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 3159 - 3162 (g) 1478-6419 (l) Taylor & Francis (q) 10.1080/14786419.2018.1557658 (s) 2-s2.0-85060693253	Inglese	CHIM/08,MED/15
3	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3146972)	(a) Mohti, H.; Taviano, M. F.; Cacciola, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Zaid, A.; Cavò, E.; Miceli, N. (b) <i>Silene vulgaris subsp. macrocarpa leaves and roots from Morocco: assessment of the efficiency of different extraction techniques and solvents on their antioxidant capacity, brine shrimp toxicity and phenolic characterization</i> (c) PLANT BIOSYSTEMS (f) 692 - 699 (g) 1724-5575 (l) TAYLOR & FRANCIS LTD (q) 10.1080/11263504.2019.1674404 (r) WOS:000491787500001 (s) 2-s2.0-85074580954	Inglese	CHIM/10,CHIM/01,BIO/15
4	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150025)	(a) Lauriano, E. R.; Pergolizzi, S.; Lo Cascio, P.; Kuciel, M.; Zizzo, N.; Guerrero, M. C.; Aragona, M.; Capillo, G. (b) <i>Expression of Langerin/CD207 in airways, lung and associated lymph nodes of a stranded striped dolphin (Stenella coeruleoalba)</i> (c) ACTA HISTOCHEMICA (d) 122 (f) 1 - 6 (g) 0065-1281 (l) Elsevier GmbH (q) 10.1016/j.acthis.2019.151471 (r) WOS:000527878000003 (s) 2-s2.0-85075865720	Inglese	VET/01,BIO/06,BIO/16,BIO/05
5	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151731)	(a) Barreca, D.; Nabavi, S. M.; Sureda, A.; Rasekhan, M.; Raciti, R.; Silva, A. S.; Annunziata, G.; Arnone, A.; Tenore, G. C.; Suntar, I.; Mandalari, G. (b) <i>Almonds (Prunus dulcis Mill. D. A. webb): A source of nutrients and health-promoting compounds</i> (c) NUTRIENTS (d) 12 (f) 1 - 24 (g) 2072-6643 (q) 10.3390/nu12030672 (r) WOS:000531831000081 (s) 2-s2.0-85080991891	Inglese	BIO/09,BIO/10,MED/07
6	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165671)	(a) Mondello, P.; Cuzzocrea, S.; Arrigo, C.; Pitini, V.; Mian, M.; Bertoni, F. (b) <i>STAT6 activation correlates with cerebrospinal fluid IL-4 and IL-10 and poor prognosis in primary central nervous system lymphoma</i> (c) HEMATOLOGICAL ONCOLOGY (d) 38 (f) 106 - 110 (g) 0278-0232 (q) 10.1002/hon.2679	Inglese	BIO/14,MED/15,MED/06

		(r) WOS:000499284300001 (s) 2-s2.0-85075730960		
7	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170326)	(a) Zagami, R.; Franco, D.; Pipkin, J. D.; Antle, V.; De Plano, L.; Patane, S.; Guglielmino, S.; Monsu Scolaro, L.; Mazzaglia, A. (b) <i>Sulfobutylether-β-cyclodextrin/5,10,15,20-tetrakis(1-methylpyridinium-4-yl)porphine nanoassemblies with sustained antimicrobial phototherapeutic action</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS (d) 585 (f) 1 - 12 (g)0378-5173 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.ijpharm.2020.119487 (r) WOS:000549823500003 (s) 2-s2.0-85085888674	Inglese	CHIM/03,BIO/19,FIS/03
8	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175159)	(a) Wei, Hua; Jiang, Qian; Ampelli, Claudio; Chen, Shiming; Perathoner, Siglinda; Liu, Yuefeng; Centi, Gabriele (b) <i>Enhancing N2 Fixation Activity by Converting Ti3 C2 MXenes Nanosheets to Nanoribbons</i> (c) CHEMSUSCHEM (f) 1 - 7 (g)1864-5631 (l) Wiley (q) 10.1002/cssc.202001719 (r) WOS:000568702200001 (s) 2-s2.0-85090577401	Inglese	CHIM/04,ING-IND/25
9	14.a.6 Abstract in rivista (11570/3166825)	(a) Morabito, Rossana; Remigante, Alessia; Spinelli, Sara; Cordaro, Marika; Dossena, Silvia; Marino, Angela (b) <i>D-glucose and D-galactose affect Band 3 protein function and oxidative stress in human erythrocytes</i> (c) THE FASEB JOURNAL (d) 34 (f) 1 - 1 (g)0892-6638 (q) 10.1096/fasebj.2020.34.s1.05117	Inglese	BIO/09
10	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173280)	(a) Arena, K.; Brancato, G.; Cacciola, F.; Crea, F.; Cataldo, S.; De Stefano, C.; Gama, S.; Lando, G.; Milea, D.; Mondello, L.; Pettignano, A.; Plass, W.; Sammartano, S. (b) <i>8-hydroxyquinoline-2-carboxylic acid as possible molybdophore: A multi-technique approach to define its chemical speciation, coordination and sequestering ability in aqueous solution</i> (c) BIOMOLECULES (d) 10 (f) 1 - 21 (g)2218-273X (l) MDPI AG (q) 10.3390/biom10060930 (r) WOS:000550905000001 (s) 2-s2.0-85086646090	Inglese	CHIM/01,CHIM/10
11	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3169245)	(a) Occhiuto, Ilaria Giuseppina; Castriciano, Maria; Trapani, Mariachiara; Zagami, Roberto; Romeo, Andrea; Pasternack, Robert F; Monsù Scolaro, Luigi (b) <i>Controlling J-Aggregates Formation and Chirality Induction through Demetallation of a Zinc(II) Water Soluble Porphyrin</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES (d) 21 (f) 4001 - 4016 (g)1422-0067 (q) 10.3390/ijms21114001 (r) WOS:000543400300263 (s) 2-s2.0-85086035001	Inglese	CHIM/03
12	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165993)	(a) Turani, B.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Allurin and egg jelly coat impact on in-vitro fertilization success of endangered Albanian water frog, Pelophylax shqipericus</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 830 - 837 (g)1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2018.1508147 (r) WOS:000518307900012 (s) 2-s2.0-85057316293	Inglese	BIO/09
13	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165986)	(a) Petrovici, A.; Strungaru, S. -A.; Nicoara, M.; Robea, M. A.; Solcan, C.; Faggio, C. (b) <i>Toxicity of deltamethrin to zebrafish gonads revealed by cellular biomarkers</i> (c) JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND ENGINEERING (d) 8 (f) 73 - 88 (g)2077-1312 (q) 10.3390/jmse8020073 (s) 2-s2.0-85079838947	Inglese	BIO/09
14	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170022)	(a) Petrovic, T. G.; Vucic, T. Z.; Nikolic, S. Z.; Gavric, J. P.; Despotovic, S. G.; Gavrilovic, B. R.; Radovanovic, T. B.; Faggio, C.; Prokic, M. D. (b) <i>The effect of shelter on oxidative stress and aggressive behavior in crested newt larvae (Triturus spp.)</i> (c) ANIMALS (d) 10 (f) 603 - 618 (g)2076-7615	Inglese	BIO/09

		(g) 2010-2010 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ani10040603 (r) WOS:000531832800060 (s) 2-s2.0-85083221130		
15	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167317)	(a) Choo, M. -Y.; Oi, L. E.; Ling, T. C.; Ng, E. -P.; Lin, Y. -C.; Centi, G.; Juan, J. C. (b) <i>Deoxygenation of triolein to green diesel in the H₂-free condition: Effect of transition metal oxide supported on zeolite Y</i> (c) JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS (d) 147 (f) 1 - 8 (g) 0165-2370 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.jaap.2020.104797 (r) WOS:000523305000008 (s) 2-s2.0-85080081775	Inglese	CHIM/04
16	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3167323)	(a) Giorgianni, Gianfranco; Mebrahtu, Chalachew, Erwin Schuster, Manfred; Ian Large, Alexander; Held, Georg; Ferrer, Pilar; Venturini, Federica; Grinter, David; Palkovits, Regina; Perathoner, Siglinda; Centi, Gabriele; Abate, Salvatore; Arrigo, Rosa (b) <i>Elucidating the mechanism of the CO₂ methanation reaction over Ni-Fe hydrotalcite-derived catalysts via surface-sensitive in situ XPS and NEXAFS</i> (c) PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS (f) 18788 - 18797 (g) 1463-9084 (q) 10.1039/D0CP00622J (r) WOS:000567772700061 (s) 2-s2.0-85090816471	Inglese	CHIM/04
17	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178475)	(a) Laveen, P. V.; Prasad, E.; Madhavan, N.; Nasirov, A. K.; Gehlot, J.; Nath, S.; Mandaglio, G.; Giardina, G.; Vinodkumar, A. M.; Shareef, M.; Shamlath, A.; Duggi, S. K.; Devi, P. S.; Banerjee, T.; Hosamani, M. M.; Khushboo, ; Jisha, P.; Kumar, N.; Sharma, P (b) <i>Fusion studies in Cl_{35,37} + Ta 181 reactions via evaporation residue cross section measurements</i> (c) PHYSICAL REVIEW C (d) 102 (f) 1 - 11 (g) 2469-9985 (l) American Physical Society (q) 10.1103/PhysRevC.102.034613 (r) WOS:000573651900002 (s) 2-s2.0-85092728293	Inglese	FIS/01,FIS/04
18	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3183318)	(a) Irto, Anna; Cardiano, Paola; Chand, Karam; Cigala, Rosalia Maria; Crea, Francesco; Sammartano, Silvio; Amélia Santos, Maria (b) <i>Capacità complessante e sequestrante di 3-idrossi-4-piridinoni nei confronti di un catione metallico di interesse biologico</i> (f) 44 - 44	Italiano	CHIM/01,CHIM/12
19	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181656)	(a) Gugliandolo, Enrico; Licata, Patrizia; Crupi, Rosalia; Albergamo, Ambrogina; Jebara, Amel; Lo Turco, Vincenzo; Potorti, Angela Giorgia; Ben Mansour, Hedi; Cuzzocrea, Salvatore; Di Bella, Giuseppa (b) <i>Plasticizers as Microplastics Tracers in Tunisian Marine Environment</i> (c) FRONTIERS IN MARINE SCIENCE (d) 7 (f) 1 - 8 (g) 2296-7745 (q) 10.3389/fmars.2020.589398 (r) WOS:000598221700001 (s) 2-s2.0-85097848663	Inglese	CHIM/10,VET/07,BIO/14
20	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184114)	(a) Bouymajane, A.; Oulad El Majdoub, Y.; Cacciola, F.; Russo, M.; Salafia, F.; Trozzi, A.; Rhazi Filali, F.; Dugo, P.; Mondello, L. (b) <i>Characterization of Phenolic Compounds, Vitamin E and Fatty Acids from Monovarietal Virgin Olive Oils of "Picholine marocaine" Cultivar</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 5428 - 5441 (g) 1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25225428 (r) WOS:000594894700001 (s) 2-s2.0-85096731918	Inglese	BIO/14,CHIM/10,CHIM/01
21	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176120)	(a) Gallego, R.; Arena, K.; Dugo, P.; Mondello, L.; Ibanez, E.; Herrero, M. (b) <i>Application of compressed fluid-based extraction and purification procedures to obtain astaxanthin-enriched extracts from Haematococcus pluvialis and characterization by comprehensive two-dimensional liquid chromatography coupled to mass spectrometry</i> (c) ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY (d) 412 (f) 589 - 599 (g) 1618-2642 (l) Springer (q) 10.1007/s00216-019-02287-y (r) WOS:000521057300008	Inglese	CHIM/01,CHIM/10

		(S) 2-s2.0-85076313721		
22	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176152)	(a) Mustorgi, E.; Malegori, C.; Oliveri, P.; Hooshyari, M.; Bounneche, H.; Mondello, L.; Oteri, M.; Casale, M. (b) <i>A chemometric strategy to evaluate the comparability of PLS models obtained from quartz cuvettes and disposable glass vials in the determination of extra virgin olive oil quality parameters by NIR spectroscopy</i> (c) CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS (d) 199 (f) 103974 - 103979 (g)0169-7439 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.chemolab.2020.103974 (r) WOS:000527296200018 (s) 2-s2.0-85079882987	Inglese	AGR/18,CHIM/01
23	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176183)	(a) El Cadi, H.; El Cadi, A.; Kounoun, A.; Oulad El Majdoub, Y.; Palma Lovillo, M.; Brigui, J.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Wild strawberry (Arbutus unedo): Phytochemical screening and antioxidant properties of fruits collected in northern Morocco</i> (c) ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY (d) 13 (f) 6299 - 6311 (g)1878-5352 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.arabjc.2020.05.022 (r) WOS:000554635100004 (s) 2-s2.0-85086926341	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
24	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176342)	(a) Denaro, Marcella; Smeriglio, Antonella; De Francesco, Clara; Xiao, Jianbo; Cornara, Laura; Trombetta, Domenico (b) <i>In vitro intestinal transport and anti-inflammatory properties of ideain across Caco-2 transwell model.</i> (c) FITOTERAPIA (f) 1 - 10 (g)1971-551X (q) 10.1016/j.fitote.2020.104723	Inglese	BIO/14,BIO/15
25	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3193759)	(a) Redouan, F. Z.; Benitez, G.; Aboubakr, B.; Bassma, E. B.; Picone, R. M.; Crisafulli, A.; Driss, A. B.; Kadiri, M.; Messa, J. M.; Merzouki, A. (b) <i>The status and perception of medicinal plants by local population of Talasemtane national park (Northern Morocco)</i> (c) CASPIAN JOURNAL OF APPLIED SCIENCES RESEARCH (d) 18 (f) 131 - 147 (g)2251-9114 (q) 10.22124/CJES.2020.4069 (s) 2-s2.0-85086440781	Inglese	BIO/02,BIO/01
26	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216217)	(a) Elumalai, P.; Kurian, A.; Lakshmi, S.; Faggio, C.; Esteban, M. A.; Ringo, E. (b) <i>Herbal Immunomodulators in Aquaculture</i> (c) REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE & AQUACULTURE (d) 29 (f) 1 - 33 (g)2330-8249 (l) Taylor and Francis Inc. (q) 10.1080/23308249.2020.1779651 (r) WOS:000547688900001 (s) 2-s2.0-85087917438	Inglese	BIO/09
27	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3208640)	(a) Szychlinska, M. A.; Calabrese, G.; Ravalli, S.; Dolcimascolo, A.; Castrogiovanni, P.; Fabbì, C.; Puglisi, C.; Lauretta, G.; Di Rosa, M.; Castorina, A.; Parenti, R.; Musumeci, G. (b) <i>Evaluation of a cell-free collagen type I-based scaffold for articular cartilage regeneration in an orthotopic rat model</i> (c) MATERIALS (d) 13 (f) 1 - 16 (g)1996-1944 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ma13102369 (r) WOS:000539277000161 (s) 2-s2.0-85085591046	Inglese	BIO/09
28	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3142899)	(a) Giuffrida, D.; Monnet, C.; Laurent, F.; Cacciola, F.; Oteri, M.; Le Piver, M.; Caro, Y.; Donato, P.; Mondello, L.; Roueyre, D.; Dufosse, L. (b) <i>Carotenoids from the ripening bacterium Brevibacterium linens impart color to the rind of the French cheese, Fourme de Montbrison (PDO)</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 10 - 15 (g)1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1622107 (r) WOS:000471563200001 (s) 2-s2.0-85066622859	Inglese	AGR/18,CHIM/10,CHIM/01
29	14.a.1 Articolo su rivista	(a) Vullo, C.; Barbieri, S.; Catone, G.; Graic, J.-M.; Magaletti, M.; Di Rosa, A.; Motta, A.; Tremolada, C.; Canali, E.; Costa, E. D. (b) <i>Is the Piglet Grimace Scale (PGS) a useful welfare indicator to assess pain after cryptorchidectomy in growing pigs?</i> (c) ANIMALS (d) 10		

29	(11570/3153412)	(f) 412 - 422 (g) 2076-2615 (q) 10.3390/ani10030412 (r) WOS:000529378800045 (s) 2-s2.0-85081158313	Inglese	AGR/20,VE1/09,VE1/10
30	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3148555)	(a) Marepally, B. C.; Ampelli, C.; Genovese, C.; Tavella, F.; Quadrelli, E. A.; Perathoner, S.; Centi, G. (b) <i>Electrocatalytic reduction of CO₂ over dendritic-type Cu- and Fe-based electrodes prepared by electrodeposition</i> (c) JOURNAL OF CO ₂ UTILIZATION (d) 35 (f) 194 - 204 (g) 2212-9820 (q) 10.1016/j.jcou.2019.09.017 (r) WOS:000504484800018 (s) 2-s2.0-85074045871	Inglese	CHIM/04,ING-IND/25
31	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151095)	(a) Askari, Banafshe; Amiri Rudbari, Hadi; Valente, Andrea; Bruno, Giuseppe; Micale, Nicola; Shivalingegowda, Naveen; Neratur Krishnappagowda, Lokanath (b) <i>Synthesis, Characterization and Anticancer Studies of Rh(I), Rh(III), Pd(II) and Pt(II) Complexes Bearing Dithiooxamide Ligand</i> (c) CHEMISTRYSELECT (d) 5 (f) 810 - 817 (g) 2365-6549 (q) 10.1002/slct.201903939 (s) 2-s2.0-85078257571	Inglese	CHIM/08,CHIM/03
32	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151101)	(a) Cancelliere, Ambra M.; Puntoriero, Fausto; Serroni, Scolastica; Campagna, Sebastiano; Tamaki, Yusuke; Saito, Daiki; Ishitani, Osamu (b) <i>Efficient trinuclear Ru(II)-Re(I) supramolecular photocatalysts for CO₂ reduction based on a new tris-chelating bridging ligand built around a central aromatic ring</i> (c) CHEMICAL SCIENCE (d) 11 (f) 1556 - 1563 (g) 2041-6520 (q) 10.1039/C9SC04532E (r) WOS:000514452400011 (s) 2-s2.0-85079574773		CHIM/02
33	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3147371)	(a) Van Doan, Hien; Hoseinifar, Seyed Hossein; Ringø, Einar; Ángeles Esteban, Maria; Dadar, Maryam; Dawood, Mahmoud A. O.; Faggio, Caterina (b) <i>Host-Associated Probiotics: A Key Factor in Sustainable Aquaculture</i> (c) REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE & AQUACULTURE (d) 28 (f) 16 - 42 (g) 2330-8249 (q) 10.1080/23308249.2019.1643288 (r) WOS:000481189700001 (s) 2-s2.0-85077345213	Inglese	BIO/09
34	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151595)	(a) Freitas, R.; Silvestro, S.; Coppola, F.; Costa, S.; Meucci, V.; Battaglia, F.; Intorre, L.; Soares, A. M. V. M.; Pretti, C.; Faggio, C. (b) <i>Toxic impacts induced by Sodium lauryl sulfate in Mytilus galloprovincialis</i> (c) COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY. PART A, MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY (d) 242 (f) 110656 - 110661 (g) 1095-6433 (q) 10.1016/j.cbpa.2020.110656 (r) WOS:000520611000013 (s) 2-s2.0-85078197055	Inglese	BIO/09
35	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149800)	(a) Ettari, R.; Previti, S.; Di Chio, C.; Maiorana, S.; Allegra, A.; Schirmeister, T.; Zappalà, M. (b) <i>Drug synergism: studies of combination of RK-52 and curcumin against rhodesain of Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (c) ACS MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS (d) 11 (f) 806 - 810 (g) 1948-5875 (q) 10.1021/acsmchemlett.9b00635 (s) 2-s2.0-85085160904	Inglese	CHIM/08,MED/15
36	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150995)	(a) Freitas, R.; Silvestro, S.; Coppola, F.; Meucci, V.; Battaglia, F.; Intorre, L.; Soares, A. M. V. M.; Pretti, C.; Faggio, C. (b) <i>Combined effects of salinity changes and salicylic acid exposure in Mytilus galloprovincialis</i> (c) SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT (d) 715 (f) 1 - 9 (g) 0048-9697 (q) 10.1016/j.scitotenv.2020.136804 (r) WOS:000518409900031 (s) 2-s2.0-85078451421	Inglese	BIO/09
--	14.a.1 Articolo su rivista	(a) Aloisi, I.; Schena, T.; Giocastro, B.; Zoccali, M.; Tranchida, P. Q.; Caramao, E. B.; Mondello, L. (b) <i>Towards the determination of an equivalent standard column set between cryogenic and flow-modulated comprehensive two-dimensional gas chromatography</i> (c) ANALYTICA CHIMICA ACTA (d) 1105		

37	(11570/3160026)	(f) 231 - 236 (g)0003-2670 (q) 10.1016/j.aca.2020.01.040 (r) WOS:000517755300026 (s) 2-s2.0-85078530314	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
38	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160035)	(a) Vita, F.; Giuntoli, B.; Bertolini, E.; Taiti, C.; Marone, E.; D'Ambrosio, C.; Trovato, E.; Sciarone, D.; Zoccali, M.; Balestrini, R.; Scaloni, A.; Mondello, L.; Mancuso, S.; Alessio, M.; Alpi, A. (b) <i>Tuberomics: A molecular profiling for the adaption of edible fungi (tuber magnatum pico) to different natural environments</i> (c) BMC GENOMICS (d) 21 (f) 1 - 25 (g)1471-2164 (q) 10.1186/s12864-020-6522-3 (r) WOS:000513951200004 (s) 2-s2.0-85078690179	Inglese	CHIM/01
39	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160820)	(a) Pennisi, R.; Musarra-Pizzo, M.; Lei, Z.; Zhou, G. G.; Sciortino, M. T. (b) <i>VHS, US3 and UL13 viral tegument proteins are required for Herpes Simplex Virus-Induced modification of protein kinase R</i> (c) SCIENTIFIC REPORTS (d) 10 (f) 1 - 14 (g)2045-2322 (q) 10.1038/s41598-020-62619-2 (r) WOS:000560407100008 (s) 2-s2.0-85082440117	Inglese	BIO/19
40	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168453)	(a) DI CHIO, Carla; Previti, Santo; Amendola, Giorgio; Cosconati, Sandro; Schirmeister, Tanja; Zappala', Maria; Ettari, Roberta (b) <i>Development of Novel Benzodiazepine-Based Peptidomimetics as Inhibitors of Rhodensain from Trypanosoma brucei rhodesiense</i> (c) CHEMMEDCHEM (d) 15 (f) 995 - 1001 (g)1860-7187 (q) 10.1002/cmdc.202000158 (s) 2-s2.0-85085064053		CHIM/08
41	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175149)	(a) Chen, S; Perathoner, S; Ampelli, C; Wei, H; Abate, S; Zhang, B; Centi, G. (b) <i>Direct Synthesis of Ammonia from N2 and H2O on Different Iron Species Supported on Carbon Nanotubes using a Gas-Phase Electrocatalytic Flow Reactor</i> (c) CHEMELECTROCHEM (d) 7 (f) 3028 - 3037 (g)2196-0216 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/celec.202000514 (r) WOS:000531900400001 (s) 2-s2.0-85084432653	Inglese	CHIM/04,ING-IND/25
42	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166823)	(a) Morabito, Rossana; Remigante, Alessia; Cordaro, Marika; Trichilo, Vincenzo; Loddo, Saverio; Dossena, Silvia; Marino, Angela (b) <i>Impact of acute inflammation on Band 3 protein anion exchange capability in human erythrocytes</i> (c) ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (f) 1 - 7 (g)1381-3455 (q) 10.1080/13813455.2020.1764048	Inglese	MED/46,MED/05,BIO/09
43	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173334)	(a) Sofia Molonia, Maria; Occhiuto, Cristina; Muscara, Claudia; Speciale, Antonio; Bashllari, Romina; Villarroya, Francesc; Saija, Antonella; Cimino, Francesco; Cristani, Mariateresa (b) <i>Cyanidin-3-O-glucoside restores insulin signaling and reduces inflammation in hypertrophic adipocytes</i> (c) ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS (d) 691 (f) 1 - 10 (g)0003-9861 (q) 10.1016/j.abb.2020.108488 (r) WOS:000568860500009 (s) 2-s2.0-85088141701	Inglese	BIO/14
44	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165995)	(a) Qyli, M.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Physiological and biochemical responses of Mediterranean green crab, Carcinus aestuarii, to different environmental stressors: Evaluation of hemocyte toxicity and its possible effects on immune response</i> (c) COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY. C. TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY (d) 231 (f) 108739 - 108747 (g)1532-0456 (q) 10.1016/j.cbpc.2020.108739 (s) 2-s2.0-85081649337	Inglese	BIO/09
		(a) Micalizzi, G.; Ragosta, E.; Farnetti, S.; Dugo, P.; Tranchida, P. Q.; Mondello, L.; Rigano, F. (b) <i>Rapid and miniaturized qualitative and quantitative gas chromatography profiling of human blood total fatty acids</i>		

45	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171909)	(C) ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY (d) 412 (f) 2327 - 2337 (g)1618-2642 (l) Springer (q) 10.1007/s00216-020-02424-y (r) WOS:000510291700003 (s) 2-s2.0-85078747070	Inglese	CHIM/10,CHIM/12,CHIM/01
46	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175775)	(a) Ouerghemmi, S.; Sebei, H.; Siracusa, L.; Ruberto, G.; Saija, A.; Khebour Allouche, F.; Dhaouadi, K.; Cimino, F.; Cristani, M. (b) <i>LC-DAD-ESI-MS and HPLC-DAD phytochemical investigation and in vitro antioxidant assessment of Rosa sp. stem pruning products from different northern areas in Tunisia</i> (c) PHYTOCHEMICAL ANALYSIS (d) 31 (f) 98 - 111 (g)0958-0344 (l) John Wiley and Sons Ltd (q) 10.1002/pca.2870 (r) WOS:000479346600001 (s) 2-s2.0-85076327561	Inglese	BIO/14
47	14.g.12 Altro (11570/3175153)	(a) Chen, Shiming; Perathoner, Siglinda; Ampelli, Claudio; Wei, Hua; Abate, Salvatore; Zhang, Bingsen; Centi, Gabriele (b) <i>Direct Synthesis of Ammonia from N2 and H2O on Different Iron Species Supported on Carbon Nanotubes using a Gas-Phase Electrocatalytic Flow Reactor (Cover Feature: ChemElectroChem 14/2020)</i> (c) CHEMELECTROCHEM (d) 7 (f) 2936 - 2936 (g)2196-0216 (q) 10.1002/celec.202000741	Inglese	ING-IND/25,CHIM/04
48	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3181664)	(a) Citarella, Andrea; Miele, Margherita; Pace, Vittorio; Micale, Nicola (b) <i>Fluorine-based pseudopeptides from halocarbene transfer reaction: synthesis and biological perspectives</i> (f) 17 - 17	Inglese	CHIM/08
49	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183377)	(a) Haoujar, Imane; Cacciola, Francesco; Manchado, Manuel; Abrini, Jamal; Haoujar, Mohammed; Chebbaki, Kamal; Oteri, Marianna; Rigano, Francesca; Mangraviti, Domenica; Mondello, Luigi; Essafi, Adil; Chairi, Hicham; Skali Senhaji, Nadia (b) <i>Isolation of Microalgae from Mediterranean Seawater and Production of Lipids in the Cultivated Species</i> (c) FOODS (d) 9 (f) 1601 - 1613 (g)2304-8158 (l) MDPI (q) 10.3390/foods9111601 (r) WOS:000593222500001 (s) 2-s2.0-85103499434	Inglese	AGR/18,CHIM/10,CHIM/01
50	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183981)	(a) Speranza, J.; Miceli, N.; Taviano, M. F.; Ragusa, S.; Kwiecień, I.; Szopa, A.; Ekiert, H. (b) <i>Isatis tinctoria L. (Woad): a review of its botany, traditional uses, phytochemistry, biological activities and biotechnological studies</i> (c) PLANTS (d) 9 (f) 1 - 38 (g)2223-7747 (l) MDPI (q) 10.3390/plants9030298 (r) WOS:000525315000032 (s) 2-s2.0-85080973189	Inglese	BIO/15
51	14.d.4 Poster (11570/3209228)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppa (b) <i>Mass cultivation of Porphyra dioica J.Brodie et L.M.Irvine</i> (f) 1 - 1 (l) Pordenone Fiere	Inglese; Italiano	BIO/02,BIO/01
52	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216375)	(a) Sattari, M.; Imanpour Namin, J.; Bibak, M.; Forouhar Vajargah, M.; Bakhshalizadeh, S.; Faggio, C. (b) <i>Determination of Trace Element Accumulation in Gonads of Rutilus kutum (Kamensky, 1901) from the South Caspian Sea Trace Element Contaminations in Gonads</i> (c) PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, INDIA, SECTION B: BIOLOGICAL SCIENCES (d) 90 (f) 777 - 784 (g)0369-8211 (l) Springer (q) 10.1007/s40011-019-01150-5 (s) 2-s2.0-85075136706	Inglese	BIO/09
53	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150584)	(a) Chen, Shiming; Perathoner, Siglinda; Ampelli, Claudio; Wei, Hua; Abate, Salvatore; Zhang, Bingsen; Centi, Gabriele (b) <i>Enhanced performance in the direct electrocatalytic synthesis of ammonia from N2 and H2O by an in-situ electrochemical activation of CNT-supported iron oxide nanoparticles</i> (c) JOURNAL OF ENERGY CHEMISTRY (d) 49 (f) 22 - 32 (g)2095-4956 (q) 10.1016/j.jechem.2020.01.011 (r) WOS:000540732600004 (s) 2-s2.0-85079066923	Inglese	ING-IND/25,CHIM/04

54	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151044)	(a) Trovato, Emanuela; Di Pietro, Maria Letizia; Giannetto, Antonino; Dupeyre, Gregory; Lainé, Philippe P; Nastasi, Francesco; Puntoriero, Fausto; Campagna, Sebastiano (b) <i>Designing expanded bipyridinium as redox and optical probes for DNA</i> (c) PHOTOCHEMICAL & PHOTOBIOLOGICAL SCIENCES (d) 19 (f) 105 - 113 (g)1474-905X (q) 10.1039/c9pp00418a (r) WOS:000508569000012 (s) 2-s2.0-85078339941	Inglese	CHIM/02,CHIM/03
55	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3137322)	(a) Mohti, H.; Taviano, M. F.; Cacciola, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Marino, A.; Crisafi, G.; Benameur, Q.; Zaid, A.; Miceli, N. (b) <i>Inula viscosa (L.) Aiton leaves and flower buds: Effect of extraction solvent/technique on their antioxidant ability, antimicrobial properties and phenolic profile.</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (f) 46 - 52 (g)1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1569659 (r) WOS:000505134800008 (s) 2-s2.0-85062445345	Inglese	CHIM/10,BIO/15,MED/07,CHIM/01
56	14.b.1 Contributo in volume (Capitolo o Saggio) (11570/3148146)	(a) Ben Chobba Ep Yangui, Marwa; Messaoud, Mouna; Bouaziz, Jamel; De Leo, Filomena; Clara, Urzi (b) <i>The Effect of Heat Treatment on Photocatalytic Performance and Antibacterial Activity of TiO2 Nanoparticles Prepared by Sol-Gel Method</i> (f) 71 - 79 (h) 978-3-030-24246-6; 978-3-030-24246-3 (l) Springer Nature Switzerland (m) New Dehli (q) 10.1007/978-3-030-24247-3_9	Inglese	BIO/19
57	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3160897)	(a) Gargiulo, G. M.; Vilardo, I.; Gemelli, F.; Cambrea, G.; Crosca, A. (b) <i>Aneusomaty and polysomaty in Cymodocea nodosa (Ucria) Ascherson from Mediterranean Sea (Sicily, Italy)</i> (c) AQUATIC BOTANY (d) 162 (f) 1 - 7 (g)0304-3770 (q) 10.1016/j.aquabot.2020.103206 (r) WOS:000518589600009 (s) 2-s2.0-85078299330	Inglese	BIO/01
58	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159945)	(a) Zarai, Z.; Eddehech, A.; Rigano, F.; Oteri, M.; Micalizzi, G.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Characterization of monoacylglycerols and diacylglycerols rich in polyunsaturated fatty acids produced by hydrolysis of Mustelus mustelus liver oil catalyzed by an immobilized bacterial lipase</i> (c) JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A (d) 1613 (f) 460692 - 460706 (g)0021-9673 (q) 10.1016/j.chroma.2019.460692 (r) WOS:000517851300023 (s) 2-s2.0-85075435858	Inglese	CHIM/10,AGR/18,CHIM/01
59	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174563)	(a) Maiorana, Santina; Ettari, Roberta; Previti, Santo; Amendola, Giorgio; Wagner, Annika; Cosconati, Sandro; Hellmich, Ute A.; Schirmeister, Tanja; Zappala', Maria (b) <i>Peptidyl Vinyl Ketone Irreversible Inhibitors of Rhodasein: Modifications of the P2 Fragment</i> (c) CHEMMEDCHEM (d) 15 (f) 1552 - 1561 (g)1860-7187 (q) 10.1002/cmdc.202000360	Inglese	CHIM/08
60	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174587)	(a) Rashidian, G.; Bahrami Gorji, S.; Farsani, M. N.; Prokic, M. D.; Faggio, C. (b) <i>The oak (Quercus brantii) acorn as a growth promotor for rainbow trout (Oncorhynchus mykiss): growth performance, body composition, liver enzymes activity and blood biochemical parameters</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 2413-2423 - 2423 (g)1478-6419 (l) Taylor and Francis Ltd. (q) 10.1080/14786419.2018.1538994 (s) 2-s2.0-85059082078	Inglese	BIO/09
61	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174589)	(a) Sula, E.; Aliko, V. Marku E.; Nuro, A.; Faggio, C (b) <i>Evaluation of kidney histopathological alterations in Crucian Carp, Carassius carassius, from a pesticide and PCB-contaminated freshwater ecosystem, using light microscopy and organ index mathematical model</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF AQUATIC BIOLOGY (d) 8 (f) 154 - 165 (g)2322-5270	Inglese	BIO/09
62	14.a.6 Abstract in rivista	(a) Remigante, Alessia; Morabito, Rossana; Nagy, Tamas; Spinelli, Sara; Cordaro, Marika; Marino, Angela; Sarikas, Antonio; Dossena, Silvia (b) <i>The possible role of O-GlcNAc modification in the pathogenesis of depression disorder</i> (c) THE FASEB JOURNAL		

62	(11570/3166829)	(d) 34 (f) 1 - 1 (g)0892-6638 (q) 10.1096/fasebj.2020.34.s1.00231	Inglese	BIO/09
63	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3166837)	(a) Chille, D.; Cassone, G.; Giacobello, F.; Giuffrè, O.; Nardo, V. M.; Ponterio, R. C.; Saija, F.; Sponer, J.; Trusso, S.; Foti, C. (b) <i>Removal of As(III) from Biological Fluids: Mono- versus Dithiolic Ligands</i> (c) CHEMICAL RESEARCH IN TOXICOLOGY (d) 33 (f) 967 - 974 (g)0893-228X (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.chemrestox.9b00506 (r) WOS:000526883500013 (s) 2-s2.0-85083904255	Inglese	CHIM/01
64	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3183979)	(a) Taviano, M. F.; Miceli, N.; Acquaviva, R.; Malfa, G. A.; Ragusa, S.; Giordano, D.; Cásedas, G.; Les, F.; López, V. (b) <i>Cytotoxic, antioxidant and enzyme inhibitory properties of the traditional medicinal plant Matthiola incana (L.) R. Br.</i> (c) BIOLOGY (d) 9 (f) 1 - 12 (g)2079-7737 (l) MDPI (q) 10.3390/biology9070163 (r) WOS:000557970800001 (s) 2-s2.0-85087931869	Inglese	BIO/15
65	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171911)	(a) Sabri kesbiç, Osman; Parrino, Vincenzo; Acar, Ümit; Yilmaz, Sevdan; Lo Paro, Giuseppe; Fazio, Francesco (b) <i>Effects of Monterey cypress (Cupressus macrocarpa Hartw) leaf essential oil as a dietary supplement on growth performance and haematological and biochemical parameters of common carp (Cyprinus carpio L.)</i> (c) ANNALS OF ANIMAL SCIENCE (d) 20 (f) 1411 - 1426 (g)1642-3402 (l) Sciendo (q) 10.2478/aoas-2020-0041 (r) WOS:000590283600015 (s) 2-s2.0-85087569123	Inglese	BIO/07,BIO/06,VET/02
66	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177519)	(a) Icardo, J. M.; Capillo, G.; Lauriano, E. R.; Kuciel, M.; Aragona, M.; Guerrero, M. C.; Zaccone, G. (b) <i>The gas bladder of Pantodon buchholzi: Structure and relationships with the vertebrae</i> (c) JOURNAL OF MORPHOLOGY (d) 281 (f) 1588 - 1597 (g)0362-2525 (l) John Wiley and Sons Inc (q) 10.1002/jmor.21271 (r) WOS:000577983800001 (s) 2-s2.0-85092185782	Inglese	BIO/05,BIO/06,VET/01
67	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184044)	(a) Grutzmann Arcari, S.; Arena, K.; Kolling, J.; Rocha, P.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Polyphenolic compounds with biological activity in guabirola fruits (Campomanesia xanthocarpa Berg.) by comprehensive two-dimensional liquid chromatography</i> (c) ELECTROPHORESIS (d) 41 (f) 1784 - 1792 (g)0173-0835 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/elps.202000170 (r) WOS:000561189100001 (s) 2-s2.0-85089480020	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
68	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179092)	(a) Iannazzo, Daniela; Ettari, Roberta; Giufrè, Salvatore; Eid, Ali H; Bitto, Alessandra (b) <i>Recent Advances in Nanotherapeutics for Multiple Myeloma</i> (c) CANCERS (d) 12 (f) 3144 - 3144 (g)2072-6694 (l) MDPI (q) 10.3390/cancers12113144 (s) 2-s2.0-85094900259	Inglese	CHIM/08,CHIM/06,BIO/14
69	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3178325)	(a) Giosa, Domenico; Felice, Maria Rosa; Giuffrè, Letterio; Aiese Cigliano, Riccardo; Paytuví-Gallart, Andreu; Lo Passo, Carla; Barresi, Cinzia; D'Alessandro, Enrico; Huang, Huaiqiu; Criseo, Giuseppe; Mora-Montes, Héctor M; de Hoog, Sybren; Romeo, Orazio (b) <i>Transcriptome-wide expression profiling of Sporothrix schenckii yeast and mycelial forms and the establishment of the Sporothrix Genome DataBase</i> (c) MICROBIAL GENOMICS (d) 6 (f) 1 - 13 (g)2057-5858 (l) Microbiology Society	Inglese	AGR/17,BIO/18,BIO/19,BIO/11

		(q) 10.1099/mgen.0.000445 (r) WOS:000582635500012 (s) 2-s2.0-85094220706		
70	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176174)	(a) Hrichi, S; Rigano, F; Chaabane-Banaoues, R; Oulad El Majdoub, Y; Mangraviti, D; Di Marco, D; Babba, H; Dugo, P; Mondello, L; Mighri, Z; Cacciola, F (b) <i>Identification of Fatty Acid, Lipid and Polyphenol Compounds from Prunus armeniaca L. Kernel Extracts</i> (c) FOODS (d) 9 (f) 896 - 910 (g)2304-8158 (l) MDPI (q) 10.3390/foods9070896 (r) WOS:000557035500001 (s) 2-s2.0-85091280811	Inglese	CHIM/01,CHIM/10
71	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176190)	(a) Aydogan, C.; Rigano, F.; Krcmova, L. K.; Chung, D. S.; Macka, M.; Mondello, L. (b) <i>Miniaturized LC in Molecular Omics</i> (c) ANALYTICAL CHEMISTRY (d) 92 (f) 11485 - 11497 (g)0003-2700 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.analchem.0c01436 (r) WOS:000568657600001 (s) 2-s2.0-85089978922	Inglese	CHIM/01,CHIM/10
72	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184456)	(a) Pagano, M.; Stara, A.; Aliko, V.; Faggio, C. (b) <i>Impact of neonicotinoids to aquatic invertebrates—in vitro studies on mytilus galloprovincialis: A review</i> (c) JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND ENGINEERING (d) 8 (f) 1 - 14 (g)2077-1312 (l) MDPI AG (q) 10.3390/jmse8100801 (s) 2-s2.0-85093094748	Inglese	BIO/09
73	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176867)	(a) Irto, Anna; Cardiano, Paola; Chand, Karam; Cigala, Rosalia Maria; Crea, Francesco; De Stefano, Concetta; Gattuso, Giuseppe; Sammartano, Silvio; Amélia Santos, Maria (b) <i>Complexation of environmentally and biologically relevant metals with bifunctional 3-hydroxy-4-pyridinones</i> (c) JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS (d) 319 (f) 114349 - 114349 (g)0167-7322 (q) 10.1016/j.molliq.2020.114349 (r) WOS:000583948500095 (s) 2-s2.0-85091674594	Inglese	CHIM/01,CHIM/06,CHIM/12
74	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177421)	(a) Ding, Xinghua; Lan, Wenshen; Wu, Jiapeng; Hong, Yiguo; Li, Yiliang; Ge, Qingya; Clara, Urzi; Katayama, Yoko; Gu, Ji-Dong (b) <i>Microbiome and nitrate removal processes by microorganisms on the ancient Preah Vihear temple of Cambodia revealed by metagenomics and N-15 isotope analyses</i> (c) APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY (d) 104 (f) 9823 - 9837 (g)0175-7598 (l) Springer Link (q) 10.1007/s00253-020-10886-4	Inglese	BIO/19
75	14.d.4 Poster (11570/3209234)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppa (b) <i>Porphyra dioica J.Brodie et L.M.Irvine; cultivation in Europe</i> (f) 1 - 1 (l) Phycological Society of America		BIO/01,BIO/02
76	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216221)	(a) Doan, H. V.; Jaturasitha, S.; Yamaka, S.; Faggio, C.; Pornsopin, P. (b) <i>Proximate and Nutritional Content of Rainbow Trout (Oncorhynchus mykiss) Flesh Cultured in a Tropical Highland Area</i> (c) BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY (d) 63 (f) 1 - 11 (g)1516-8913 (l) Instituto de Tecnologia do Parana (q) 10.1590/1678-4324-2020180234 (r) WOS:000575452000001 (s) 2-s2.0-85096460843	Inglese	BIO/09
77	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3209222)	(a) Spagnuolo, Damiano; Manghisi, Antonio; Morabito, Marina; Ugarte Cremades, Javier; Genovese, Giuseppa (b) <i>Porphyra dioica J.Brodie et L.M.Irvine; a first look to a mass cultivation of a European species</i> (f) 1 - 1	Inglese; Italiano	BIO/02,BIO/01
78	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3211801)	(a) Redouan, Fatima Zahrae; Benitez, Gulliermo; Picone, Rosa Maria; Crisafulli, Alessandro; Yebouk, Cheik; Bouhbal, M.; Driss, A. Ben.; Kadiri, Mohamed.; Molero-Mesa, Joaquim; Merzouki, Abderrhamane (b) <i>Traditional medicinal Knowledge of Apiaceae at Talasemtane National Park (Northern Morocco)</i> (c) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY (f) 118 - 130 (g)0254-6299 (r) 10.1016/j.sajb.2020.02.004	Inglese	BIO/02,BIO/01

79	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3205768)	<p>(a) Hodkovicova, N.; Enevova, V.; Cahova, J.; Blahova, J.; Siroka, Z.; Plhalova, L.; Doubkova, V.; Marsalek, P.; Franc, A.; Fiorino, E.; Faggio, C.; Tichy, F.; Faldyna, M.; Svobodova, Z.</p> <p>(b) <i>Could the Musk Compound Tonalide Affect Physiological Functions and Act as an Endocrine Disruptor in Rainbow Trout?</i></p> <p>(c) PHYSIOLOGICAL RESEARCH</p> <p>(d) 69</p> <p>(f) 595 - 606</p> <p>(g)0862-8408</p> <p>(l) Czech Academy of Sciences</p> <p>(q) 10.33549/physiolres.934608</p> <p>(r) WOS:000621838200006</p> <p>(s) 2-s2.0-85102366439</p>	Inglese	BIO/09
80	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3153329)	<p>(a) Hoseinifar, S. H.; Shakouri, M.; Yousefi, S.; Van Doan, H.; Shafiei, S.; Yousefi, M.; Mazandarani, M.; Torfi Mozanzadeh, M.; Tulino, M. G.; Faggio, C.</p> <p>(b) <i>Humoral and skin mucosal immune parameters, intestinal immune related genes expression and antioxidant defense in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) fed olive (Olea europea L.) waste</i></p> <p>(c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY</p> <p>(d) 100</p> <p>(f) 171 - 178</p> <p>(g)1050-4648</p> <p>(q) 10.1016/j.fsi.2020.02.067</p> <p>(s) 2-s2.0-85081200983</p>	Inglese	BIO/09
81	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3162613)	<p>(a) Caputo, Lucia; Smeriglio, Antonella; Trombetta, Domenico; Cornara, Laura; Trevena, Greg; Valussi, Marco; Fratianni, Florinda; De Feo, Vincenzo; Nazzaro, Filomena</p> <p>(b) <i>Chemical Composition and Biological Activities of the Essential Oils of Leptospermum petersonii and Eucalyptus gunnii</i></p> <p>(c) FRONTIERS IN MICROBIOLOGY</p> <p>(d) 11</p> <p>(f) 1 - 15</p> <p>(g)1664-302X</p> <p>(q) 10.3389/fmicb.2020.00409</p>		BIO/15,BIO/14
82	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174781)	<p>(a) El Aamri, L.; Hafidi, M.; Scordino, F.; Krasowska, A.; Lebrihi, A.; Orlando, M. G.; Barresi, C.; Criseo, G.; Barreca, D.; Romeo, O.</p> <p>(b) <i>Arthrographis curvata and Rhodosporidium babjevae as new potential fungal lipase producers for biotechnological applications</i></p> <p>(c) BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY</p> <p>(d) 63</p> <p>(f) 1 - 9</p> <p>(g)1516-8913</p> <p>(l) Instituto de Tecnologia do Parana</p> <p>(q) 10.1590/1678-4324-2020180444</p> <p>(r) WOS:000555355000001</p> <p>(s) 2-s2.0-85089801272</p>	Inglese	BIO/19,BIO/10,BIO/18
83	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174909)	<p>(a) Di Bella, G.; Licata, P.; Potorti, A. G.; Crupi, R.; Nava, V.; Benameur, Q.; Rando, R.; Bartolomeo, G.; Dugo, G.; Turco, Lo</p> <p>(b) <i>Mineral content and physico-chemical parameters of honey from North regions of Algeria</i></p> <p>(c) NATURAL PRODUCT RESEARCH</p> <p>(f) 1 - 9</p> <p>(g)1478-6427</p> <p>(q) 10.1080/14786419.2020.1791110</p> <p>(r) WOS:000547105200001</p> <p>(s) 2-s2.0-85087807654</p>	Inglese	VET/07,CHIM/10
84	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168820)	<p>(a) Cassone, G.; Chillè, Donatella; Mollica Nardo, V.; Giuffrè, Ottavia; Ponterio, Rosina Celeste; Sponer, Jiri; Trusso, Sebastiano; Saija, Franz.; Foti, Claudia</p> <p>(b) <i>Arsenic-nucleotides interactions: An experimental and computational investigation</i></p> <p>(c) DALTON TRANSACTIONS</p> <p>(d) 49</p> <p>(f) 6302 - 6311</p> <p>(g)1477-9234</p> <p>(q) 10.1039/d0dt00784f</p> <p>(r) WOS:000536730100011</p> <p>(s) 2-s2.0-85085265831</p>	Inglese	CHIM/01
85	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3168612)	<p>(a) Abidi, Jouda; Occhiuto, Cristina; Cimino, Francesco; Speciale, Antonio; Ruberto, Giuseppe; Siracusa, Laura; Bouaziz, Mohamed; Boumendjel, Mahieddine; Muscarà, Claudia; Saija, Antonina; Cristani, Mariateresa</p> <p>(b) <i>Phytochemical and biological characterization of methanolic extracts from Rumex algeriensis and Rumex tunetanus</i></p> <p>(c) CHEMISTRY & BIODIVERSITY</p> <p>(d) 17</p> <p>(f) 1 - 12</p> <p>(g)1612-1872</p> <p>(q) 10.1002/cbdv.202000345</p> <p>(r) WOS:000548919300001</p> <p>(s) 2-s2.0-85088102576</p>	Inglese	BIO/14
86	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3183316)	<p>(a) Gomez-Laserna, Olivia; Lando, Gabriele; Irizar, Pablo; Irto, Anna; Bretti, Clemente; Martinez-Arkarazo, Irantzu; Campagna, Lorenzo; Cardiano, Paola</p> <p>(b) <i>THE ROMAN MOSAIC TESSERAE FROM VILLA SAN PANCRAZIO (TAORMINA, ITALY): EDXRF AND RAMAN SPECTROSCOPY ANALYSES FOR MANUFACTURING ASSESSMENT</i></p> <p>(f) 74 - 74</p>	Inglese	CHIM/01,CHIM/12,L-ANT/07

		(h) 978-84-1319-295-6 (l) O. Gómez, J.A. Carrero, L.A. Fernández		
87	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184105)	(a) Cadi, H. E.; Bouzidi, H. E.; Selama, G.; Cadi, A. E.; Ramdan, B.; Oulad El Majdoub, Y.; Alibrando, F.; Dugo, P.; Mondello, L.; Fakhir Lanjri, A.; Brigui, J.; Cacciola, F. (b) <i>Physico-Chemical and Phytochemical Characterization of Moroccan Wild Jujube "Zizyphus lotus (L.)" Fruit Crude Extract and Fractions</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 5237 - 5253 (g)1420-3049 (l) NLM (Medline) (q) 10.3390/molecules25225237 (r) WOS:000594213900001 (s) 2-s2.0-85096081702	Inglese	CHIM/01,CHIM/10
88	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184055)	(a) Hrichi, S.; Chaabane-Banaoues, R.; Bayar, S.; Flamini, G.; Oulad El Majdoub, Y.; Mangraviti, D.; Mondello, L.; El Mzoughi, R.; Babba, H.; Mighri, Z.; Cacciola, F. (b) <i>Botanical and Genetic Identification Followed by Investigation of Chemical Composition and Biological Activities on the Scabiosa atropurpurea L. Stem from Tunisian Flora</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 5032 - 5051 (g)1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25215032 (r) WOS:000589304800001 (s) 2-s2.0-85095396392	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
89	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181440)	(a) Sanches Silva, A.; Reboredo-Rodríguez, P.; Sanchez-Machado, D. I.; Lopez-Cervantes, J.; Barreca, D.; Pittala, V.; Samec, D.; Orhan, I. E.; Gulcan, H. O.; Forbes-Hernandez, T. Y.; Battino, M.; Nabavi, S. F.; Devi, K. P.; Nabavi, S. M. (b) <i>Evaluation of the status quo of polyphenols analysis: Part II—Analysis methods and food processing effects</i> (c) COMPREHENSIVE REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND FOOD SAFETY (d) 19 (f) 3219 - 3240 (g)1541-4337 (l) Blackwell Publishing Inc. (q) 10.1111/1541-4337.12626 (r) WOS:000569163000001 (s) 2-s2.0-85090987305	Inglese	BIO/10
90	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176204)	(a) Kovacic, J.; Micalizzi, G.; Dresler, S.; Wojciak-Kosior, M.; Ragosta, E.; Mondello, L. (b) <i>The opposite nitric oxide modulators do not lead to the opposite changes of metabolites under cadmium excess</i> (c) JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY (d) 252 (f) 153228 - 153236 (g)0176-1617 (l) Elsevier GmbH (q) 10.1016/j.jplph.2020.153228 (r) WOS:000566401500006 (s) 2-s2.0-85088087503	Inglese	CHIM/12,CHIM/01
91	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176115)	(a) Lienard, R.; Montes, M.; Panseri, S.; Dozio, S. M.; Vento, F.; Mineo, P. G.; Piperno, A.; De Winter, J.; Coulembier, O.; Scala, A. (b) <i>Design of naturally inspired jellyfish-shaped cyclopolylactides to manage osteosarcoma cancer stem cells fate</i> (c) MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING. C, BIOMIMETIC MATERIALS, SENSORS AND SYSTEMS (d) 117 (f) 111291 - 111300 (g)0928-4931 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.msec.2020.111291 (r) WOS:000573293500009 (s) 2-s2.0-85089139202	Inglese	CHIM/06
92	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3181321)	(a) I., Alexander; Wahl, Sebastian; Abate, Salvatore; da Silva, Ivan; Jose Delgado Jaen, Juan; Pinna, Nicola; Held, Georg; Arrigo, Rosa (b) <i>Investigations of carbon nitride-supported mn3 o4 oxide nanoparticles for orr</i> (c) CATALYSTS (f) 1 - 19 (g)2073-4344 (s) 2-s2.0-85095742411	Inglese	CHIM/04
93	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184444)	(a) Sula, E.; Aliko, V.; Barcelo, D.; Faggio, C. (b) <i>Combined effects of moderate hypoxia, pesticides and PCBs upon crucian carp fish, Carassius carassius, from a freshwater lake- in situ ecophysiological approach</i> (c) AQUATIC TOXICOLOGY (d) 228 (f) 1 - 11 (g)0166-445X (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.aquatox.2020.105644 (s) 2-s2.0-85092126976	Inglese	BIO/09

94	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176869)	(a) Bashllari, Romina; Molonia, Maria Sofia; Muscarà, Claudia; Speciale, Antonio; Wilde, Peter J; Saija, Antonella; Cimino, Francesco (b) <i>Cyanidin-3-O-glucoside protects intestinal epithelial cells from palmitate-induced lipotoxicity</i> (c) ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (f) 1 - 8 (g)1381-3455 (q) 10.1080/13813455.2020.1828480 (r) WOS:000575582600001 (s) 2-s2.0-85092261255	Inglese	BIO/14
95	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3212296)	(a) Ranjbar Jafarabadi, A.; Mashjoor, S.; Mashjoor, S.; Mohamadjafari Dehkordi, S.; Riyahi Bakhtiari, A.; Cappello, T. (b) <i>Steroid Fingerprint Analysis of Endangered Caspian Seal (Pusa caspica) through the Gorgan Bay (Caspian Sea)</i> (c) ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY (d) 54 (f) 7339 - 7353 (g)0013-936X (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acs.est.0c01479 (r) WOS:000542229600033 (s) 2-s2.0-85085767957	Inglese	BIO/06
96	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3203772)	(a) Vittorio, S.; Adornato, I.; Gitto, R.; Pena-Diaz, S.; Ventura, S.; De Luca, L. (b) <i>Rational design of small molecules able to inhibit α-synuclein amyloid aggregation for the treatment of Parkinson's disease</i> (c) JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY (d) 35 (f) 1727 - 1735 (g)1475-6366 (l) Taylor and Francis Ltd. (q) 10.1080/14756366.2020.1816999 (r) WOS:000568873200001 (s) 2-s2.0-85090867214	Inglese	CHIM/08
97	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182882)	(a) Boudjelal, Amel; Smeriglio, Antonella; Ginestra, Giovanna; Denaro, Marcella; Trombetta, Domenico (b) <i>Phytochemical Profile, Safety Assessment and Wound Healing Activity of Artemisia absinthium L.</i> (c) PLANTS (f) 1744 - 1757 (g)2223-7747 (q) 10.3390/plants9121744		BIO/15,BIO/14
98	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3135033)	(a) Li, Hong; Sureda, Antoni; Devkota, Hari Prasad; Pittalà, Valeria; Barreca, Davide; Silva, Ana Sanches; Tewari, Devesh; Xu, Suowen; Nabavi, Seyed Mohammad (b) <i>Curcumin, the golden spice in treating cardiovascular diseases</i> (c) BIOTECHNOLOGY ADVANCES (d) 38 (f) 1 - 16 (g)0734-9750 (q) 10.1016/j.biotechadv.2019.01.010 (r) WOS:000514012700005 (s) 2-s2.0-85061024305	Inglese	BIO/10
99	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3144826)	(a) ROMEO, Orazio (b) <i>Virulence Factors in Sporothrix schenckii, One of the Causative Agents of Sporotrichosis</i> (c) CURRENT PROTEIN & PEPTIDE SCIENCE (d) 21 (f) 295 - 312 (g)1875-5550 (q) 10.2174/1389203720666191007103004 (s) 2-s2.0-85082780138	Inglese	BIO/18
100	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3147466)	(a) Musumeci, T.; Bonaccorso, A.; De Gaetano, F.; Larsen, K. L.; Pignatello, R.; Mazzaglia, A.; Puglisi, G.; Ventura, C. A. (b) <i>A physico-chemical study on amphiphilic cyclodextrin/liposomes nanoassemblies with drug carrier potential</i> (c) JOURNAL OF LIPOSOME RESEARCH (d) 30 (f) 407 - 416 (g)0898-2104 (q) 10.1080/08982104.2019.1682603 (r) WOS:000496708500001 (s) 2-s2.0-85075149283	Inglese	CHIM/09
101	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159205)	(a) Vittorio, S.; Seidel, T.; Germano, M. P.; Gitto, R.; Ielo, L.; Garon, A.; Rapisarda, A.; Pace, V.; Langer, T.; De Luca, L. (b) <i>A Combination of Pharmacophore and Docking-based Virtual Screening to Discover new Tyrosinase Inhibitors</i> (c) MOLECULAR INFORMATICS (d) 39 (f) 1 - 7 (g)1868-1743 (q) 10.1002/minf.201900054 (r) WOS:000485445800001 (s) 2-s2.0-85073919200	Inglese	CHIM/08,BIO/15
	14.a.1 Articolo su rivista	(a) Dymek, J.; Rosenqwtist, G.; Kuciel, M.; Lauriano, E. R.; Capillo, G.; Zaccone, G.; Zuwala, K. (b) <i>Micro- and macro-morphology of the olfactory organ of Syngnathus typhle (Syngnathidae, Actinopterygii)</i> (c) ACTA ZOOLOGICA (f) 1 - 14		

102	(11570/3160292)	(g)0001-7272 (q) 10.1111/azo.12328 (r) WOS:000563690700001 (s) 2-s2.0-85082858339	Inglese	BIO/06,BIO/05
103	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174528)	(a) Remigante, A.; Morabito, R.; Spinelli, S.; Trichilo, V.; Loddo, S.; Sarikas, A.; Dossena, S.; Marino, A. (b) <i>D-galactose decreases anion exchange capability through band 3 protein in human erythrocytes</i> (c) ANTIOXIDANTS (d) 9 (f) 1 - 18 (g)2076-3921 (l) MDPI AG (q) 10.3390/antiox9080689 (r) WOS:000564726300001 (s) 2-s2.0-85088964226	Inglese	MED/05,MED/46,BIO/09
104	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170018)	(a) Blahova, J.; Cocilovo, C.; Phalova, L.; Svobodova, Z.; Faggio, C. (b) <i>Embryotoxicity of atrazine and its degradation products to early life stages of zebrafish (Danio rerio)</i> (c) ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY (d) 77 (f) 1 - 6 (g)1382-6689 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.etap.2020.103370 (s) 2-s2.0-85081023307	Inglese	BIO/09
105	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3171646)	(a) Mondello, Patrizia; Musolino, Caterina; Dogliotti, Irene; Bohn, Jan-Paul; Cavallo, Federica; Ferrero, Simone; Botto, Barbara; Cerchione, Claudio; Nappi, Davide; De Lorenzo, Sonya; Martinelli, Giovanni; Wolf, Dominik; Schmitt, Clemens; Loseto, Giacomo; Cuz (b) <i>ABVD vs BEACOPP escalated in advanced-stage Hodgkin's lymphoma: Results from a multicenter European study</i> (c) AMERICAN JOURNAL OF HEMATOLOGY (f) 1 - 8 (g)0361-8609 (q) 10.1002/ajh.25871	Inglese	BIO/14,MED/15
106	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173916)	(a) Cornara, Laura; Ambu, Gabriele; Trombetta, Domenico; Denaro, Marcella; Alloisio, Susanna; Frigerio, Jessica; Labra, Massimo; Ghimire, Govinda; Valussi, Marco; Smeriglio, Antonella (b) <i>Comparative and Functional Screening of Three Species Traditionally used as Antidepressants: Valeriana ocinalis L., Valeriana jatamansi Jones ex Roxb. and Nardostachys jatamansi (D.Don) DC.</i> (c) PLANTS (f) 994 - 1020 (g)2223-7747 (q) 10.3390/plants9080994	Inglese	BIO/15,BIO/14
107	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3177786)	(a) Tabandeh, Mojtaba; Cheng, Chin Kui; Centi, Gabriele; Show, Pau Loke; Chen, Wei-Hsin; Ling, Tau Chuan; Ong, Hwai Chyuan; Ng, Eng-Poh; Juan, Joon Ching; Lam, Su Shiung (b) <i>Recent advancement in deoxygenation of fatty acids via homogeneous catalysis for biofuel production</i> (c) MOLECULAR CATALYSIS (f) 1 - 12 (g)2468-8231 (q) 10.1016/j.mcat.2020.111207 (s) 2-s2.0-85092010749	Inglese	CHIM/04
108	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3193397)	(a) Bucolo, Federica; Vittorio, Serena; Adornato, Ilenia; Gitto, Rosaria; Ventura, Salvador; De Luca, Laura (b) <i>Searching for alpha-syn inhibitors to fight Parkinson's disease</i> (f) 28 - 28 (l) Società Chimica Italiana (m) Messina	Inglese	CHIM/08
109	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175145)	(a) Bogaerts, A.; Centi, G. (b) <i>Plasma Technology for CO2 Conversion: A Personal Perspective on Prospects and Gaps</i> (c) FRONTIERS IN ENERGY RESEARCH (d) 8 (f) 1 - 23 (g)2296-598X (l) Frontiers Media S.A. (q) 10.3389/fenrg.2020.00111 (r) WOS:000553392300001 (s) 2-s2.0-85088481566	Inglese	CHIM/04
110	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3212198)	(a) Speranza, J.; Taviano, M. F.; Ragusa, S.; Conduro, C.; Cincotta, F.; Verzera, A.; Day-Walsh, P.; Kroon, P.; Miceli, N. (b) <i>Characterization of volatile components and in vitro inhibitory effect on gut microbial TMA production of the leaf hydroalcoholic extract of Brassica incana Ten. (Brassicaceae) growing wild in Sicily (Italy)</i> (f) 194 - 194 (h) 978-88-85915-24-4	Inglese	AGR/15,BIO/15
111	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3180863)	(a) Cordaro, A.; Zagami, R.; Malanga, M.; Venkatesan, J. K.; Alvarez-Lorenzo, C.; Cucchiari, M.; Piperno, A.; Mazzaglia, A. (b) <i>Cyclodextrin cationic polymer-based nanoassemblies to manage inflammation by intra-articular delivery strategies</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 1 - 19 (g)2079-4991 (l) MDPI AG (q) 10.3390/nano10091712	Inglese	CHIM/06

		(r) WOS:000581273500001 (s) 2-s2.0-85093881290		
112	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176187)	(a) Rozanska, A; Russo, M; Cacciola, F; Salafia, F; Polkowska, Z; Dugo, P; Mondello, L (b) <i>Concentration of Potentially Bioactive Compounds in Italian Extra Virgin Olive Oils from Various Sources by Using LC-MS and Multivariate Data Analysis</i> (c) FOODS (d) 9 (f) 1120 - 1135 (g)2304-8158 (l) MDPI (q) 10.3390/foods9081120 (r) WOS:000567217400001 (s) 2-s2.0-85090848806	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
113	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176134)	(a) Vazirzadeh, A.; Marhamati, A.; Rabiee, R.; Faggio, C. (b) <i>Immunomodulation, antioxidant enhancement and immune genes up-regulation in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) fed on seaweeds included diets</i> (c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY (d) 106 (f) 852 - 858 (g)1050-4648 (l) Academic Press (q) 10.1016/j.fsi.2020.08.048 (s) 2-s2.0-85090425129	Inglese	BIO/09
114	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3151533)	(a) Weiss, Johanna; GATTUSO, Giuseppe; BARRECA, Davide; Emil Haefeli, Walter (b) <i>Nobiletin, sinensetin, and tangeretin are the main perpetrators in clementines provoking food-drug interactions in vitro</i> (c) FOOD CHEMISTRY (d) 319 (f) 1 - 10 (g)0308-8146 (q) 10.1016/j.foodchem.2020.126578 (r) WOS:000522648200054 (s) 2-s2.0-85081328946	Inglese	CHIM/06,BIO/10
115	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3150994)	(a) Liew, H. J.; Pelle, A.; Chiarella, D.; Faggio, C.; Tang, C. -H.; Blust, R.; De Boeck, G. (b) <i>Common carp, Cyprinus carpio, prefer branchial ionoregulation at high feeding rates and kidney ionoregulation when food supply is limited: additional effects of cortisol and exercise</i> (c) FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY (d) 46 (f) 451 - 469 (g)0920-1742 (q) 10.1007/s10695-019-00736-0 (r) WOS:000513261200035 (s) 2-s2.0-85076228028	Inglese	BIO/09
116	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174591)	(a) Gharaei, A.; Karimi, M.; Mirdar Harijani, J.; Miri, M.; Faggio, C. (b) <i>Population growth of Brachionus calyciflorus affected by deltamethrin and imidacloprid insecticides</i> (c) IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCE (d) 19 (f) 588 - 601 (g)1562-2916 (l) Iranian Fisheries Research Organization (q) 10.22092/ijfs.2018.117180 (r) WOS:000530578500006 (s) 2-s2.0-85082508430	Inglese	BIO/09
117	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3165988)	(a) Gholampour, T. E.; Raieni, R. F.; Pouladi, M.; Larijani, M.; Pagano, M.; Faggio, C. (b) <i>The dietary effect of Vitex agnus-castus hydroalcoholic extract on growth performance, blood biochemical parameters, carcass quality, sex ratio and gonad histology in Zebrafish (Danio rerio)</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 1402 - 1412 (g)2076-3417 (q) 10.3390/app10041402 (s) 2-s2.0-85080943845	Inglese	BIO/09
118	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3173625)	(a) Fabio, R. A.; Gallo, R.; Colombo, B. (b) <i>Physical and mental health in the oldest-old: a mixed-methods study on a southern Italy sample</i> (c) AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH (f) 1 - 13 (g)1594-0667 (l) Springer (q) 10.1007/s40520-020-01659-0 (r) WOS:000551747400006 (s) 2-s2.0-85088515871	Inglese	CHIM/04,M-PSI/01
		(a) Wu, K. -H.; Zhang, Q.; Lin, Y.; Ali, M. A.; Zhao, S.; Heumann, S.; Centi, G. (b) <i>Real-Time Carbon Monoxide Detection using a Rotating Gold Ring Electrode: A Feasibility Study</i> (c) CHEMELECTROCHEM (d) 7		

119	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3186016)	(f) 4417 - 4422 (g)2196-0216 (l) Wiley-VCH Verlag (q) 10.1002/celec.202001263 (r) WOS:000588728200017 (s) 2-s2.0-85095931847	Inglese	CHIM/04
120	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3179595)	(a) Kersting, Diego K.; Vázquez-Luis, Maite; Mourre, Baptiste; Belkhamssa, Fatima Z.; Álvarez, Elvira; Bakran-Petricioli, Tatjana; Barberá, Carmen; Barraón, Agustín; Cortés, Emilio; Deudero, Salud; García-March, José R.; Giacobbe, Salvatore; Giménez-Casaldue (b) <i>Recruitment disruption and the role of unaffected populations for potential recovery after the Pinna nobilis mass mortality event</i> (c) FRONTIERS IN MARINE SCIENCE (d) 7 (f) 1 - 17 (g)2296-7745 (q) 10.3389/fmars.2020.594378	Inglese	BIO/07
121	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176158)	(a) Das, S.; Voros-Horvath, B.; Bencsik, T.; Micalizzi, G.; Mondello, L.; Horvath, G.; Koszegi, T.; Szechenyi, A. (b) <i>Antimicrobial activity of different artemisia essential oil formulations</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 2390 - 2416 (g)1420-3049 (l) MDPI AG (q) 10.3390/molecules25102390 (r) WOS:000539293400123 (s) 2-s2.0-85085323761	Inglese	CHIM/01,CHIM/12
122	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176161)	(a) Klikarova, J.; Ceslova, L.; Kalendova, P.; Dugo, P.; Mondello, L.; Cacciola, F. (b) <i>Evaluation of Italian extra virgin olive oils based on the phenolic compounds composition using multivariate statistical methods</i> (c) EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY (d) 246 (f) 1241 - 1249 (g)1438-2377 (l) Springer (q) 10.1007/s00217-020-03484-1 (r) WOS:000530285300010 (s) 2-s2.0-85083373623	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
123	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3185164)	(a) Kubica, P.; Szopa, A.; Kokotkiewicz, A.; Miceli, N.; Taviano, M. F.; Maugeri, A.; Cirmi, S.; Synowicz, A.; Gniewosz, M.; Elansary, H. O.; Mahmoud, E. A.; El-Ansary, D. O.; Nasif, O.; Luczkiewicz, M.; Ekiert, H. (b) <i>Production of verbascoside, isoverbascoside and phenolic acids in callus, suspension, and bioreactor cultures of Verbena officinalis and biological properties of biomass extracts</i> (c) MOLECULES (d) 25 (f) 1 - 27 (g)1420-3049 (l) MDPI (q) 10.3390/molecules25235609 (r) WOS:000597512900001 (s) 2-s2.0-85097038072	Inglese	BIO/15
124	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3206495)	(a) Mohsenpour, R.; Mousavi-Sabet, H.; Hedayati, A.; Rezaei, A.; Yalsuyi, A. M.; Faggio, C. (b) <i>In vitro effects of silver nanoparticles on gills morphology of female Guppy (Poecilia reticulata) after a short-term exposure</i> (c) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (f) 1552 - 1557 (g)1059-910X (l) Wiley-Liss Inc. (q) 10.1002/jemt.23549 (r) WOS:000553992800001 (s) 2-s2.0-85088806891	Inglese	BIO/09
125	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3216377)	(a) Sula, Eldores; Aliko, Valbona; Marku, Elda; Nuro, Aurel; Faggio, Caterina (b) <i>Original article evaluation of kidney histopathological alterations in crucian carp, carassius carassius, from a pesticide and PCB-contaminated freshwater ecosystem, using light microscopy and organ index mathematical model</i> (c) INTERNATIONAL JOURNAL OF AQUATIC BIOLOGY (d) 8 (f) 154 - 165 (g)2322-5270 (s) 2-s2.0-85090646047	Inglese	BIO/09
126	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157593)	(a) Lauritano, Chiara; Martínez, Kevin A.; Battaglia, Pietro; Granata, Antonia; de la Cruz, Mercedes; Cautain, Bastien; Martín, Jesús; Reyes, Fernando; Ianora, Adrianna; Guglielmo, Letterio (b) <i>First evidence of anticancer and antimicrobial activity in Mediterranean mesopelagic species</i> (c) SCIENTIFIC REPORTS (d) 10 (f) 1 - 11 (g)2045-2322 (q) 10.1038/s41598-020-61515-z (r) WOS:000563453700013	Inglese	BIO/07

		(s) 2-s2.0-85082062398		
127	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3157974)	(a) Carella, F.; Elisabetta, A.; Simone, F.; Fulvio, S.; Daniela, M.; Prado, P.; Rossella, P.; Marino, F.; Eleonora, F.; Tobia, P.; De Vico, G. (b) <i>In the Wake of the Ongoing Mass Mortality Events: Co-occurrence of Mycobacterium, Haplosporidium and Other Pathogens in Pinna nobilis Collected in Italy and Spain (Mediterranean Sea)</i> (c) FRONTIERS IN MARINE SCIENCE (d) 7 (f) 1 - 14 (g)2296-7745 (q) 10.3389/fmars.2020.00048 (r) WOS:000513495500001 (s) 2-s2.0-85082298560	Inglese	VET/02,VET/03
128	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3174609)	(a) Di Mauro, A.; Farrugia, C.; Abela, S.; Ref Alo, P.; Grech, M.; Falqui, L.; Nicotra, G.; Sfuncia, G.; Mio, A.; Buccheri, M. A.; Rappazzo, G.; Brundo, M. V.; Scalisi, E. M.; Pecoraro, R.; Iaria, C.; Privitera, V.; Impellizzeri, G. (b) <i>Ag/ZnO/PMMA nanocomposites for efficient water reuse</i> (c) ACS APPLIED BIO MATERIALS (d) 3 (f) 4417 - 4426 (g)2576-6422 (l) American Chemical Society (q) 10.1021/acsabm.0c00409 (r) WOS:000604597100048 (s) 2-s2.0-85089600564	Inglese	VET/03
129	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175155)	(a) Bogaerts, A.; Tu, X.; Whitehead, J. C.; Centi, G.; Lefferts, L.; Guaitella, O.; Azzolina-Jury, F.; Kim, H. -H.; Murphy, A. B.; Schneider, W. F.; Nozaki, T.; Hicks, J. C.; Rousseau, A.; Thevenet, F.; Khacef, A.; Carreon, M. (b) <i>The 2020 plasma catalysis roadmap</i> (c) JOURNAL OF PHYSICS D. APPLIED PHYSICS (d) 53 (f) 1 - 51 (g)0022-3727 (l) Institute of Physics Publishing (q) 10.1088/1361-6463/ab9048 (r) WOS:000563194400001 (s) 2-s2.0-85090295948	Inglese	CHIM/04
130	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176957)	(a) Corrêa-Moreira, Danielly; De Luca, Paula M; Romeo, Orazio; C Menezes, Rodrigo; Paes, Rodrigo A; Oliveira, Rosely Z; de Moraes, Aurea M; de L Neto, Reginaldo G; Moraes Borba, Cintia de; E de Oliveira, Manoel Marques (b) <i>Tregs in the immune response of BALB/c mice experimentally infected with species of the Sporothrix genus</i> (c) FUTURE MICROBIOLOGY (d) 15 (f) 1217 - 1225 (g)1746-0913 (q) 10.2217/fmb-2020-0046 (r) WOS:000575825600004 (s) 2-s2.0-85092614467	Inglese	BIO/18
131	14.d.1 Abstract in Atti di convegno (11570/3207804)	(a) Gama, S.; Godlewska-Żyłkiewicz, B.; Meyer, M.; Milea, D.; Plass, W. (b) <i>Accurate assessment of the chemical speciation of complex systems: the use of multi-technique approaches</i> (f) P9 - P9	Inglese	CHIM/01
132	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3149864)	(a) Rashidian, G.; Kajbaf, K.; Prokic, M. D.; Faggio, C. (b) <i>Extract of common mallow (Malvae sylvestris) enhances growth, immunity, and resistance of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) fingerlings against Yersinia ruckeri infection</i> (c) FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY (d) 96 (f) 254 - 261 (g)1050-4648 (q) 10.1016/j.fsi.2019.12.018 (r) WOS:000509617400027 (s) 2-s2.0-85076301736	Inglese	BIO/09
133	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3142993)	(a) Caro, Yanis; Petit, Thomas; Grondin, Isabelle; Clerc, Patricia; Thomas, Hermann; Giuffrida, Daniele; Giocastro, Barbara; Tranchida, Peter Q.; Aloisi, Ivan; Murador, Daniella; Mondello, Luigi; Dufossé, Laurent (b) <i>Chemical characterization of unconventional palm oils from Hyophorbe indica and two other endemic Arecaceae species from Reunion Island.</i> (c) NATURAL PRODUCT RESEARCH (d) 34 (f) 93 - 101 (g)1478-6419 (q) 10.1080/14786419.2019.1624959 (r) WOS:000473860700001 (s) 2-s2.0-85067546691		CHIM/10,CHIM/01
134	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3159490)	(a) Pirani, Vittoria; Métivier, Mathieu; Gallaud, Emmanuel; Thomas, Alexandre; Ku, Siou; Chretien, Denis; Ettari, Roberta; Giet, Regis; Corsi and Christelle Benaud, Lorenzo (b) <i>A novel benzodiazepine derivative that suppresses microtubules dynamics and impairs mitotic progression</i> (c) JOURNAL OF CELL SCIENCE (d) 133 (f) 1 - 10 (g)0021-9533	Inglese	CHIM/08

		(q) 10.1242/jcs.239244 (s) 2-s2.0-85083041227		
135	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175157)	(a) Choo, M. -Y.; Oi, L. E.; Daou, T. J.; Ling, T. C.; Lin, Y. -C.; Centi, G.; Ng, E. -P.; Juan, J. C. (b) <i>Deposition of NiO nanoparticles on nanosized zeolite nay for production of biofuel via hydrogen-free deoxygenation</i> (c) MATERIALS (d) 13 (f) 1 - 16 (g)1996-1944 (l) MDPI AG (q) 10.3390/ma13143104 (r) WOS:000558071400001 (s) 2-s2.0-85088529504	Inglese	CHIM/04
136	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3175147)	(a) Wei, H; Ma, Y; Luo, J; Wu K., -H; Xie, W; Wen G. Chiang C., -L; Yan, W; Perathoner, S; Centi, G; Liu, Y. (b) <i>Creation of N-C=O active groups on N-doped CNT as an efficient CarboCatalyst for solvent-free aerobic coupling of benzylamine</i> (c) CARBON (d) 170 (f) 338 - 346 (g)0008-6223 (l) Elsevier Ltd (q) 10.1016/j.carbon.2020.08.018 (r) WOS:000579779800033 (s) 2-s2.0-85089945932	Inglese	CHIM/04
137	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3170024)	(a) Plhalova, L.; Sehonova, P.; Blahova, J.; Doubkova, V.; Tichy, F.; Faggio, C.; Berankova, P.; Svobodova, Z. (b) <i>Evaluation of tramadol hydrochloride toxicity to juvenile zebrafish - Morphological, antioxidant and histological responses</i> (c) APPLIED SCIENCES (d) 10 (f) 2349 - 2360 (g)2076-3417 (l) MDPI AG (q) 10.3390/app10072349 (s) 2-s2.0-85083564028	Inglese	BIO/09
138	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3182317)	(a) Costa, Roberta; Remigante, Alessia; Civello, Davide A.; Bernardinelli, Emanuele; Szabó, Zoltán; Morabito, Rossana; Marino, Angela; Sarikas, Antonio; Patsch, Wolfgang; Paulmichl, Markus; Janáky, Tamás; Miseta, Attila; Nagy, Tamás; Dossena, Silvia (b) <i>O-GlcNAcylation Suppresses the Ion Current IClswell by Preventing the Binding of the Protein IClN to α-Integrin</i> (c) FRONTIERS IN CELL AND DEVELOPMENTAL BIOLOGY (d) 8 (f) 1 - 23 (g)2296-634X (q) 10.3389/fcell.2020.607080 (s) 2-s2.0-85097247183	Inglese	BIO/09
139	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3180865)	(a) Nicosia, Angelo; Vento, Fabiana; Pellegrino, Anna Lucia; Ranc, Vaclav; Piperno, Anna; Mazzaglia, Antonino; Mineo, Placido (b) <i>Polymer-Based Graphene Derivatives and Microwave-Assisted Silver Nanoparticles Decoration as a Potential Antibacterial Agent</i> (c) NANOMATERIALS (d) 10 (f) 2269 - 2285 (g)2079-4991 (q) 10.3390/nano10112269 (s) 2-s2.0-85096219511	Inglese	CHIM/06
140	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3176171)	(a) Kounnoun, A.; El Maadoudi, M.; Cacciola, F.; Mondello, L.; Bougtaib, H.; Alahlah, N.; Amajoud, N.; EL Baaboua, A.; Louajri, A. (b) <i>Development and Validation of a High-Performance Liquid Chromatography Method for the Determination of Histamine in Fish Samples Using Fluorescence Detection with Pre-column Derivatization</i> (c) CHROMATOGRAPHIA (d) 83 (f) 893 - 901 (g)0009-5893 (l) Springer (q) 10.1007/s10337-020-03909-9 (r) WOS:000540774300010 (s) 2-s2.0-85085610342	Inglese	CHIM/10,CHIM/01
141	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184442)	(a) Mohsenpour, R.; Mousavi-Sabet, H.; Hedayati, A.; Rezaei, A.; Yalsuyi, A. M.; Faggio, C. (b) <i>In vitro effects of silver nanoparticles on gills morphology of female Guppy (Poecilia reticulata) after a short-term exposure</i> (c) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (d) 83 (f) 1552 - 1557 (g)1059-910X (l) Wiley-Liss Inc. (q) 10.1002/jemt.23549 (s) 2-s2.0-85088806891	Inglese	BIO/09
		(a) Freitas. R.; Silvestro. S.; Pazano. M.; Copoola. F.; Meucci. V.; Battaella. F.; Intorre. L.; Soares. A. M. V. M.; Pretti. C.; Fageio.		

142	14.a.1 Articolo su rivista (11570/3184451)	(a) <i>Impacts of salicylic acid in Mytilus galloprovincialis exposed to warming conditions</i> (b) <i>Impacts of salicylic acid in Mytilus galloprovincialis exposed to warming conditions</i> (c) ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY (d) 80 (f) 1 - 8 (g) 1382-6689 (l) Elsevier B.V. (q) 10.1016/j.etap.2020.103448 (s) 2-s2.0-85087304752	Inglese	BIO/09
-----	---	--	---------	--------

QUADRO E.2 - E.2 Mobilità Internazionale

In Uscita

Dati aggiornati al 2022-01-25 11:24:23

#	Matricola	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Area CUN	Periodo (giorni)
0	127755	BEN AMOR	ICHRAK	University of Sfax	Tunisia	Area 05 - Scienze biologiche	60
1	124461	CANCELLIERE	AMBRA MARIA	Université Diderot Paris	Francia	Area 03 - Scienze chimiche	60
2	120507	SANTORO	Antonio	Tokyo Institute of Technology	Giappone	Area 03 - Scienze chimiche	90
3	125885	GIOCASTRO	BARBARA	Joint Mass Spectrometry Centre (JMCS)	Monaco	Area 03 - Scienze chimiche	125
4	125888	SALAFIA	FABIO	Research Institute for Chromatography (RIC)	Belgio	Area 03 - Scienze chimiche	120
5	125890	CORDARO	ANNA LAURA	Westfälische Wilhelms-Universität Münster	Germania	Area 03 - Scienze chimiche	66
6	125886	GULLACE	SARA	Università di Strasburgo	Francia	Area 03 - Scienze chimiche	95

In entrata

Nessun dato inserito.

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

QUADRO F.1 - F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno 2021

Dati aggiornati al 2022-02-12 12:59:22

#	COGNOME e Nome	Matricola	Ruolo	SSD	AREA CUN	VQR
1	TOMMASINI Silvana	009093	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/09	03	03/D2
2	OTTANA' Rosaria	008302	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/08	03	03/D1
3	STANCANELLI Rosanna	010158	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/09	03	03/D2
4	VANUCCI Silvana	009260	Ricercatori	BIO/07	05	05/C1
5	MACCARI Rosanna	019177	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/08	03	03/D1
6	PERNICE Ida	009167	Ricercatori	BIO/18	05	05/I1
7	LANZA Santo	008038	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/03	03	03/B1
8	ARENA Carmela	009297	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/03	03	03/B1
9	PASSALACQUA Rosalba	019850	Ricercatori a tempo determinato	CHIM/04	03	03/C2
10	DE LUCA Giovanna	025729	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/03	03	03/B1
11	BONACCORSI Ivana Lidia	019122	Docenti di ruolo di IIa fascia	CHIM/10	03	03/D1
12	LA GANGA Giuseppina	029760	Ricercatori a tempo determinato	CHIM/02	03	03/A2
13	MIGLIARDO Federica	019239	Docenti di ruolo di IIa fascia	FIS/01	02	02/B1
14	ODDO Salvatore	129315	Docenti di ruolo di IIa fascia	BIO/11	05	05/E2

Personale con interruzione di servizio.

Dati aggiornati al 2022-02-12 12:59:22

#	COGNOME e Nome	Matricola	Ruolo	SSD Area	Attività	(a) Date Inizio/fine (b) Date Inizio/fine rapporto (c) Data decorrenza	Periodo aspettativa
1	VANUCCI Silvana	009260	Ricercatore DPR 232/11 art.2 - t.pieno - cl. 6	BIO/07 ECOLOGIA AREA 05 Scienze biologiche	Cong.x motivi di studio ai sensi art. 8 L.349/58 con assegni	(a) inizio: 15-10-2020 fine: 06-07-2021 (b) inizio rap.: 06-07-1995 fine rap.: 02-02-2222 (c) decorrenza: 15-10-2020	2 mesi
				BIO/10		(a) inizio: 01-10-2020 fine: 02-02-2222	

2	BELLOCCO Ersilia Santa	008192	Ricercatori Ricercatore DPR 232/11 art.2 - t.pieno - cl. 10	BIO/10 BIOCHIMICA AREA 05 Scienze biologiche	Collocato a riposo	(b) inizio rap.: 17-09-1983 fine rap.: 01-10-2020 (c) decorrenza: 01-10-2020	12 mesi
3	LO GULLO Maria Assunta	008045	Docenti di ruolo di la fascia Prof.Ordinario DPR 232/11 art.2 - t.pieno - cl. 4	BIO/04 FISIOLOGIA VEGETALE AREA 05 Scienze biologiche	Cessaz. per volontarie dimissioni (art. 2, 21^ c. L.335/95)	(a) inizio: 01-07-2020 fine: 02-02-2222 (b) inizio rap.: 25-02-2006 fine rap.: 01-07-2020 (c) decorrenza: 01-07-2020	12 mesi
4	CALABRO' Concetta	008208	Docenti di ruolo di IIa fascia Prof.Associato DPR 232/11 art.2 - t.pieno - cl. 5	BIO/05 ZOOLOGIA AREA 05 Scienze biologiche	Collocato a riposo	(a) inizio: 01-10-2020 fine: 02-02-2222 (b) inizio rap.: 25-01-2006 fine rap.: 01-10-2020 (c) decorrenza: 01-10-2020	12 mesi
5	GALTIERI Antonio	007094	Docenti di ruolo di la fascia Prof.Ordinario DPR 232/11 art.2 - t.pieno - cl. 5	BIO/10 BIOCHIMICA AREA 05 Scienze biologiche	Collocato a riposo	(a) inizio: 01-10-2020 fine: 02-02-2222 (b) inizio rap.: 25-02-2006 fine rap.: 01-10-2020 (c) decorrenza: 01-10-2020	12 mesi
6	PAGANO Maria	121474	Dottorandi Titolare di borsa di studio di dottorato	000000000000 Non assegnato AREA 00 Non assegnato	Congedo di maternità (lavoratori assimilati)	(a) inizio: 07-09-2020 fine: 14-02-2021 (b) inizio rap.: 01-10-2018 fine rap.: 02-02-2222 (c) decorrenza: 07-09-2020	3 mesi
7	MASTINO Antonio	009242	Docenti di ruolo di la fascia Prof.Ordinario DPR 232/11 art.2 - t.pieno - cl. 7	BIO/19 MICROBIOLOGIA AREA 05 Scienze biologiche	Collocato a riposo	(a) inizio: 01-10-2020 fine: 02-02-2222 (b) inizio rap.: 24-02-1995 fine rap.: 01-10-2020 (c) decorrenza: 01-10-2020	12 mesi

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1 - G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

Elenco PRIN

Dati aggiornati al 2021-12-14 16:46:18

#	(a) Titolo (b) Codice (c) Tipo Progetto (d) Descrizione Progetto (e) Finanziatori	Stato e Importo	(a) Schema Finanziamento (b) Macro Tipo Progetto (c) Date	Totale Entrate di cassa anno 2021	Responsabile	Classificazione
	(a) PRIN_2017MYJ5TH_004 (b) J44119000740006		(a) PRIN 2017 (b) Progetti di Ricerca Nazionali			

1	(C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 138202 €	(C) inizio: 31-MAG-19 fine: 29-AGO-23 proroga: 28-FEB-24	41461 €	ESPOSITO Emanuela	RICERCA
2	(a) PRIN_2017M8R7N9_002 (b) J44119000670006 (C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 110000 €	(a) PRIN 2017 (b) Progetti di Ricerca Nazionali (C) inizio: 27-GIU-19 fine: 25-SET-23 proroga: 25-MAR-24	0 €	MARINO MERLO Francesca	RICERCA
3	(a) PRIN_2017YZF7MA_004 (b) J44119000660006 (C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 172140 €	(a) PRIN 2017 (b) Progetti di Ricerca Nazionali (C) inizio: 31-MAG-19 fine: 29-AGO-23 proroga: 28-FEB-24	0 €	PATERNITI Irene	RICERCA
4	(a) PRIN_2017CBHCWF_003 (b) J44119000590006 (C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 111370 €	(a) PRIN_2017_ESCLUSIONE (b) Progetti di Ricerca Nazionali (C) inizio: 17-GIU-19 fine: 15-SET-23 proroga: 15-MAR-24	33411 €	CONOCI Sabrina	RICERCA
5	(a) PRIN_20179337R7_001 (b) J44119000990005 (C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 89947 €	(a) PRIN 2017 (b) Progetti di Ricerca Nazionali (C) inizio: 31-LUG-19 fine: 29-OTT-23 proroga: 29-APR-24	0 €	CENTI Gabriele	RICERCA
6	(a) PRIN_20179BJNA2_003 (b) J44119001000005 (C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 85032 €	(a) PRIN 2017 (b) Progetti di Ricerca Nazionali (C) inizio: 31-LUG-19 fine: 29-OTT-23 proroga: 29-APR-24	0 €	GATTUSO Giuseppe	RICERCA
7	(a) PRIN_2017Y2PAB8 (b) J44119000500006 (C) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 163646,42 €	(a) PRIN - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (C) inizio: 29-MAR-19 fine: 05-GIU-23 proroga: 05-DIC-23	36089 €	MONDELLO Luigi	RICERCA
	(a) PRIN_2017WR2LRS (b)		(a) PRIN - semplificato			

8	(c) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 129939,04 €	(b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 29-MAR-19 fine: 05-GIU-23 proroga: 05-DIC-23	32640 €	PERATHONER Siglinda	RICERCA
9	(a) PRIN_2017B9NCSX_001 (b) J44119000730006 (c) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 127358 €	(a) PRIN_2017_ESCLUSIONE (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 31-MAG-19 fine: 29-AGO-23 proroga: 28-FEB-24	38207 €	CUZZOCREA Salvatore	RICERCA
10	(a) PRIN_2017MLC3NF_003 (b) J44119000750006 (c) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 169126 €	(a) PRIN_2017_ESCLUSIONE (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 31-MAG-19 fine: 29-AGO-23 proroga: 28-FEB-24	50738 €	DI PAOLA Rosanna	RICERCA
11	(a) PRIN_201744BN5T_002 (b) J44119000680006 (c) RIC_N_PRIN (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - PRIN (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 91400 €	(a) PRIN 2017 (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 31-MAG-19 fine: 29-AGO-23 proroga: 28-FEB-24	0 €	GITTO Rosaria	RICERCA

Elenco FIRB

Nessun dato inserito.

Elenco Programmi Quadro

Dati aggiornati al 2021-12-14 16:46:21

#	(a) Titolo (b) Codice (c) Tipo Progetto (d) Descrizione Progetto (e) Finanziatori	Stato e Importo	(a) Schema Finanziamento (b) Macro Tipo Progetto (c) Date	Totale Entrate di cassa anno 2021	Responsabile	Classificazione
1	(a) FP7_BIOFUR_324292 FP7-PEO PLE-2012-IAPP PERATHONER Siglinda (b) J42C12000040006 (c) RIC_UE_PQ (d) Unione Europea Programmi Quadro (e) EUROPEAN COMMISSION	Attivo 42369,42 €	(a) Progetti estero UE - FP7 - semplificato NO CTC (b) Progetti di Ricerca Estero (c) inizio: 01-GEN-20 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-22	0 €	PERATHONER Siglinda	RICERCA
2	(a) SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2 020 (b) J44119000040006 (c) RIC_UE_H20 (d) Unione Europea Horizon 2020	Attivo 9979266 €	(a) Progetti estero UE - H2020 - semplificato_esclusione (b) Progetti di Ricerca Estero (c) inizio: 01-APR-19 fine: 30-MAR-25 proroga:	0 €	CENTI Gabriele	RICERCA

(e) EUROPEAN COMMISSION					
-------------------------	--	--	--	--	--

Progetti Nazionali

Dati aggiornati al 2021-12-14 16:46:35

#	(a) Titolo (b) Codice (c) Tipo Progetto (d) Descrizione Progetto (e) Finanziatori	Stato e Importo	(a) Schema Finanziamento (b) Macro Tipo Progetto (c) Date	Totale Entrate di cassa anno 2021	Responsabile	Classificazione
1	(a) FFABRA2017_VANUCCI_SILVANA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	VANUCCI Silvana	RICERCA
2	(a) FFABRA2017_TROMBETTA_DOMENICO_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	TROMBETTA Domenico	RICERCA
3	(a) FFABRA2017_TELLONE_ESTER_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	TELLONE Ester	RICERCA
4	(a) FFABRA2017_SPECIALE_ANTONIO_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	SPECIALE Antonio	RICERCA
5	(a) FFABRA2017_AMPELLI_CLAUDIO_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	AMPELLI Claudio	RICERCA

6	<p>(a) FFABRA2017_ABATE_SALVATOR E_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	ABATE Salvatore	RICERCA
7	<p>(a) FFABRA2017_LANZAFAME_PAOLA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	LANZAFAME Paola	RICERCA
8	<p>(a) FFABRA2017_CRISEO_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	ROMEO Orazio	RICERCA
9	<p>(a) FFABRA2017_FELICE_MARIA ROSA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	FELICE Maria Rosa	RICERCA
10	<p>(a) FFABRA2017_TRIFILO_PATRIZIA_PA</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	TRIFILO' Patrizia	RICERCA
11	<p>(a) FFABRA2017_SCIORTINO_MARIA TERESA_PA</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA'</p>	Chiuso 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:</p>	0 €	SCIORTINO Maria Teresa	RICERCA

	E DELLA RICERCA					
12	(a) FFABRA2017_LO PASSO_CARLA _RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 02-FEB-21	0 €	LO PASSO Carla	RICERCA
13	(a) FFABRA2017_LAURIANO_EUGEN IA, RITA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	LAURIANO Eugenia	RICERCA
14	(a) FFABRA2017_LAGANA_GIUSEP PINA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 11-FEB-21	0 €	LAGANA' Giuseppina	RICERCA
15	(a) FFABRA2017_GIOFRE'_SALVAT ORE VINCENZO_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GIOFRE' Salvatore Vincenzo	RICERCA
16	(a) FFABRA2017_GERMANO'_MARIA PAOLA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-20	0 €	GERMANO' Maria Paola	RICERCA
17	(a) FFABRA2017_DI PAOLA_ROSAN NA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20	0 €	DI PAOLA Rosanna	RICERCA

	(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA		proroga: 31-DIC-20			
18	(a) FFABRA2017_DE_LEO_FILOMENA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-20	0 €	DE LEO Filomena	RICERCA
19	(a) FFABRA2017_CIMINO_FRANCESCO_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:	0 €	CIMINO Francesco	RICERCA
20	(a) FFABRA2017_CARDIANO_PAOLA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	CARDIANO Paola	RICERCA
21	(a) FFABRA2017_BELLOCCO_ERSILIA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	BELLOCCO Ersilia Santa	RICERCA
22	(a) FFABRA2017_BARRECA_DAVIDE_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	BARRECA Davide	RICERCA
23	(a) FFABRA2017_BARATTUCCI_ANNARITA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17	0 €	BARATTUCCI Anna	RICERCA

	(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO	3000 €	18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21			
	(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA					
24	(a) MAECI_2017_CAMPAGNA (b) J42F17000110001 (c) RIC_N_AL_M (d) Progetti di Ricerca Nazionali - Altri Ministeri (e) MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE - DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE DEL SISTEMA PAESE (D GSP)	Attivo 99573,4 €	(a) Progetti altri Ministeri - semplificato_appl (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 01-GEN-17 fine: 31-DIC-18 proroga: 31-DIC-22	5873 €	CAMPAGNA Sebastiano	RICERCA
25	(a) FFABRA2017_LANDO_GABRIELE_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	LANDO Gabriele	RICERCA
26	(a) FFABRA2017_GIANNETTO_ALESSIA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GIANNETTO Alessia	RICERCA
27	(a) FFABRA2017_GATTUSO_GIUSEPPE_PA (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-20	0 €	GATTUSO Giuseppe	RICERCA
28	(a) FFABRA2017_GALBO_ROBERTA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GALBO Roberta	RICERCA
	(a) FFABRA2017_FICARRA_SILVANA_RI		(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato			

29	<p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	FICARRA Silvana	RICERCA
30	<p>(a) FFABRA2017_FERRO_STEFANIA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	FERRO Stefania	RICERCA
31	<p>(a) FFABRA2017_FAGGIO_CATERINA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Chiuso 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-20</p>	0 €	FAGGIO Caterina	RICERCA
32	<p>(a) FFABRA2017_ETTARI_ROBERTA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Chiuso 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-20</p>	0 €	ETTARI Roberta	RICERCA
33	<p>(a) FFABRA2017_CRISTANI_MARIA_TERESA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	CRISTANI Mariateresa	RICERCA
34	<p>(a) FFABRA2017_CORDARO_MASSIMILIANO_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	CORDARO Massimiliano	RICERCA

35	<p>(a) FFABRA2017_SCALA_ANGELA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Chiuso 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:</p>	0 €	SCALA Angela	RICERCA
36	<p>(a) FFABRA2017_PUNTORIERO_FAUSTO_PA</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	PUNTORIERO Fausto	RICERCA
37	<p>(a) FFABRA2017_PERGOLIZZI_SIMONA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	PERGOLIZZI Simona	RICERCA
38	<p>(a) FFABRA2017_PARRINO_VINCENZO_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Attivo 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	PARRINO Vincenzo	RICERCA
39	<p>(a) FFABRA2017_NOSTRO_ANTONIA_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Chiuso 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:</p>	0 €	NOSTRO Antonia	RICERCA
40	<p>(a) FFABRA2017_NASTASI_FRANCESCO_RI</p> <p>(b) J41117000120001</p> <p>(c) RIC_N_ALTR</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	Chiuso 3000 €	<p>(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Nazionali</p> <p>(c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:</p>	0 €	NASTASI Francesco	RICERCA

	RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA					
41	(a) FFABRA2017_MORABITO_MARIN A_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	MORABITO Marina	RICERCA
42	(a) FFABRA2017_MICELI_NATALIZ IA_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	MICELI Natalizia	RICERCA
43	(a) FFABRA2017_MICALE_NICOLA_ RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:	0 €	MICALE Nicola	RICERCA
44	(a) FFABRA2017_MARINO_ANDREAN A_RI (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Chiuso 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga:	0 €	MARINO Andreana	RICERCA
45	(a) FFABRA2017_MAISANO_MARIA_ PA (b) J41117000120001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'IST RUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 3000 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 18-DIC-17 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	MAISANO Maria	RICERCA
46	(a) POFESR_ORTHO_LINE_F/19016 9/01-02-03/X44 (b) B46G21000180005 (c) RIC_N_AL_M (d) Progetti di Ricerca Nazionali - Altri Ministeri	Attivo 515111,25 €	(a) Progetti altri Ministeri - semplificato_ctc_esclusione_2 (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 30-DIC-20 fine:	0 €	CUZZOCREA Salvatore	RICERCA

	(e) MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - ex Divisione XII- CNCU		31-DIC-23 proroga:			
47	(a) PON_BONE_ARS01_00693 (b) J66C18000340005 (c) RIC_PON (d) Progetti di Ricerca - PON (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 1021419,39 €	(a) PON 1735 Ricerca e Innovazione 2014-2020 CTC_appl_sanità (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 01-GIU-20 fine: 01-DIC-22 proroga:	0 €	CUZZOCREA Salvatore	RICERCA
48	(a) PO_FEAMP_2014_2020_SIPA_01/MS/18 (b) G47B18000130009 (c) RIC_RG (d) Progetti di Ricerca Regionali - Regione (e) REGIONE SICILIANA	Attivo 822186,11 €	(a) Progetti Regione - semplificato (b) Progetti di Ricerca Regionali (c) inizio: 01-SET-19 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	MARINO Fabio	RICERCA
49	(a) CONTRIB_PNRA_2018_00194_MICROPOLARS_DE_LEO (b) J44119001700001 (c) RIC_N_ALTR (d) Progetti di Ricerca Nazionali - MIUR - ALTRO (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 20500 €	(a) Altri progetti di ricerca MIUR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Nazionali (c) inizio: 01-APR-19 fine: 31-DIC-22 proroga:	0 €	DE LEO Filomena	RICERCA
50	(a) POFESR_1.1.5_PROTIDOL_FIN (b) G48118001100007 (c) RIC_POR_R (d) Progetti di Ricerca - Regione - POR (e) REGIONE SICILIANA	Attivo 1498000 €	(a) Progetti di Ricerca - Regione - POR - semplificato (b) Progetti di Ricerca Regionali (c) inizio: 20-DIC-19 fine: 20-GIU-22 proroga:	599200 €	CUZZOCREA Salvatore	RICERCA

Altri Progetti di Ricerca

Dati aggiornati al 2021-12-14 16:47:41

#	(a) Titolo (b) Codice (c) Tipo Progetto (d) Descrizione Progetto (e) Finanziatori	Stato e Importo	(a) Schema Finanziamento (b) Macro Tipo Progetto (c) Date	Totale Entrate di cassa anno 2021	Responsabile	Classificazione
1	(a) REIMS_CHROMALEONT (b) (c) RIC_PRVALT (d) Progetti di Ricerca da Privati (e) CHROMALEONT S.R.L.	Attivo 24000 €	(a) Progetti Enti privati - semplificato_appl (b) Progetti di Ricerca da Privati (c) inizio: 01-GEN-18 fine: 31-DIC-22 proroga:	24000 €	MONDELLO Luigi	RICERCA
2	(a) PLS_BIOLOGIA_2018 (b) (c) RIC_EN_ALT (d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici (e) Università degli Studi	Attivo 18000 €	(a) Progetti Enti pubblici - semplificato_base (b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici (c) inizio: 01-GEN-18 fine: 31-DIC-22 proroga:	0 €	CALABRO' Concetta	RICERCA

	di CATANIA				
3	<p>(a) TAKEDA_2018</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_PRVALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(e) TAKEDA ITALIA FARMACEUTIC I.S.P.A.</p>	Attivo 6100 €	<p>(a) Progetti Enti privati - semplificato_appl</p> <p>(b) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(c) inizio: 01-GEN-18 fine: 31-DIC-22 proroga:</p>	0 €	CUZZOCREA Salvatore RICERCA
4	<p>(a) ALFA_INTES_NOSTRO</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_PRVALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(e) ALFA INTES</p>	Attivo 2500 €	<p>(a) Progetti Enti privati - semplificato_appl</p> <p>(b) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(c) inizio: 01-GEN-18 fine: 31-DIC-18 proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	NOSTRO Antonia RICERCA
5	<p>(a) TAKETA_2018</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_PRVALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(e)</p>	Chiuso 6100 €	<p>(a) Progetti Enti privati - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(c) inizio: 01-GEN-18 fine: 31-DIC-22 proroga:</p>	0 €	CUZZOCREA Salvatore RICERCA
6	<p>(a) PROG_GR_2013_02355028_DE_LUCA</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) Azienda Ospedaliera Universitaria Mater Domini Catanzaro</p>	Attivo 85000 €	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato_appl</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 22-DIC-18 fine: 22-DIC-21 proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	DE LUCA Laura RICERCA
7	<p>(a) RESEARCH_AND_MOBILITY_2017_DE_STEFANO_CONCETTA_RISCOEP</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_AT_RM</p> <p>(d) Research Mobility</p> <p>(e)</p>	Chiuso 74643 €	<p>(a) Research Mobility - articolato</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 01-OTT-18 fine: 30-SET-19 proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	DE STEFANO Concetta RICERCA
8	<p>(a) PARCO_ASPROMONTE_MARINO</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) ENTE PARCO NAZIONALE DELL'ASPRIMONTE</p>	Attivo 4500 €	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato_appl</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 01-NOV-18 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MARINO Fabio RICERCA
9	<p>(a) RESEARCH_AND_MOBILITY_2017_ESPOSITO_AOU</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_AT_RM</p> <p>(d) Research Mobility</p> <p>(e)</p>	Chiuso 72857 €	<p>(a) Research Mobility - articolato</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 01-OTT-18 fine: 30-SET-19 proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	ESPOSITO Emanuela RICERCA

10	<p>(a) VIOLIN_AGER2-RIF.2016-0169</p> <p>(b) J62F16000200007</p> <p>(c) RIC_PRV_FD</p> <p>(d) Progetti di Ricerca da Fondazioni</p> <p>(e) Fondazione CARIPLIO</p>	Attivo 1008000 €	<p>(a) Progetti Fondazioni - semplificato_base</p> <p>(b) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(c) inizio: 01-GEN-17</p> <p>fine: 31-DIC-19</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MONDELLO Luigi	RICERCA
11	<p>(a) Progetto obiettivo-psn 2014- linea progettuale 6-“ Sviluppo della rete oncologica intra ed extra aziendale Azienda Ospedaliera Papardo”</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) Azienda Ospedaliera "Papardo"</p>	Attivo 50000 €	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato_appl_sanità</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 27-GIU-17</p> <p>fine: 31-DIC-22</p> <p>proroga:</p>	0 €	CUZZOCREA Salvatore	RICERCA
12	<p>(a) RES_AND_MOB_2016_SCIORTINO - Research & Mobility 2016-Sciortino Maria Teresa</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_AT_RM</p> <p>(d) Research Mobility</p> <p>(e)</p>	Attivo 71625 €	<p>(a) Research Mobility – articolato</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 01-FEB-17</p> <p>fine: 31-GEN-18</p> <p>proroga: 31-DIC-20</p>	0 €	SCIORTINO Maria Teresa	RICERCA
13	<p>(a) RES_CT_UTILE_CHIOFALO_RIS_COEP</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 05-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga:</p>	0 €	CHIOFALO Vincenzo	RICERCA
14	<p>(a) FFABR_PO_PARISI_MELCHIORRE_FRANCESCO_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000560005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 18-GIU-19</p> <p>fine: 17-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	PARISI Melchiorre	RICERCA
15	<p>(a) FFABR_PO_SAIJA_ANTONINA_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000560005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 18-GIU-19</p> <p>fine: 17-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	SAIJA Antonina	RICERCA
16	<p>(a) FFABR_RD_RIGANO_FRANCESCA_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p>	Attivo	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio:</p>	0 €	RIGANO Francesca	RICERCA

	(c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22			
17	(a) FFABR_RD_IMPELLIZZERI_DANIELA_ATENEO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	IMPELLIZZERI Daniela	RICERCA
18	(a) FFABR_PA_RAPISARDA_ANTONIO_ATENEO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	RAPISARDA Antonio	RICERCA
19	(a) FONDO_AR_MATERNITA (b) (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 240000 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 01-OTT-20 fine: 31-DIC-21 proroga:	0 €	COSTANZO Carlo	RICERCA
20	(a) FFABR_RU_DROMMI_DARIO_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	DROMMI Dario	RICERCA
21	(a) FFABR_PA_TRANCHIDA_PETER_QUINTO_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	TRANCHIDA Peter Quinto	RICERCA
22	(a) FFABR_RU_RACITI_ROBERTO_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	RACITI Roberto	RICERCA
	(a) FFABR_PO_CRUPI_VINCENZA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000560005	Attivo	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo			

23	(c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	1500 €	(c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	CRUPI Vincenza	RICERCA
24	(a) FFABR_PO_FOTI_CLAUDIA_ATE NEO_2020_RIS_COEP (b) J46J20000200005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	FOTI Claudia	RICERCA
25	(a) FFABR_PO_NAVARRA_MICHELE_ ATENEO_2020_RIS_COEP (b) J46J20000200005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	NAVARRA Michele	RICERCA
26	(a) FFABR_PA_OTTANA_ROSARIA_A TENEEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	OTTANA' Rosaria	RICERCA
27	(a) FFABR_RD_PAPANIKOLAOU_GEO RGIA_ATENEEO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	PAPANIKOLAOU Georgia	RICERCA
28	(a) FFABR_RD_LA_GANGA_GIUSEPP INA_ATENEEO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	LA GANGA Giuseppina	RICERCA
29	(a) FFABR_PA_CREA_FRANCESCO_A TENEEO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	CREA Francesco	RICERCA
	(a) FFABR_RD_NERI_GIULIA_ATEN EO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)		(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo			

30	<p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	NERI Giulia	RICERCA
31	<p>(a) FFABR_PA_MORABITO_ROSSANA_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MORABITO Rossana	RICERCA
32	<p>(a) FFABR_PA_MARINO_ANGELA_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MARINO Angela	RICERCA
33	<p>(a) FFABR_RD_CIGALA_ROSALIA_MARIA_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	CIGALA Rosalia Maria	RICERCA
34	<p>(a) CONTRIB_VIROLOGIA_MOLECOLARE_SCIORTINO_2020_ASS_DOTT</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e) Università degli Studi di MESSINA</p>	Attivo 10000 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 16-MAR-20</p> <p>fine: 31-DIC-22</p> <p>proroga:</p>	0 €	SCIORTINO Maria Teresa	RICERCA
35	<p>(a) FFABR_RU_CORDARO_MASSIMILIANI_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	CORDARO Massimiliano	RICERCA
36	<p>(a) FFABR_PA_BARATTUCCI_ANNALISA_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	BARATTUCCI Anna	RICERCA
	<p>(a) FFABR_RD_GENOVESE_TIZIANA</p>		<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p>			

37	<p>_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	GENOVESE Tiziana	RICERCA
38	<p>(a) FFABR_RD_PASSALACQUA_ROSA LBA_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	PASSALACQUA Rosalba	RICERCA
39	<p>(a) FFABR_RD_MARINO_MERLO_FRA NCESCA_ATENEO_2020_RIS_CO EP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MARINO MERLO Francesca	RICERCA
40	<p>(a) FFABR_PA_GIUFFRE_OTTAVIA_ ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	GIUFFRE' Ottavia	RICERCA
41	<p>(a) FFABR_RD_GENOVESE_CHIARA_ ATENEO_2020</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	GENOVESE Chiara	RICERCA
42	<p>(a) FFABR_RD_CAMPOLO_MICHELA_ ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	CAMPOLO Michela	RICERCA
43	<p>(a) FFABR_PO_KOHNKE_FRANZ_HEI NRICH_ATENEO_2019_RIS_COE P</p> <p>(b) J44I19000560005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 18-GIU-19</p> <p>fine: 17-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	KOHNKE Franz Heinrich	RICERCA

44	<p>(a) FFABR_PA_ROMEO_ROBERTO_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	ROMEO Roberto	RICERCA
45	<p>(a) FFABR_PA_STANCANELLI_ROSANNATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	STANCANELLI Rosanna	RICERCA
46	<p>(a) FFABR_PA_MICALE_NICOLA_ATENEO_2020_IL_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MICALE Nicola	RICERCA
47	<p>(a) FFABR_PA_BONACCORSI_PAOLAMARIA_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Chiuso 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	BONACCORSI Paola Maria	RICERCA
48	<p>(a) FFABR_PA_SCIARRONE_DANILO_ATENEO_2020_RIS_COEP</p> <p>(b) J42F20000790005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 27-LUG-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	SCIARRONE Danilo	RICERCA
49	<p>(a) RES_CT_UTILE_CIMINO_RIS_COEP</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 18765,86 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 05-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	CIMINO Francesco	RICERCA
50	<p>(a) FFABR_RD_GIOFRE_SALVAT_VATENEO_2020_IL_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga:</p>	0 €	GIOFRE' Salvatore Vincenzo	RICERCA

	(e)		proroga: 31-DIC-22			
51	(a) FFABR_PA_BARRECA_DAVIDE_A TENERO_2020_II_EDIZIONE_RI S_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	BARRECA Davide	RICERCA
52	(a) FFABR_RU_LANZAFAME_PAOLA_ ATENERO_2020_II_EDIZIONE_R IS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	LANZAFAME Paola	RICERCA
53	(a) FFABR_PA_AMPPELLI_CLAUDIO_ ATENERO_2020_II_EDIZIONE_R IS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	AMPPELLI Claudio	RICERCA
54	(a) FFABR_PA_TROMBETTA_DOMEN_ ATENERO_2020_II_EDIZIONE_R IS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	TROMBETTA Domenico	RICERCA
55	(a) FFABR_RD_VULLO_CECILIA_AT ENERO_2020_II_EDIZIONE_RIS _COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	VULLO Cecilia	RICERCA
56	(a) FFABR_PA_RUSSO_MARINA_ATE NEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_ COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	RUSSO Marina	RICERCA
57	(a) FFABR_PA_NOSTRO_ANTONIA_A TENERO_2020_II_EDIZIONE_RI S_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine:	0 €	NOSTRO Antonia	RICERCA

	(d) Fondo ateneo Ricerca (e)		31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22			
58	(a) FFABR_PA_GERMANO_MAR_PAO_ ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	GERMANO' Maria Paola	RICERCA
59	(a) FFABR_PA_GRANATA_ANTONIA_ ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	GRANATA Antonia	RICERCA
60	(a) FFABR_RU_FELICE_MARIA_ROS A_ ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	FELICE Maria Rosa	RICERCA
61	(a) FFABR_RU_MICELI_NATALIZIA_ ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	MICELI Natalizia	RICERCA
62	(a) FFABR_PA_TRIFILO_PATRIZIA_ ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	TRIFILO' Patrizia	RICERCA
63	(a) FFABR_PA_CIRCOSTA_CLARA_A TENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	CIRCOSTA Clara	RICERCA
64	(a) FFABR_RU_CRISTANI_MARIATE R_ ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20	0 €	CRISTANI Mariateresa	RICERCA

	(d) Fondo ateneo Ricerca (e)		fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22			
65	(a) FFABR_RD_GIANNETTO_ALESSI A_ATENEO_2020_IL_EDIZIONE _RIS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	GIANNETTO Alessia	RICERCA
66	(a) FFABR_RU_FICARRA_SILVANA_ ATENEO_2020_IL_EDIZIONE_R IS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	FICARRA Silvana	RICERCA
67	(a) FFABR_RD_LANDO_GABRIELE_A TENEO_2020_IL_EDIZIONE_RI S_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	LANDO Gabriele	RICERCA
68	(a) FFABR_PA_TELLONE_ESTER_AT ENEO_2020_IL_EDIZIONE_RIS _COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	TELLONE Ester	RICERCA
69	(a) FFABR_PA_MARINO_ANDREANA_ ATENEO_2020_IL_EDIZIONE_R IS_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	MARINO Andreana	RICERCA
70	(a) FFABR_PA_CARDIANO_PAOLA_A TENEO_2020_IL_EDIZIONE_RI S_COEP (b) J49C20000150005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 13-NOV-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	CARDIANO Paola	RICERCA
	(a) FFABR_PA_ETTARI_ROBERTA_A TENEO_2020_IL_EDIZIONE_RI S_COEP (b) J49C20000150005	Attivo	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo			

71	<p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	ETTARI Roberta	RICERCA
72	<p>(a) FFABR_RD_SPECIALE_ANTONIO_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	SPECIALE Antonio	RICERCA
73	<p>(a) FFABR_PA_MAISANO_MARIA_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	MAISANO Maria	RICERCA
74	<p>(a) FFABR_RD_ABATE_SALVATORE_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	ABATE Salvatore	RICERCA
75	<p>(a) FFABR_RD_CAPPELLO_TIZIANA_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	CAPPELLO Tiziana	RICERCA
76	<p>(a) FFABR_PA_FAGGIO_CATERINA_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000150005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	FAGGIO Caterina	RICERCA
77	<p>(a) FFABR_PO_SCIORTINO_MARIA_T_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p> <p>(b) J49C20000140005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	SCIORTINO Maria Teresa	RICERCA
	<p>(a) FFABR_PO_ZAPPALA_MARIA_ATENEO_2020_II_EDIZIONE_RIS_COEP</p>		<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p>			

78	<p>(b) J49C20000140005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	ZAPPALA' Maria	RICERCA
79	<p>(a) FFABR_PO_SAIJA_ANTONINA_A TENEQ_2020_II_EDIZIONE_RI S_COEP</p> <p>(b) J49C20000140005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 13-NOV-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	SAIJA Antonina	RICERCA
80	<p>(a) FFABR_PA_GUGLIELMINO_SALV ATORE_ATENEO_2019_RIS_COE P</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	GUGLIELMINO Salvatore	RICERCA
81	<p>(a) FFABR_PA_NOTTI_ANNALATENE O_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	NOTTI Anna	RICERCA
82	<p>(a) FFABR_PA_URZI_CLARA_ENZA_ ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	URZI' Clara Enza	RICERCA
83	<p>(a) PNRA2016_IAMC_CNR</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) IAMC_CNR - Istituto per l' Ambiente Marino Costiero del Consiglio Nazionale delle Ricerche</p>	Attivo 19635 €	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato_appl</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 01-LUG-18</p> <p>fine: 30-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	0 €	GUGLIANDOLO Concetta	RICERCA
84	<p>(a) FFABR_PA_BONACCORSI_IVANA _ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44I19000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	BONACCORSI Ivana Lidia	RICERCA

85	<p>(a) FFABR_RU_MANDALARI_GIUSEP PINA_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	MANDALARI Giuseppina	RICERCA
86	<p>(a) FFABR_PO_BRUNO_GIUSEPPE_A TENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000560005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 18-GIU-19</p> <p>fine: 17-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	BRUNO Giuseppe	RICERCA
87	<p>(a) FFABR_PO_ZAPPALA_MARIA_AT ENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000560005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 18-GIU-19</p> <p>fine: 17-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	ZAPPALA' Maria	RICERCA
88	<p>(a) FFABR_PO_VENTURA_CINZIA_A NNA_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000560005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 18-GIU-19</p> <p>fine: 17-GIU-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	VENTURA Cinzia Anna	RICERCA
89	<p>(a) FFABR_RU_PERNICE_IDA_ATEN EO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	PERNICE Ida	RICERCA
90	<p>(a) FFABR_PA_CALABRO_CONCETTA _ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	0 €	CALABRO' Concetta	RICERCA
91	<p>(a) FFABR_PA_LO_CASCIO_PATRIZ IA_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	Attivo 1500 €	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga:</p>	0 €	LO CASCIO Patrizia	RICERCA

	(e)		31-DIC-21			
92	(a) FFABR_PO_ROMEO_ANDREA_ATE NEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	ROMEO Andrea	RICERCA
93	(a) FFABR_PA_GENOVESE_GIUSEPP A_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GENOVESE Giuseppa	RICERCA
94	(a) FFABR_PA_TOMMASINI_SILVAN A_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	TOMMASINI Silvana	RICERCA
95	(a) FFABR_PA_ARENA_CARMELA_AT ENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	ARENA Carmela	RICERCA
96	(a) FFABR_PA_LANZA_SANTO_ATE NEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	LANZA Santo	RICERCA
97	(a) FFABR_PA_OCCHIUTO_FRANCES CO_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	OCCHIUTO Francesco	RICERCA
98	(a) FFABR_PO_MONSU_SCOLARO_LU IGI_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: ---	0 €	MONSU' SCOLARO Luigi	RICERCA

	(e)		17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21			
99	(a) FFABR_PO_MAUCCERI_ANGELA_RITA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	MAUCERI Angela Rita	RICERCA
100	(a) FFABR_PO_LO_GULLO_MARIA_ASSUNTA_ATENEO_2019 (b) J44119000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Chiuso 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	LO GULLO Maria Assunta	RICERCA
101	(a) FFABR_PA_CALABRO_MARIA_LUISA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	CALABRO' Maria	RICERCA
102	(a) FFABR_PA_GIANNETTO_ANTONINO_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GIANNETTO Antonino	RICERCA
103	(a) FFABR_PA_MACCARI_ROSANNA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	MACCARI Rosanna	RICERCA
104	(a) FFABR_PO_GUGLIANDOLO_CONCETTA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Chiuso 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GUGLIANDOLO Concetta	RICERCA
105	(a) FFABR_PO_GARGIULO_GAETANO_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000560005 (c) RIC_AT_FAR	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19	0 €	GARGIULO Gaetano	RICERCA

	(d) Fondo ateneo Ricerca (e)		fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21			
106	(a) FFABR_PO_GALTIERI_ANTONIO_ATENEO_2019 (b) J44I19000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	GALTIERI Antonio	RICERCA
107	(a) AGER_2_CANESTRUM (b) B76C18001000007 (c) RIC_PRIV_FD (d) Progetti di Ricerca da Fondazioni (e) Università degli Studi di PALERMO	Attivo 82000 €	(a) Progetti Fondazioni - semplificato_base (b) Progetti di Ricerca da Privati (c) inizio: 01-GEN-19 fine: 31-DIC-22 proroga:	0 €	CHIOFALO Vincenzo	RICERCA
108	(a) PLS_BIOLOGIA_2019_10_ASS_DOT (b) (c) RIC_EN_ALT (d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 2700 €	(a) Progetti Enti pubblici - semplificato NO CTC (b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici (c) inizio: 03-MAG-19 fine: 02-MAG-22 proroga:	0 €	SCIORTINO Maria Teresa	RICERCA
109	(a) COST_ACTION_CA18202_NECTAR (b) (c) RIC_UE_ALT (d) Unione Europea Altri Progetti (e)	Attivo 52550 €	(a) Progetti estero UE - Altri Progetti - semplificato (b) Progetti di Ricerca Estero (c) inizio: 02-MAR-20 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-22	92070 €	MILEA Demetrio	RICERCA
110	(a) CONTRIB_JZS_SI_08/17_CHIOFALO (b) H77G17000090001 (c) RIC_EN_ALT (d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici (e) ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA	Attivo 10500 €	(a) Progetti Enti pubblici - semplificato (b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici (c) inizio: 01-GIU-19 fine: 30-SET-19 proroga: 31-DIC-22	0 €	Marino Anna Maria Fausta, CHIOFALO Vincenzo	RICERCA
111	(a) FFABR_PO_DUGO_PAOLA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000560005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 18-GIU-19 fine: 17-GIU-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	DUGO Paola	RICERCA
	(a) CONTRIB_ALFA_INTES_MARINO		(a) Progetti Enti privati - semplificato_base (b) Progetti di Ricerca da Privati			

112	<p>(b)</p> <p>(c) RIC_PRVALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(e) ALFA INTES</p>	<p>Attivo 2500 €</p>	<p>(d) Progetti di ricerca da Privati</p> <p>(c) inizio: 01-GEN-19</p> <p>fine: 01-GEN-22</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	<p>0 €</p>	<p>MARINO Andreana</p>	<p>RICERCA</p>
113	<p>(a) FFABR_PA_NICOLO_FRANCESCO_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	<p>Attivo 1500 €</p>	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	<p>0 €</p>	<p>NICOLO' Francesco</p>	<p>RICERCA</p>
114	<p>(a) PLS_CHIMICA_2019</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA</p>	<p>Attivo 28500 €</p>	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 01-GIU-19</p> <p>fine: 31-DIC-22</p> <p>proroga:</p>	<p>0 €</p>	<p>SERRONI Scolastica</p>	<p>RICERCA</p>
115	<p>(a) PLS_32_SCIENZE_2019</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) Unione Zoologica Italiana onlus DIP. DI SCIENZE DEL MARE - UNIV. POLITECNICA DELLE MARCHE</p>	<p>Attivo 19300 €</p>	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 21-GIU-19</p> <p>fine: 31-DIC-20</p> <p>proroga: 31-DIC-22</p>	<p>0 €</p>	<p>LO PARO Giuseppe</p>	<p>RICERCA</p>
116	<p>(a) FFABR_RU_DI_PIETRO_MARIA_LETZIA_ATENEO_2019_RIS_COEP</p> <p>(b) J44119000380005</p> <p>(c) RIC_AT_FAR</p> <p>(d) Fondo ateneo Ricerca</p> <p>(e)</p>	<p>Attivo 1500 €</p>	<p>(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Ricerca Ateneo</p> <p>(c) inizio: 08-MAG-19</p> <p>fine: 07-MAG-20</p> <p>proroga: 31-DIC-21</p>	<p>0 €</p>	<p>DI PIETRO Maria Letizia</p>	<p>RICERCA</p>
117	<p>(a) PLS_32_SCIENZE_2019_10_AS_S_DOT</p> <p>(b)</p> <p>(c) RIC_EN_ALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici</p> <p>(e) Università degli Studi di MESSINA</p>	<p>Attivo 1930 €</p>	<p>(a) Progetti Enti pubblici - semplificato NO CTC</p> <p>(b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici</p> <p>(c) inizio: 01-GIU-19</p> <p>fine: 31-DIC-22</p> <p>proroga:</p>	<p>0 €</p>	<p>LO PARO Giuseppe</p>	<p>RICERCA</p>
118	<p>(a) CT_EPITECH_20_21</p> <p>(b) C14E20003920008</p> <p>(c) RIC_PRVALT</p> <p>(d) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(e) EPITECH GROUP S P A</p>	<p>Attivo 180000 €</p>	<p>(a) Progetti Enti privati - semplificato</p> <p>(b) Progetti di Ricerca da Privati</p> <p>(c) inizio: 23-GIU-20</p> <p>fine: 31-DIC-21</p> <p>proroga:</p>	<p>60000 €</p>	<p>CUZZOCREA Salvatore</p>	<p>RICERCA</p>

	(e) EFFETTI GROUP S.P.A.		31-DIC-22			
119	(a) CT_MEDIVIS_20_21 (b) (c) RIC_PRVALT (d) Progetti di Ricerca da Privati (e) MEDIVIS SRL	Attivo 8000 €	(a) Progetti Enti privati - semplificato (b) Progetti di Ricerca da Privati (c) inizio: 25-GIU-20 fine: 31-DIC-20 proroga: 31-DIC-21	4000 €	CUZZOCREA Salvatore	RICERCA
120	(a) FFABR_RD_SANTORO_ANTONIO_ATENEO_2020_RIS_COEP (b) J42F20000790005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 27-LUG-20 fine: 31-DIC-21 proroga: 31-DIC-22	0 €	SANTORO Antonio	RICERCA
121	(a) FFABR_PA_CIRCOSTA_CLARA_A_TENEO_2019_RIS_COEP (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	CIRCOSTA Clara	RICERCA
122	(a) FFABR_RD_MANGHISI_ANTONIO_ATENEO_2019 (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Chiuso 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	MANGHISI Antonio	RICERCA
123	(a) FFABR_PA_BAVIERA_COSIMO_A_TENEO_2019 (b) J44I19000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	BAVIERA Cosimo	RICERCA
124	(a) CONTRIB_IJZ_SI_07717_CHIOFALO (b) (c) RIC_EN_ALT (d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici (e)	Chiuso 10500 €	(a) Progetti Enti pubblici - semplificato (b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici (c) inizio: 23-MAG-19 fine: 23-LUG-20 proroga:	0 €	CHIOFALO Vincenzo, Marino Anna Maria Fausta	RICERCA
125	(a) PLS_BIOLOGIA_2019 (b) (c) RIC_EN_ALT (d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici (e) MII ID - MINISTERO DELL'IST	Attivo 27000 €	(a) Progetti Enti pubblici - semplificato (b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici (c) inizio: 03-MAG-19 fine: 02-MAG-22	0 €	SCIORTINO Maria Teresa	RICERCA

	(c) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA		proroga:			
126	(a) PLS_CHIMICA_2019_10_ASS_D OT (b) (c) RIC_EN_ALT (d) Progetti di Ricerca Altri Enti Pubblici (e) MIUR - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA	Attivo 2850 €	(a) Progetti Enti pubblici - semplificato NO CTC (b) Progetti di Ricerca Enti Pubblici (c) inizio: 01-GIU-19 fine: 31-DIC-22 proroga:	0 €	SERRONI Scolastica	RICERCA
127	(a) FFABR_PA_LO_SCHIAVO_SANDRA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	LO SCHIAVO Sandra	RICERCA
128	(a) FFABR_PA_DE_LUCA_GIOVANNA_ATENEO_2019_RIS_COEP (b) J44119000380005 (c) RIC_AT_FAR (d) Fondo ateneo Ricerca (e)	Attivo 1500 €	(a) Fondo ateneo Ricerca - semplificato NO CTC (b) Ricerca Ateneo (c) inizio: 08-MAG-19 fine: 07-MAG-20 proroga: 31-DIC-21	0 €	DE LUCA Giovanna	RICERCA

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1 - H.1 Premi scientifici (anno 2021)

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:41

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo Premio	Nome Premio	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Link Pubblicazione Premiata
1	MONDELLO Luigi 009290		Prof. A. Waksmundzki Medal Award	2020	Presidium of the Committee of the Analytical Chemistry of the Polish Academy of Science and Polish Chemical Society		
2	CENTI Gabriele 009268	Distinguished Scientist	CAS Presidential International Fellowship Initiative (PIFI)	2020	Chinese Academy of Sciences (CAS)	Cina	http://international-talent.cas.cn/front/pc.html#/bicsite/pif/Introduce/pifi
3	CENTI Gabriele 009268	in recognition of past accomplishments in research and teaching.	Humboldt Research Award	2020	Alexander von Humboldt Stiftung	Germania	https://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-award.html

QUADRO H.2.1 - H.2.1 Fellow di società internazionali (anno 2021)

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:47

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo Fellowship	Nazione e Rilevanza	Anno del / fine conferimento	Ente e Link Fellow
1	GIANNETTO Alessia 027263	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2006 -	Società Unione Zoologica Italiana
2	CAPPELLO Tiziana 029917	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2014 -	Società Italiana di Ecologia (S.I.E.)
3	CAPPELLO Tiziana 029917	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Locale	2020 -	Accademia Peloritana dei Pericolanti (APP), Classe II Scienze Medico Biologiche
4	LO CASCIO Patrizia 009029	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Europea	1999 -	Consorzio Nazionale Interuniversitario delle Scienze (CoNISMA).
					Società Italiana di Farmacognosia (SIPHAR)

5	MICELI Natalizia 026200	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	1998 -	www.societabotanicaitalia na.it
6	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Stati Uniti	1999 -	International Endotoxin Society
7	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Regno Unito	1998 -	European Shock Society http://www.europeanshocks ociety.org
8	CENTI Gabriele 009268	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia Internazionale	2012 - 2020	INSTM (Consorzio InterUniversitario per la Scienza e Tecnologia dei Materiali) www.instm.it
9	SCALA Angela 028110	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2016 -	Consorzio Interuniversitario Nazionale di ricerca in Metodologie e Processi Innovativi di Sintesi (CINMPIS)
10	GENOVESE Giuseppa 009273	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2018 -	Società Botanica Italiana
11	SAJA Antonina 009095	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	1990 -	Società Italiana di farmacologia
12	NAVARRA Michele 027900	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	1995 -	Società Italiana di Farmacologia
13	NAVARRA Michele 027900	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2020 -	Accademia Peloritana dei Pericolanti
14	AMPELLI Claudio 025814	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2014 -	GRuppo di Ingegneria Chimica dell'Università - GRICU https://www.gricu.it/
15	AMPELLI Claudio 025814	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2008 -	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali - INSTM https://www.instm.it/
16	MANGHISI Antonio 026264	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Spagna Europea	2003 -	Sociedad Española de Ficologia http://www.sefalgas.org/
17	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Stati Uniti	1997 -	American Shock Society
18	CENTI Gabriele 009268	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Stati Uniti Internazionale	2016 - 2024	IACS (International Association of Catalysis Societies) http://www.iacs-icc.org/
19	CIMINO Francesco 019895	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Stati Uniti Internazionale	2005 -	Oxygen Club of California
20	BARRECA Davide 026279	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	2017 -	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare (CONISMA) www.conisma.it
21	PARRINO Vincenzo 015111	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia Internazionale	2014 -	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare (CoNISMa) www.conisma.it
22	SCALA Angela 028110	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2007 -	Società Chimica Italiana
23	GENOVESE Giuseppa 009273	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Regno Unito Internazionale	2013 -	British Phycological Society
24	MORABITO Marina 010059	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	2015 -	Società Botanica Italiana
25	TAVIANO Maria Fernanda 100490	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Locale	2018 -	Accademia Peloritana dei Pericolanti http://www.accademiapelor itana.it/
26	FAGGIO Caterina 004518	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	1993 -	Società Italiana di Fisiologia
27	FAGGIO Caterina 004518	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	2013 -	Socio del Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare
28	ROMEO Orazio 028047	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Svizzera Internazionale	2017 -	The International Society for Human & Animal Mycology (ISHAM) https://www.isham.org/
29	MANGHISI Antonio 026264	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2019 -	Società Botanica Italiana http://www.societabotanic aitaliana.it/
30	ROMEO Andrea 010153	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Francia Internazionale	2005 -	Society of Porphyrins & Phthalocyanines https://www.spp-jpp.org/
31	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Stati Uniti	2000 -	Molecular Medicine Society
32	MICALE Nicola 010180	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia	2016 -	Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali - Università degli Studi di Messina
33	NERI Giulia 120887	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2014 -	Società Chimica Italiana
34	PARRINO Vincenzo 015111	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	2016 -	Accademia Peloritana dei Pericolanti di Messina. www.accademiapeloritana.i t
35	SCALA Angela 028110	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2015 -	Centro Interuniversitario di Ricerca sulle reazioni pericidiche e sintesi di sistemi etero e carbociclici (CIRP)

36	SAIJA Antonina 009095	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2010 -	Istituto Nazionale Consorzio Interuniversitario Biostrutture e Biosistemi
37	TAVIANO Maria Fernanda 100490	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2000 -	Società Italiana di Farmacognosia (SIPHAR) http://www.siphar.info/
38	LO CASCIO Patrizia 009029	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	1990 -	Unione Zoologica Italiana
39	MANGHISI Antonio 026264	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Europeo Internazionale	2007 -	Federation of European Phycological Societies http://www.fepe-algae.org /
40	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Regno Unito	1999 -	British Pharmacological Society
41	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia	1997 -	Società Italiana di Farmacologia http://www.sifweb.org
42	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia	2007 -	Società Italiana di Neuroscienze http://www.sins.it
43	GIANNETTO Alessia 027263	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Locale	2019 -	Accademia Peloritana de Pericolanti, II class of Medical-Biological Sciences
44	NOSTRO Antonia 019117	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2015 -	Società Italiana per la Ricerca sugli Oli Essenziali SIROE
45	GALTIERI Antonio 007094	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	1977 -	SIB
46	PARRINO Vincenzo 015111	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia Internazionale	2014 -	Unione Zoologica Italiana (U.Z.I.) www.uzionlus.it
47	GIUFFRE' Ottavia 020019	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2002 -	Società Chimica Italiana - Divisione Chimica Analitica http://www.soc.chim.it/
48	CAPPELLO Tiziana 029917	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Belgio Internazionale	2015 -	Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC)
49	CAPPELLO Tiziana 029917	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2017 -	Società Italiana di Immunobiologia Comparata e dello Sviluppo (SIICS)
50	SCIORTINO Maria Teresa 025623	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Locale	2016 -	Membro dell'Accademia dei Pericolanti Università di Messina
51	TRIFILO' Patrizia 028022	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2002 -	Società Italiana di Biologia Vegetale http://www.sibv.it/
52	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Regno Unito	2011 -	University of Manchester
53	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Spagna	2006 -	European Society For Free Radical Research https://www.sfrf-europe.org/index.php?homepage=homepage
54	CIMINO Francesco 019895	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2007 -	Società Italiana di Farmacologia
55	GENOVESE Giuseppa 009273	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Regno Unito Internazionale	2012 -	European Phycological Society
56	PERATHONER Siglinda 019761	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia	2013 - 2020	European Doctoral Programme on Sustainable Industrial Chemistry (SINCHEM) http://www.sinchem.eu/
57	TAVIANO Maria Fernanda 100490	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2016 -	Società Botanica Italiana (SBI) http://www.societabotanicaitaliana.it/
58	URZI' Clara Enza 009033	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Regno Unito Internazionale	1996 -	International Biodeterioration & Biodegradation Society https://ibsonline.org/
59	MANGHISI Antonio 026264	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Stati Uniti Internazionale	2005 -	International Phycological Society http://intphycsociety.org /
60	SCIORTINO Maria Teresa 025623	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2002 -	Società Italiana di Microbiologia Generale e di Biotecnologie Microbiche
61	MICELI Natalizia 026200	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2017 -	Società di Botanica Italiana (S.B.I.) http://www.siphar.info/
62	BARRECA Davide 026279	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Stati Uniti Internazionale	2010 -	American Chemical Society (Division of Biological Chemistry e Division of Agricultural and Food Chemistry) https://www.acs.org
63	CAPPELLO Tiziana 029917	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2010 -	Unione Zoologica Italiana (U.Z.I.)
64	CAMPAGNA Sebastiano 001055	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Francia	2012 -	AMPEA-EERA

65	ROMEO Orazio 028047	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2017 -	Associazione Genetica Italiana (AGI) https://www.associazionegeneticaitaliana.it/
66	SCIORTINO Maria Teresa 025623	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Stati Uniti Internazionale	2016 -	New York Academy of Sciences : Member https://www.nyas.org/
67	FOTI Claudia 009142	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	1995 - 2022	Società Chimica Italiana
68	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia	1997 -	Società Italiana di Tossicologia http://www.sitox.org
69	NOSTRO Antonia 019117	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2004 -	Società Italiana di Microbiologia Farmaceutica
70	NOSTRO Antonia 019117	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2000 -	Società italiana di Microbiologia
71	BONACCORSI Paola Maria 009099	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	1998 -	Società Chimica Italiana
72	BARRECA Davide 026279	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	2009 -	Società Italiana di Scattering Neutronico www.sisn.it
73	PARRINO Vincenzo 015111	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia Internazionale	2014 -	Centro Universitario per la Tutela e la Gestione e degli Ambienti Naturali e degli Agroecosistemi (CUTGANA) www.cutgana.unict.it
74	SCALA Angela 028110	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2017 -	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (INSTM)
75	CAPPELLO Tiziana 029917	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	2017 -	Gruppo Embriologico Italiano (GEI)
76	NAVARRA Michele 027900	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Internazionale	1999 -	Società Italiana di Tossicologia
77	URZI' Clara Enza 009033	fs2 - Socio effettivo o corrispondente	Italia Nazionale	1990 -	Società Italiana di Microbiologia, Genetica e Biotecnologie Microbiche SIMGBM https://www.simgbm.it/
78	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Italia	2000 -	Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari http://www.sirc-cardio.it
79	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Stati Uniti	2014 -	University of Saint Louis, USA
80	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Stati Uniti	1999 -	Society of Leukocyte Biology http://leukocytebiology.org
81	CUZZOCREA Salvatore 019328	fs1 - Fellow (riconoscimento scientifico)	Regno Unito	2001 -	Department of Experimental Medicine and Nephrology" at The William Harvey at The St. Bartholomew's and Royal London School of Medicine and Dentistry

QUADRO H.2.2 - H.2.2 Partecipazione quale presidente o membro del consiglio direttivo di società/accademie/associazioni scientifiche riconosciute a livello nazionale e/o internazionale

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:48

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo partecipazione	Nazione e Rilevanza	Anno del / fine conferimento	Società /Accademia / Associazione scientifica - Link
82	CAMPAGNA Sebastiano 001055	fs12 - Presidente	Italia Nazionale	2012 - 2022	Centro Interuniversitario per la Conversione Chimica dell'Energia Solare (Fotosintesi Artificiale, SOLAR-CHEM)2012-a tutt'oggi.
83	NASTASI Francesco 027544	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2018 - 2020	GRUPPO ITALIANO DI FOTOCHIMICA http://www.fotochimica.org/
84	OCCHIUTO Francesco 008329	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2015 - 2025	Fondazione Scientifica "Prof. Antonio Imbesi"
85	CAMPAGNA Sebastiano 001055	fs12 - Presidente	Italia Internazionale	2011 - 2023	International Symposium on the photophysics and photochemistry of coordination compounds
86	LANZAFAME Paola 025664	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2019 -	Associazione Italiana Zeoliti (AIZ)
87	OCCHIUTO Francesco 008329	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2018 - 2021	Società Italiana di Farmacognosia (SIPHAR) SIPHAR@com.it
88	CARDIANO Paola 010070	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2018 - 2021	Società Chimica Italiana, Sez. Sicilia
	BONACCORSI Paola				Centro interuniversitario di Ricerca sulle Reazioni Pericicliche e Sintesi di Sistemi

89	Maria 009099	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2019 -	Etero e Carbociclici sites.unimi.it/cirp/
90	MILEA Demetrio 019857	fs12 - Presidente	regione non valida o sconosciuta Internazionale	2019 -	International Group for the Thermodynamics of Complexes - ISMEC Group https://www.ismecgroup.org/
91	CAMPAGNA Sebastiano 001055	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Nazionale	2017 - 2023	Gruppo Interdivisionale di Fotochimica della Società Chimica Italiana
92	GIUFFRE' Ottavia 020019	fs8 - Componente del Consiglio/Comitato Direttivo	Italia Locale	2018 - 2021	Società Chimica Italiana - Sezione Sicilia https://soc.chim.it/sezioni/sicilia/direttivo

QUADRO H.3 - H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, e trattati scientifici (anno 2021)

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:53

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo attività	Titolo Editoriale	Anno Inizio	Anno Fine
1	CAPPELLO Tiziana 029917	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
2	MONDELLO Luigi 009290	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2016	2020
3	BRETTI Clemente 026323	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2017	
4	MILEA Demetrio 019857	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
5	CENTI Gabriele 009268	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2003	
6	BARRECA Davide 026279	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
7	CAMPAGNA Sebastiano 001055	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2015	
8	CENTI Gabriele 009268	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2016	
9	CENTI Gabriele 009268	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2008	2020
10	MONDELLO Luigi 009290	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2010	
11	CREA Francesco 010104	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2017	
12	LO CASCIO Patrizia 009029	rp7 - Membro del Comitato Scientifico		2018	2021
13	MONSU' SCOLARO Luigi 009173	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
14	NOSTRO Antonia 019117	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
15	MANDALARI Giuseppina 019883	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2016	
16	CAPPELLO Tiziana 029917	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2016	
17	CREA Francesco 010104	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
18	CREA Francesco 010104	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
19	FAGGIO Caterina 004518	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
20	DUGO Paola 009262	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2016	
21	SCIARRONE Danilo 026892	rp7 - Membro del Comitato Scientifico		2018	
22	SCIORTINO Maria Teresa 025623	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2018	
23	CENTI Gabriele 009268	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia	Chief Editor of the Book Series Green Energy published by De Gruyter (Berlin)	2011	
24	LAURIANO Eugenia 004634	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
25	TAVIANO Maria Fernanda 100490	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2020	
26	BARRECA Davide 026279	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
27	BARRECA Davide	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2015	

27	026279	rp2 - membro del Comitato Editoriale		2015	
28	MANDALARI Giuseppina 019883	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2016	
29	MONDELLO Luigi 009290	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2018	
30	ROMEO Andrea 010153	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
31	MILEA Demetrio 019857	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2017	
32	MILEA Demetrio 019857	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
33	CUZZOCREA Salvatore 019328	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2011	
34	GIANNETTO Alessia 027263	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
35	CIMINO Francesco 019895	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2016	
36	BARRECA Davide 026279	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2019	
37	BARRECA Davide 026279	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2019	
38	GITTO Rosaria 019178	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2013	2021
39	CREA Francesco 010104	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
40	TAVIANO Maria Fernanda 100490	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
41	MAISANO Maria 026147	rp1 - Direttore di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2017	
42	NOTTI Anna 006992	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
43	DUGO Paola 009262	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2015	
44	TRIFILO' Patrizia 028022	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
45	MACCARI Rosanna 019177	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
46	NOSTRO Antonia 019117	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2006	
47	BARRECA Davide 026279	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2019	
48	PIPERNO Anna 019996	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
49	GUGLIANDOLO Concetta 019986	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
50	GIUFFRE' Ottavia 020019	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2018	
51	GIUFFRE' Ottavia 020019	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	
52	CAPPELLO Tiziana 029917	rp3 - Editor di rivista, collana editoriale, enciclopedia		2020	
53	CAMPAGNA Sebastiano 001055	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2013	
54	DE LUCA Laura 015124	rp2 - Membro del Comitato Editoriale		2020	

QUADRO H.4 - H.4 Direzione o responsabilità scientifica / coordinamento di enti o istituti /network di ricerca pubblici o privati, nazionali o internazionali (anno 2021)

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:54

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo Incarico	Ente/Network	Nazionale / Internazionale	Nazione Ente	Data Conferimento / Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1	CUZZOCREA Salvatore 019328		Università degli Studi di MESSINA	NAZIONALE	Italia	2011-07-11 -	n_giorni: 3869 - n_mes: 127
2	MASTINO Antonio 009242	Direzione dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale del CNR, situato nell'Area di Ricerca di Roma Tor Vergata del CNR, a seguito di procedura di selezione pubblica.	CNR - Istituto di Farmacologia Traslazionale	NAZIONALE	Italia	2012-09-01 -	n_giorni: 3451 - n_mes: 113,4
	MASTINO	Presidenza dell'Area di Ricerca di Roma Tor Vergata (ARTOV)					n_giorni: 3076 -

3	Antonio 009242	del C.N.R. , conferita dal Comitato dei Direttori di Area.	Area di Ricerca di Roma Tor Vergata	NAZIONALE	Italia	2013-09-11 -	~ n_mesi: 101
4	PERATHONER Siglinda 019761	Centro di Riferimento CASPE (Lab. of Catalysis for Sustainable Production and Energy), Udr Messina	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali	NAZIONALE	Italia	2014-12-18 -	n_giorni: 2613 - n_mesi: 85,8
5	CENTI Gabriele 009268	Presidente	European Research Institute of Catalysis A.I.S.B.L.	INTERNAZIONALE	Belgio	2008-11-13 -	n_giorni: 4839 - n_mesi: 159
6	CENTI Gabriele 009268	vice-Presidente	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali	NAZIONALE	Italia	2016-06-29 - 2020-06-28	n_giorni: 2054 - n_mesi: 67,5

QUADRO H.5 - H.5 *Attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (anno 2021)*

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:54

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento / Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1	BARATTUCCI Anna 019562	Professore Associato confermato	Universidad Autónoma de Madrid	Spagna	2020-09-30 - 2020-10-02	n_giorni: 500 - n_mesi: 16,4

QUADRO H.6 - H.6 *Responsabilità scientifica di congressi internazionali (anno 2021)*

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:01:55

#	COGNOME e Nome Matricola	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1	BARRECA Davide 026279	rc2 - Program committee (membro del comitato scientifico)	1st International Electronic Conference on Plant Science - 01-15/12/2020 online (https://iecps2020.sciforum.net)	2020
2	CAMPAGNA Sebastiano 001055	rc2 - Program committee (membro del comitato scientifico)	International Symposium on the photochemistry and photophysics of Coordination Compounds (ISPPCC), XXII Edition, Oxford- President of the International Scientific Committee	2017
3	TRANCHIDA Peter Quinto 025686	rc2 - Program committee (membro del comitato scientifico)	16th European Meeting on Environmental Chemistry	2015
4	BARRECA Davide 026279	rc2 - Program committee (membro del comitato scientifico)	Global Congress and Expo on Biochemistry and Molecular Biology	2020
5	CAMPAGNA Sebastiano 001055	rc2 - Program committee (membro del comitato scientifico)	International Symposium on the photochemistry and photophysics of Coordination Compounds, XXI Edition, Krakow- President of the International Scientific Committee	2015
6	DUGO Paola 009262	rc2 - Program committee (membro del comitato scientifico)	Hyphenated techniques in Chromatography and Separation Technologies	2020

QUADRO H.7 - H.7 *Responsabilità scientifica di congressi internazionali (anno 2021)*

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:02:02

#	COGNOME e Nome Matricola	Università	Ciclo	Corso di dottorato	Anno
1	MONSU' SCOLARO Luigi 009173	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
2	CASTRICIANO Maria 019286	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
3	PLUTINO MARIA ROSARIA 120808	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
4	RIGANO Francesca 120502	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
5	NASTASI Francesco 027544	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
6	LANZAFAME Paola 025664	Università degli Studi di MESSINA	36	ADVANCED CATALYTIC PROCESSES FOR USING RENEWABLE ENERGY SOURCES-2020	2020
7	MAZZAGLIA ANTONINO 019640	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
8	PIPERNO Anna 019996	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
9	CRISTANI Mariateresa 019837	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020

10	GIUFFRE' Ottavia 020019	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
11	GIOFRE' Salvatore Vincenzo 027595	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
12	VENTURA Cinzia Anna 019604	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
13	LAURIANO Eugenia 004634	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
14	PARRINO Vincenzo 015111	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
15	ZAPPALA' Maria 008946	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
16	CAPPELLO Tiziana 029917	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
17	GALBO Roberta 100468	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
18	ESPOSITO Emanuela 028055	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
19	CIGALA Rosalia Maria 027522	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
20	PARISI Melchiorre 008306	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
21	MICALE Nicola 010180	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
22	GIANNETTO Alessia 027263	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
23	CARDIANO Paola 010070	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
24	BARRECA Davide 026279	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
25	GITTO Rosaria 019178	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
26	PATERNITI Irene 029448	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
27	DE LEO Filomena 027610	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
28	URZI' Clara Enza 009033	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
29	CONOCI Sabrina 128212	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOINGEGNERIA APPLICATA ALLE SCIENZE MEDICHE-2020	2020
30	ROMEO Roberto 004814	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
31	BRITTI Domenico 009266	Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO	36	SCIENZE DELLA VITA-2020	2020
32	AMPELLI Claudio 025814	Università degli Studi di MESSINA	36	ADVANCED CATALYTIC PROCESSES FOR USING RENEWABLE ENERGY SOURCES-2020	2020
33	MARINO Angela 019756	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
34	DE STEFANO Concetta 009041	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
35	LAGANA' Giuseppina 009082	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
36	GENOVESE Chiara 026921	Università degli Studi di MESSINA	36	ADVANCED CATALYTIC PROCESSES FOR USING RENEWABLE ENERGY SOURCES-2020	2020
37	TROMBETTA Domenico 019119	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
38	GENOVESE Giuseppa 009273	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
39	MANDALARI Giuseppina 019883	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
40	ETTARI Roberta 026971	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
41	LANTERI Giovanni 026998	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
42	DONNARUMMA Danilo 129289	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
43	MORABITO Marina 010059	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
44	MONDELLO Luigi 009290	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
45	ABATE Salvatore 027700	Università degli Studi di MESSINA	36	ADVANCED CATALYTIC PROCESSES FOR USING RENEWABLE ENERGY SOURCES-2020	2020

	U26/88				
46	PASSALACQUA Rosalba 019850	Università degli Studi di MESSINA	36	INGEGNERIA E CHIMICA DEI MATERIALI E DELLE COSTRUZIONI-2020	2020
47	SCIARRONE Danilo 026892	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
48	SPECIALE Antonio 027562	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
49	MILEA Demetrio 019857	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
50	MAUCERI Angela Rita 001216	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
51	NOSTRO Antonia 019117	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
52	BONACCORSI Paola Maria 009099	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
53	LO GULLO Maria Assunta 008045	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
54	GUGLIANDOLO Concetta 019986	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
55	GUGLIELMINO Salvatore 008984	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
56	BONACCORSI Ivana Lidia 019122	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
57	NAVARRA Michele 027900	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
58	PERATHONER Siglinda 019761	Università degli Studi di MESSINA	36	ADVANCED CATALYTIC PROCESSES FOR USING RENEWABLE ENERGY SOURCES-2020	2020
59	MAISANO Maria 026147	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
60	DUGO Paola 009262	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
61	SCIORTINO Maria Teresa 025623	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
62	FOTI Claudia 009142	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
63	GRANATA Antonia 010137	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
64	CIMINO Francesco 019895	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
65	FICARRA Silvana 004519	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
66	GATTUSO Giuseppe 019213	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
67	CORDARO Massimiliano 019287	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
68	IMPELLIZZERI Daniela 029954	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
69	SAIJA Antonina 009095	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
70	MORABITO Rossana 028609	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
71	CAMPAGNA Sebastiano 001055	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
72	BRUNO Giuseppe 008000	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
73	NOTTI Anna 006992	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
74	TRANCHIDA Peter Quinto 025686	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
75	PUNTORIERO Fausto 019273	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
76	LANDO Gabriele 028308	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
77	ROMEO Andrea 010153	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
78	CUZZOCREA Salvatore 019328	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
79	CENTI Gabriele 009268	Università degli Studi di MESSINA	36	ADVANCED CATALYTIC PROCESSES FOR USING RENEWABLE ENERGY SOURCES-2020	2020
80	SCALA Angela 028110	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
81	MARINO Fabio	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020

81	010057	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
82	CREA Francesco 010104	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
83	TELLONE Ester 004521	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
84	BARATTUCCI Anna 019562	Università degli Studi di MESSINA	36	SCIENZE CHIMICHE-2020	2020
85	FAGGIO Caterina 004518	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
86	ROMEO Orazio 028047	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
87	DE LUCA Laura 015124	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
88	TRIFILO' Patrizia 028022	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
89	GERMANO' Maria Paola 004753	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020
90	MARINO Andreana 009291	Università degli Studi di MESSINA	36	BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE-2020	2020

QUADRO H.8 - H.8 Tutoraggi dottorandi, assegnisti e/o altri afferenti all'Ateneo

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:02:04

#	COGNOME e Nome Matricola	Data inizio/fine	Denominazione	Descrizione	Nominativo persona tutorata - Tipo tutorato
1	GIUFFRE' Ottavia 020019	2020-11-02 -	Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche - XXXVI ciclo	XXXVI Ciclo - Dottorato in Scienze Chimiche presso l'Università di Messina	CARNAMUCIO FEDERICA - Dottorandi
2	MORABITO Marina 010059	2019-10-01 -	Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale (XXXV ciclo)	Usi potenziali di biomasse algali in attività economiche (Potential uses of algal biomass in economic activities)	SPAGNUOLO Damiano - Dottorandi
3	MONDELLO Luigi 009290	2015-10-01 -			PIPARO MARCO - Dottorandi
4	SCIORTINO Maria Teresa 025623	2018-10-01 - 2021-09-15			MUSARRA PIZZO Maria - Dottorandi
5	TRIFILO' Patrizia 028022	2019-10-01 - 2021-09-30	Dottorato in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale		ABATE ELISA - Dottorandi
6	DE STEFANO Concetta 009041	2019-10-10 - 2020-10-09	rinnovo assegno di ricerca di tipo B	Analisi di classi di leganti polifunzionali per la speciazione e la sequestrazione selettiva di cationi metallici ed organometallici in sistemi naturali e biologici	IRTO Anna - Assegnisti
7	BONACCORSI Paola 009099	2006-10-01 -			PAPALIA Teresa - Dottorandi
8	ZAPPALA' Maria 008946	2020-07-02 -			PREVITI Santo - Assegnisti
9	DE LUCA Laura 015124	2017-02-06 -	Dottorato di ricerca in BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE		VITTORIO Serena - Dottorandi
10	CRISTANI Mariateresa 019837	2014-10-01 -			AMORINI MARIA - Dottorandi
11	MONDELLO Luigi 009290	2017-10-01 -			GIOCASTRO BARBARA - Dottorandi
12	DUGO Paola 009262	2019-10-01 -		Dottorato in Scienze chimiche, 35° ciclo	DE GRAZIA Gemma - Dottorandi
13	ROMEO Andrea 010153	2019-10-01 - 2022-10-01			NERI Fiorenzo - Dottorandi
14	DE STEFANO Concetta 009041	2020-11-05 -	rinnovo assegno di ricerca tipo B	Analisi di classi di leganti polifunzionali per la speciazione e la sequestrazione selettiva di cationi metallici ed organometallici in sistemi naturali e biologici	IRTO Anna - Assegnisti
15	SCIARRONE Danilo 026892	2019-01-22 - 2021-12-29	Dottorato in Scienze Chimiche 34 ciclo		LA TELLA ROBERTA - Dottorandi
16	SCIARRONE Danilo 026892	2019-10-01 - 2022-09-30	Dottorato in Scienze Chimiche 35 ciclo		CUCINOTTA Lorenzo - Dottorandi
17	FOTI Claudia 009142	2016-11-01 -			CHILLE' DONATELLA - Dottorandi
18	FOTI Claudia 009142	2019-11-01 -			ABATE Chiara - Dottorandi
19	VENTURA Cinzia Anna 019604	2018-10-01 -			DE GAETANO Federica - Dottorandi

20	BONACCORSI Paola Maria 009099	2015-10-01 -			SALERNO Tania Maria Grazia - Dottorandi
21	GENOVESE Giuseppa 009273	2019-10-01 -	Dottorato Biologia Applicata e Medicina Sperimentale (XXXV ciclo)	Usi potenziali di biomasse algali in attività economiche (Potential uses of algal biomass in economic activities)	SPAGNUOLO Damiano - Dottorandi
22	ZAPPALA' Maria 008946	2019-10-01 -			CULLETTA Giulia - Dottorandi
23	CRISTANI Mariateresa 019837	2017-10-01 -			OCCHIUTO CRISTINA - Dottorandi
24	BARATTUCCI Anna 019562	2017-10-02 -			MANCUSO AURORA - Dottorandi
25	DE LUCA Laura 015124	2015-11-01 -	Dottorato di ricerca in BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE		IELO LAURA - Dottorandi
26	DE STEFANO Concetta 009041	2013-11-01 -	Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche XXIX Ciclo	BINDING ABILITY OF SOME COMMERCIALY AVAILABLE AND SYNTHESIZED LIGANDS TOWARDS METAL CATIONS OF ENVIRONMENTAL AND BIOLOGICAL INTEREST	IRTO Anna - Dottorandi
27	LANDO Gabriele 028308	2020-11-11 -	Tutor di dottorato	Tutor del dott. Roberto Di Pietro, dottorando del XXXVI ciclo in Scienze Chimiche.	DI PIETRO Roberto - Dottorandi
28	MONDELLO Luigi 009290	2018-10-01 -			ARENA Paola - Dottorandi
29	DE LUCA Laura 015124	2013-11-01 -	Dottorato di ricerca in "Scienze Farmaceutiche"		AGHARBAOUI FATIMA EZZAHRA - Dottorandi
30	DUGO Paola 009262	2020-08-01 - 2021-07-31			MANGRAVITI Domenica - Assegnisti

QUADRO H.9 - H.9 Tutoraggi esterni all'Ateneo

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:02:05

#	COGNOME e Nome Matricola	Nominativo persona tutorata	Data inizio - fine	Ateneo di appartenenza	Profilo del tutorato
1	MORABITO Marina 010059	Maldani, Mohamed	2019-09-15 - 2021-07-31	Universite Moulay Ismail	Dottorando
2	FAGGIO Caterina 004518	Mario Alberto Burgos-Aceves	2017-10-30 - 2020-03-11	Università degli Studi di SALERNO	Dottorando
3	SCIORTINO Maria Teresa 025623	Ben Amor Ichrak	2018-10-01 - 2021-10-01	Universite de Sfax	Dottorando

QUADRO H.10 - H.10 Elenco Supervisione di incoming istituzioni

Nessun dato inserito.

QUADRO H.11 - H.11 Elenco Responsabilità di attività oggetto di accordi per didattica e/o ricerca con altre istituzioni/università

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:02:05

#	COGNOME e Nome Matricola	Descrizione accordo	Data inizio e fine supervisione incoming	Ateneo di appartenenza
1	FAGGIO Caterina 004518	Responsabilita' accordo per didattica	2013-06-19 -	University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences Brno
2	FAGGIO Caterina 004518	Responsabilita' accordo per ricerca	2014-06-21 -	UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA
3	FAGGIO Caterina 004518	Responsabilita' accordo per didattica	2014-06-12 -	UNIVERSIDAD DE MURCIA
4	BARATTUCCI Anna 019562	Responsabilita' accordo per didattica	2019-01-01 -	Universidad Autonoma de Madrid
5	BARATTUCCI Anna 019562	Responsabilita' accordo per didattica	2018-10-01 - 2021-12-01	Universitat de Girona
6	ROMEO Orazio 028047	Responsabilita' accordo per ricerca	2018-11-27 -	Universite Moulay Ismail
7	OCCHIUTO Francesco 008329	Responsabilita' accordo per ricerca	2015-09-14 -	Università degli Studi di MESSINA
8	FAGGIO Caterina 004518	Responsabilita' accordo per didattica	2013-06-17 -	Science Institute - University of Iceland

QUADRO H.12 - H.12 Elenco Incarico di valutatori/esperti nell'ambito di bandi competitivi

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:02:05

#	COGNOME e Nome Matricola	Descrizione	Anno	Ateneo di appartenenza
1	CAMPAGNA Sebastiano 001055	post doctoral positions	2020	Research Foundation Flanders
2	GENOVESE Giuseppa 009273	REPRISE 2020	2020	MIUR - DIPARTIMENTO PER LA FORMAZIONE SUPERIORE E PER LA RICERCA - DIREZIONE GENERALE PER IL COORDINAMENTO, LA PROMOZIONE E LA VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA
3	GENOVESE Giuseppa 009273	FISR	2020	MIUR - DIPARTIMENTO PER LA FORMAZIONE SUPERIORE E PER LA RICERCA - DIREZIONE GENERALE PER IL COORDINAMENTO, LA PROMOZIONE E LA VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA
4	GATTUSO Giuseppe 019213	The National Plan for Research-Development and Innovation for the period 2015 - 2020 (PNCDI III)	2020	UEFISCDI The Executive Agency for Higher Education, Research, Development and Innovation Funding
5	MILEA Demetrio 019857	PRELUDIUM-19	2020	National Science Centre
6	AMPELLI Claudio 025814	Uni-Impresa 2018	2020	Università degli Studi di PADOVA
7	SCIORTINO Maria Teresa 025623	Esperto Valutatore borse di Dottorato PON e Innovazione 2014-2020	2020	Agenzia di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca
8	TRIFILO' Patrizia 028022	Joint NSFC-ISF Research Grant	2020	Israel Science Foundation (ISF)
9	ROMEO Orazio 028047	Ciencia de Frontera 2019	2020	CONACYT Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

QUADRO H.13 - H.13 Coordinamento/partecipazione di/a network nazionali

Dati aggiornati al 2022-02-12 13:02:08

#	COGNOME e Nome Matricola	(a) Nome network (b) Tipo network (c) Sito web	Tipo ruolo	Data inizio e fine incarico	Rilevanza internazionale
1	CARDIANO Paola 010070	(a) Network for equilibria and chemical thermodynamics advanced research - NECTAR (b) formalizzato (c) https://cost-nectar.eu/pages/wg3.html	partecipazione	2019-10-02 -	si
2	LAURIANO Eugenia 004634	(a) Collaborazione con il Professore Jorge M.O. Fernandes della Facoltà di Bioscienze e Acquacoltura (Università della Norvegia) (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2010-01-01 -	si
3	SCALA Angela 028110	(a) PNRA2016 "Antarctic Porifera: hot-spots for Prokaryotic diversity and biotechnological Potenzialities - P3"; (b) formalizzato (c)	partecipazione	2016-01-01 -	si
4	SCALA Angela 028110	(a) Research & Mobility 2016 "Signalosome Complex Activation by New Nanotherapeutic Agents in Viral and Cancer Treatment"; (b) formalizzato (c)	partecipazione	2016-01-01 -	si
5	MONDELLO Luigi 009290	(a) VIOLIN (b) formalizzato (c)	coordinamento	2016-08-02 -	no
6	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) Cost - Action 11 Supramolecular Chemistry (b) formalizzato (c)	partecipazione	2000-01-01 -	si
7	MICELI Natalizia 026200	(a) Coordinamento del gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE con il Dr. K.N. Rashed, National Research Centre, Pharmacognosy Department, Dokki, Giza, Egypt. (b) non formalizzato (c)	coordinamento	2016-01-01 -	si
8	TRIFILO' Patrizia 028022	(a) Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale-esercizio finanziario 2003 - MIUR prot. 2003074434_005 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2005-01-10 -	no
9	LAURIANO Eugenia 004634	(a) Collaborazione con il gruppo di ricerca della Professoressa Anita Gopesh del Dipartimento di zoologia, Facoltà di Scienze dell'Università di Allahabad (India) (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2013-01-01 -	si
10	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) FIRB 2011 - Nanosolar (b) formalizzato (c)	coordinamento	2012-02-01 -	no

11	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) LOST - Action 14 Functional Molecular Materials (b) formalizzato (c)	partecipazione	2007-01-01 -	si
12	PASSALACQUA Rosalba 019850	(a) PERFORM (b) formalizzato (c) https://performproject.eu/project	partecipazione	2019-01-01 - 2023-06-30	si
13	MICELI Natalizia 026200	(a) Coordinamento del gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE con la Prof. A. Koroğlu (Güvenç) , Department of Pharmaceutical Botany, Ankara University, Ankara (Turkey). Research project: Phenolic profile and biological activities (b) non formalizzato (c)	coordinamento	2007-01-01 -	si
14	TRIFILO' Patrizia 028022	(a) Ecological water quality assessment of Alcantara, James and Guadalfero rivers using bioindicators (b) formalizzato (c)	partecipazione	2009-11-12 -	si
15	SERRONI Scolastica 009293	(a) PRIN 2001 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2001-12-12 -	no
16	SERRONI Scolastica 009293	(a) PRIN 1999 (b) formalizzato (c)	partecipazione	1999-11-26 -	no
17	SERRONI Scolastica 009293	(a) EC -TMR - ERBFMRX-CT98-0226 (1998) (b) formalizzato (c)	partecipazione	1999-01-22 -	si
18	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) PRIN 2008 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2010-03-22 -	no
19	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) PRIN 2003 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2003-11-20 -	no
20	FAGGIO Caterina 004518	(a) Titolare del finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca (FABBR_2017), di cui ai commi 295-302 della Legge 11 dicembre 2016, n. 232 (b) formalizzato (c)	coordinamento	2016-02-01 -	no
21	MICELI Natalizia 026200	(a) Partecipazione al gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE con la Dr. A. Melchini, Institute of Food ResearchPark, Norwich NR4 7UA,UK. (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2007-01-01 -	si
22	SERRONI Scolastica 009293	(a) FIRB 2011 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2012-01-30 -	no
23	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) PRIN 2006 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2007-02-09 -	no
24	FAGGIO Caterina 004518	(a) Titolare del finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca (FABBR_2020), prott.69737 del 29.07.2020 e 70414 del 30.07.2020 (b) formalizzato (c)	coordinamento	2020-07-29 -	no
25	SERRONI Scolastica 009293	(a) PRIN 2010 - 2011 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2013-02-01 -	no
26	SERRONI Scolastica 009293	(a) PRIN 1997 (b) formalizzato (c)	partecipazione	1998-02-15 -	no
27	LAURIANO Eugenia 004634	(a) Collaborazione con Il Dr Michal Kuciel del Dipartimento di Tossicologia e malattie ambientali dell'Università Jagiellonica Cracovia (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2013-01-01 -	si
28	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) EC-TMR Network (4th framework): Nanometer Size Metal Complexes (b) formalizzato (c)	coordinamento	1998-10-01 -	si
29	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) "Un approccio supramolecolare alla Fotosintesi artificiale" - PGR del MAECI (b) formalizzato (c)	coordinamento	2018-01-01 -	si
30	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) PRIN 1999 (b) formalizzato (c)	partecipazione	1999-11-26 -	no
31	MILEA Demetrio 019857	(a) International Group for the Thermodynamics of Complexes - ISMEC Group (b) formalizzato (c) https://www.ismecgroup.org/	coordinamento	2019-06-14 -	si
32	LAURIANO Eugenia 004634	(a) Collaborazione con il laboratorio del Professore Kengo Funakoshi, del Dipartimento di neuroanatomia dell'Università di Yokohama (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2013-01-01 -	si
	LAURIANO	(a) Collaborazione con la Professoressa Krystyna Zuwala del Dipartimento di Anatomia Comparata dell'Istituto di			

33	LAURIANO Eugenia 004634	Zoologia e Ricerca Biomedica dell'Università Jagiellonica Cracovia. (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2013-01-01 -	si
34	SCALA Angela 028110	(a) PON02_00355_2964193 HIPPOCRATES "Sviluppo di micro e nanotecnologie e sistemi avanzati per la salute dell'uomo"; (b) formalizzato (c)	partecipazione	2014-01-01 -	si
35	GENOVESE Giuseppa 009273	(a) Programma di Ricerca Ordinario 2006/2007 (b) formalizzato (c)	coordinamento	2008-07-25 -	no
36	FAGGIO Caterina 004518	(a) Coordinatore Erasmus del dipartimento CHIBioFARAM (b) formalizzato (c)	coordinamento	2012-01-23 -	si
37	MICELI Natalizia 026200	(a) Coordinamento del gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE con la prof. Hekiert, Department of Pharmaceutical Botany, Faculty of Pharmacy, Jagiellonian University Medical College, Krakow (Poland). (b) non formalizzato (c)	coordinamento	2017-11-06 -	si
38	TRIFILO' Patrizia 028022	(a) Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale -esercizio finanziario 2003 - MIUR prot. 2003074434_005 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2005-01-10 -	no
39	MILEA Demetrio 019857	(a) Network for Equilibria and Chemical Thermodynamics Advanced Research - NECTAR (b) formalizzato (c) https://www.cost.eu/actions/CA18202/#tabs Name:overview	coordinamento	2019-10-02 -	si
40	IRTO Anna 120884	(a) COST Action CA18202, NECTAR—Network for Equilibria and Chemical Thermodynamics Advanced Research, supported by COST (European Cooperation in Science and Technology) (b) formalizzato (c) https://cost-nectar.eu/	partecipazione	2020-06-22 -	si
41	BARRECA Davide 026279	(a) International Natural Product Sciences Taskforce (b) formalizzato (c) https://inpst.net	coordinamento	2018-03-06 -	si
42	SCALA Angela 028110	(a) "Bio-inspired Engineering of Sensors, Actuators and Systems - ICS (Intelligent Cell Surfaces) (b) formalizzato (c)	partecipazione	2012-01-01 -	si
43	SCALA Angela 028110	(a) "Biopsie liquide per la Gestione Clinica dei Tumori (BILIGeCT)" (b) formalizzato (c)	partecipazione	2018-01-01 -	si
44	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) PRIN 2010-2011 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2013-02-01 -	no
45	MICELI Natalizia 026200	(a) Coordinamento del gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE con il Dr. S. Habibatni, Laboratoire de valorisation des ressources naturelles et synthèse de substances bioactives, Université Mentouri, Constantine, Algérie. (b) non formalizzato (c)	coordinamento	2012-09-01 -	si
46	MICELI Natalizia 026200	(a) Coordinamento del gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE NAZIONALE con il Prof. S. Ragusa, Dipartimento di Scienze della Salute, Università "Magna Graecia", Catanzaro. (b) non formalizzato (c)	coordinamento	2012-01-01 -	no
47	LAURIANO Eugenia 004634	(a) "FISH PATH NET - Potenziamento dei Centri di Ittiopatologia Siciliani". P O F E A M P (b) formalizzato (c)	partecipazione	2019-10-10 -	no
48	LAURIANO Eugenia 004634	(a) Collaborazione con il gruppo di ricerca del Prof. José M. Icardo dell'Università di Cantabria (Santander Spagna) (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2012-01-01 -	si
49	LAURIANO Eugenia 004634	(a) Collaborazione con il Prof Leszek Satora dell' Università di Rzeszow (Polonia) (b) non formalizzato (c)	partecipazione	2012-01-01 -	si
50	CAMPAGNA Sebastiano 001055	(a) COST - Action 35 From Molecules to Molecular Devices (b) formalizzato (c)	partecipazione	2010-01-04 -	si
51	SCIORTINO Maria Teresa 025623	(a) International Agreement with the "Shenzhen International Institute of Biomedical Research (SIIBR)" Shenzhen 518110, China (b) formalizzato (c)	coordinamento	2018-11-01 - 2021-08-31	si
52	MICELI Natalizia 026200	(a) Coordinamento del gruppo di ricerca caratterizzato dalla COLLABORAZIONE INTERNAZIONALE con il Dr. G. Galletti, Department of Pharmacology in Medicine, and Department of Hematology and Oncology, Weill Cornell Medical College New York, NY, 10021, USA. (b) non formalizzato (c)	coordinamento	2013-09-01 -	si
53	SERRONI Scolastica 009293	(a) PRIN 2003 (b) formalizzato (c)	partecipazione	2003-11-20 -	no
54	MILEA Demetrio	(a) MIUR-DAAD Joint Mobility Program (PPP Italian) 2nd ed., 2017 (b) formalizzato	coordinamento	2018-02-28 -	si

019857	(D) OTTIMIZZATO (C)	COORDINAMENTO	2019-02-28	31
--------	------------------------	---------------	------------	----

QUADRO H.14 - H.14 Altri titoli - numero di docenti in possesso dei requisiti per la partecipazione all'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN)

Periodo 2005/2010/2015-2020 (AUTO_2020)

Dati aggiornati al 2022-02-15 17:06:58

#	Area CUN	Settore concorsuale	Fascia I	Fascia II	Commissario	N. Docenti in possesso dei requisiti per la fascia superiore
1	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche	02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA	3	3	2	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 2
2	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/A1 - CHIMICA ANALITICA	10	10	6	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 5 Prof Ordinari: 3
3	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE	3	4	3	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 2 Prof Ordinari: 1
4	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI	5	5	2	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 2
5	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/C1 - CHIMICA ORGANICA	9	10	5	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 6 Prof Ordinari: 2
6	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE	6	6	4	Ricercatori: 4 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 2
7	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI	11	12	6	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 8 Prof Ordinari: 1
8	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI	2	3	0	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
9	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/A1 - BOTANICA	7	8	4	Ricercatori: 3 Prof. Associati: 5 Prof Ordinari: 0
10	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/A2 - FISIOLOGIA VEGETALE	1	1	1	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
11	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA	1	1	0	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
12	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA	7	7	6	Ricercatori: 4 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 2
13	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/C1 - ECOLOGIA	1	4	1	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 1
14	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/D1 - FISIOLOGIA	4	4	2	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 4 Prof Ordinari: 0
15	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA	6	6	4	Ricercatori: 3 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 0
16	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	1	2	1	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
17	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	2	2	2	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 0
18	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA	10	10	10	Ricercatori: 3 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 4
19	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/H1 - ANATOMIA UMANA	1	1	0	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
20	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA	2	2	1	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 0
						Ricercatori: 3

21	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/I2 - MICROBIOLOGIA	6	6	5	Prof. Associati: 2 Prof Ordinari: 1
22	AREA MIN. 06 - Scienze mediche	06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA	1	1	1	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 0
23	AREA MIN. 06 - Scienze mediche	06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	3	3	3	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 0
24	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie	07/G1 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI	1	1	1	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 1
25	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie	07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE	1	3	1	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 1
26	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie	07/H5 - CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA	1	1	1	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 0
27	AREA MIN. 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI	1	1	1	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0

Periodo 2005/2010/2015-2020 (AUTO_2020) Lista

Dati aggiornati al 2022-02-15 17:06:44

#	Matricola	Cognome Nome Data di nascita	Titolo	Area Settore Concorsuale Settore Concorsuale 2000	Flag soglia I fascia	Flag soglia II fascia	Flag soglia Commissario
1	010070	CARDIANO Paola 1973-04-20	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali	si	si	si
2	026892	SCIARRONE Danilo 1979-07-26	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
3	020019	GIUFFRE' Ottavia 1970-09-29	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
4	010104	CREA Francesco 1972-05-05	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
5	019857	MILEA Demetrio 1976-02-12	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
6	027544	NASTASI Francesco 1979-03-04	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	si	si	si
7	019273	PUNTORIERO Fausto 1974-02-15	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	si	si	si
8	008190	GIANNETTO Antonino 1956-01-03	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
9	025729	DE LUCA Giovanna 1976-11-29	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	no
10	009081	NICOLO' Francesco 1959-04-21	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
11	009297	ARENA Carmela 1961-01-25	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
12	008191	LO SCHIAVO Sandra 1957-02-22	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
13	019562	BARATTUCCI Anna 1970-10-02	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
14	019996	PIPERNO Anna 1970-01-22	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
15	027595	GIOFRE' Salvatore Vincenzo	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si

		1981-01-27		Settore CHIM/06 - Chimica Organica			
16	004814	ROMEO Roberto 1970-11-11	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
17	009099	BONACCORSI Paola Maria 1961-09-09	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
18	006992	NOTTI Anna 1970-01-16	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
19	020093	CALABRO' Maria 1961-05-08	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	no	no	no
20	026971	ETTARI Roberta 1980-11-24	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
21	010180	MICALE Nicola 1969-11-08	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
22	019122	BONACCORSI Ivana Lidia 1971-08-14	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	no
23	028970	RUSSO Marina 1983-11-17	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	no
24	015124	DE LUCA Laura 1975-11-11	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
25	025686	TRANCHIDA Peter Quinto 1966-10-23	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	si
26	019177	MACCARI Rosanna 1966-01-07	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
27	008302	OTTANA' Rosaria 1956-09-02	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
28	009093	TOMMASINI Silvana 1963-08-05	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI Settore CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo	no	si	no
29	010158	STANCANELLI Rosanna 1973-12-04	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI Settore CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo	si	si	no
30	026200	MICELI Natalizia 1972-05-20	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	si
31	010059	MORABITO Marina 1973-05-30	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/02 - Botanica Sistemtica	si	si	si
32	009194	RAPISARDA Antonio 1960-08-21	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	no	si	no
33	004753	GERMANO' Maria Paola 1966-06-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	no
34	009273	GENOVESE Giuseppa 1965-01-21	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/01 - Botanica Generale	si	si	no
35	008216	CIRCOSTA Clara 1955-07-15	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	no	no
36	028022	TRIFILO' Patrizia 1975-02-03	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A2 - FISIOLOGIA VEGETALE Settore BIO/04 - Fisiologia Vegetale	si	si	si
		DAVIDA		AREA MIN. 05 - Scienze biologiche			

37	026831	DAVIERA Cosimo 1969-04-25	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA Settore BIO/05 - Zoologia	si	si	no
38	009029	LO CASCIO Patrizia 1955-05-06	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	no
39	008211	GIACOBBE Salvatore 1955-05-01	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	si	no
40	010137	GRANATA Antonia 1962-03-20	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	si	no
41	008213	LO PARO Giuseppe 1953-07-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	no	no
42	128989	CALABRESE Giovanna 1977-05-02	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISILOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	no
43	019756	MARINO Angela 1973-10-19	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISILOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	si
44	004518	FAGGIO Caterina 1964-12-19	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISILOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	si
45	028609	MORABITO Rossana 1978-02-14	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISILOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	no
46	004521	TELLONE Ester 1965-11-17	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	no
47	025457	DI PAOLA Rosanna 1975-08-10	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	si
48	026279	BARRECA Davide 1979-09-17	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	si
49	129315	ODDO Salvatore 1974-01-18	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE Settore BIO/11 - Biologia Molecolare	si	si	si
50	019119	TROMBETTA Domenico 1967-01-19	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
51	019837	CRISTANI Mariateresa 1973-08-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
52	019895	CIMINO Francesco 1975-09-14	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
53	008329	OCCHIUTO Francesco 1954-01-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	no	no	no
54	004891	PERGOLIZZI Simona 1970-03-04	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/H1 - ANATOMIA UMANA Settore BIO/16 - Anatomia Umana	si	si	no
55	009033	URZI' Clara Enza 1955-04-18	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
56	008984	GUGLIELMINO Salvatore 1952-06-29	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
57	009291	MARINO Andreana 1960-01-13	Professori Associati	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Settore MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica	si	si	si
58	019117	NOSTRO Antonia 1964-05-16	Professori Associati	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Settore MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica	si	si	si
59	019883	MANDALARI Giuseppina 1977-12-01	Professori Associati	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Settore MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica	si	si	si
60	026998	LANTERI Giovanni 1973-06-25	Professori Associati	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Settore VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria	no	si	no
		AMPELLI		AREA MIN. 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione			

61	025814	Claudio 1976-12-27	Professori Associati	09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI Settore ING-IND/25 - Impianti Chimici	si	si	si
62	019239	MIGLIARDO Federica 1975-03-30	Professori Ordinari	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA Settore FIS/01 - Fisica Sperimentale	si	si	no
63	128212	CONOCI Sabrina 1971-09-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA Settore FIS/03 - Fisica della Materia	si	si	si
64	020162	CRUPI Vincenza 1967-06-07	Professori Ordinari	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA Settore FIS/01 - Fisica Sperimentale	si	si	si
65	009041	DE STEFANO Concetta 1958-11-01	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
66	009142	FOTI Claudia 1966-05-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
67	009290	MONDELLO Luigi 1966-07-27	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
68	009293	SERRONI Scolastica 1964-12-22	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	no	no	no
69	001055	CAMPAGNA Sebastiano 1959-07-10	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	si	si	si
70	010153	ROMEO Andrea 1972-04-21	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	no
71	008000	BRUNO Giuseppe 1952-09-02	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	si
72	009173	MONSU' SCOLARO Luigi 1963-02-09	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	si
73	008308	KOHNKE Franz Heinrich 1957-10-18	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	no	no
74	019213	GATTUSO Giuseppe 1970-10-27	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
75	008306	PARISI Melchiorre 1958-04-13	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
76	019761	PERATHONER Siglinda 1958-05-12	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
77	009268	CENTI Gabriele 1955-10-18	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
78	019178	GITTO Rosaria 1966-05-12	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
79	009262	DUGO Paola 1968-11-05	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	si
80	019604	VENTURA Cinzia Anna 1964-02-22	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI Settore CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo	si	si	no
81	008202	GARGIULO Gaetano 1955-02-08	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/01 - Botanica Generale	no	no	no
82	026147	MAISANO Maria 1977-08-09	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
83	001216	MAUCERI Angela Rita 1952-09-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
84	019986	GUGLIANDOLO Concetta 1959-07-07	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	si	si	si

85	027900	NAVARRA Michele 1968-08-30	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
86	009095	SAIJA Antonina 1959-08-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
87	019328	CUZZOCREA Salvatore 1972-03-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
88	028055	ESPOSITO Emanuela 1974-08-27	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
89	025623	SCIORTINO Maria Teresa 1965-06-23	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
90	008994	CHIOFALO Vincenzo 1964-03-04	Professori Ordinari	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/G1 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI Settore AGR/18 - Nutrizione e Alimentazione Animale	si	si	si
91	010057	MARINO Fabio 1970-05-05	Professori Ordinari	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Settore VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria	si	si	si
92	028308	LANDO Gabriele 1983-04-11	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
93	121044	MICALIZZI Giuseppe 1988-02-27	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali	no	no	no
94	027522	CIGALA Rosalia Maria 1981-09-12	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
95	029760	LA GANGA Giuseppina 1985-12-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	no	si	no
96	120507	SANTORO Antonio 1989-03-12	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
97	019286	CASTRICIANO Maria 1975-06-25	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	no
98	028110	SCALA Angela 1982-09-10	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
99	120887	NERI Giulia 1988-12-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	no	no
100	026921	GENOVESE Chiara 1978-01-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
101	019850	PASSALACQUA Rosalba 1971-05-02	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	no
102	026788	ABATE Salvatore 1974-11-05	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
103	029977	PAPANIKOLAOU Georgia 1979-01-20	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	no	no	no
104	120502	RIGANO Francesca 1988-06-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	no	si	no
105	027534	IRACI Nunzio 1977-11-14	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
106	030010	SMERIGLIO Antonella 1984-09-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	si
107	100490	TAVIANO Maria Fernanda 1971-12-14	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	si
...		MANGHISI	Ricercatori Legge 240/10	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche			

108	026264	Antonio 1975-02-01	- t.det.	05/A1 - BOTANICA Settore BIO/02 - Botanica Sistemtica	no	si	no
109	029917	CAPPELLO Tiziana 1985-03-19	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
110	027263	GIANNETTO Alessia 1980-02-23	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
111	122856	FUSCO Roberta 1991-01-21	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	si
112	121594	CASILI Giovanna 1990-06-05	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE Settore BIO/11 - Biologia Molecolare	no	si	no
113	122918	SIRACUSA Rosalba 1986-09-11	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Settore BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	si	si	si
114	029954	IMPELLIZZERI Daniela 1985-06-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Settore BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	si	si	si
115	027562	SPECIALE Antonio 1980-07-28	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
116	030714	CAMPOLO Michela 1986-07-02	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
117	029448	PATERNITI Irene 1982-07-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
118	028047	ROMEO Orazio 1978-04-28	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	si	si	si
119	120996	FRANCO Domenico 1985-06-28	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	no
120	027380	MARINO MERLO Francesca 1976-04-10	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
121	025458	GENOVESE Tiziana 1973-06-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA Settore MED/04 - Patologia Generale	si	si	si
122	123393	IARIA Carmelo 1989-01-14	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Settore VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria	no	si	no
123	128649	VULLO Cecilia 1971-09-25	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H5 - CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA Settore VET/09 - Clinica Chirurgica Veterinaria	si	si	si
124	019536	DROMMI Dario 1966-10-06	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
125	020152	DI PIETRO Maria Letizia 1968-04-02	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
126	019287	CORDARO Massimiliano 1974-04-24	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	si	no
127	025664	LANZAFAME Paola 1976-07-10	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	no
128	028176	CRISAFULLI Alessandro 1971-02-28	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/01 - Botanica Generale	no	no	no
129	004312	PICONE Rosa Maria 1958-11-16	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/02 - Botanica Sistemtica	no	no	no
130	004634	LAURIANO Eugenia 1965-04-01	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
131	015111	PARRINO Vincenzo 1964-10-25	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
132	000000	VANUCCI Silvia	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA	si	si	si

132	009260	Silvana 1960-08-18	Ricercatori Universitari	US/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	si	no
133	004519	FICARRA Silvana 1956-05-13	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	no
134	009082	LAGANA' Giuseppina 1958-04-15	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	si
135	015008	FELICE Maria Rosa 1972-05-17	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE Settore BIO/11 - Biologia Molecolare	no	no	no
136	027941	TROZZI Alessandra 1961-02-11	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	no	no	no
137	004491	LO PASSO Carla 1962-09-22	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	no	no	no
138	009167	PERNICE Ida 1960-11-19	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	no	no	no
139	100468	GALBO Roberta 1969-09-01	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	si	si	no
140	027610	DE LEO Filomena 1969-03-20	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si

Periodo 2006/2011/2016-2021 (AUTO_2021)

Dati aggiornati al 2022-02-15 17:07:03

#	Area CUN	Settore concorsuale	Fascia I	Fascia II	Commissario	N. Docenti in possesso dei requisiti per la fascia superiore
1	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche	02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA	2	2	1	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 1
2	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/A1 - CHIMICA ANALITICA	11	11	8	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 7 Prof Ordinari: 3
3	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE	3	4	3	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 2
4	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI	4	3	2	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 2
5	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/C1 - CHIMICA ORGANICA	9	11	5	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 6 Prof Ordinari: 2
6	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE	6	6	5	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 2
7	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI	11	12	5	Ricercatori: 2 Prof. Associati: 8 Prof Ordinari: 1
8	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche	03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI	2	3	0	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
9	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/A1 - BOTANICA	7	8	3	Ricercatori: 3 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 0
10	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/A2 - FISIOLOGIA VEGETALE	1	1	1	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
11	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA	1	1	0	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
12	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA	7	7	6	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 4 Prof Ordinari: 2
13	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/C1 - ECOLOGIA	1	4	1	Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 1
14	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/D1 - FISIOLOGIA	4	4	2	Ricercatori: 0 Prof. Associati: 4

							Prof Ordinari: 0
15	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA	4	4	2		Ricercatori: 1 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 1
16	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	1	3	1		Ricercatori: 2 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
17	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	3	3	3		Ricercatori: 2 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
18	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA	10	10	10		Ricercatori: 2 Prof. Associati: 4 Prof Ordinari: 4
19	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/H1 - ANATOMIA UMANA	1	1	0		Ricercatori: 0 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
20	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA	2	2	1		Ricercatori: 1 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0
21	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche	05/I2 - MICROBIOLOGIA	6	7	5		Ricercatori: 3 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 1
22	AREA MIN. 06 - Scienze mediche	06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA	1	1	1		Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 0
23	AREA MIN. 06 - Scienze mediche	06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	3	3	3		Ricercatori: 0 Prof. Associati: 3 Prof Ordinari: 0
24	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie	07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE	1	3	1		Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 1
25	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie	07/H5 - CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA	1	1	1		Ricercatori: 1 Prof. Associati: 0 Prof Ordinari: 0
26	AREA MIN. 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI	1	2	1		Ricercatori: 1 Prof. Associati: 1 Prof Ordinari: 0

Periodo 2005/2010/2015-2020 (AUTO_2020) Lista

Dati aggiornati al 2022-02-15 17:06:49

#	Matricola	Cognome Nome Data di nascita	Titolo	Area Settore Concorsuale Settore Concorsuale 2000	Flag soglia I fascia	Flag soglia II fascia	Flag soglia Commissario
1	020019	GIUFFRÈ Ottavia 1970-09-29	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
2	010104	CREA Francesco 1972-05-05	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
3	010070	CARDIANO Paola 1973-04-20	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali	si	si	si
4	019857	MILEA Demetrio 1976-02-12	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
5	026892	SCIARRONE Danilo 1979-07-26	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
6	028308	LANDO Gabriele 1983-04-11	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
7	026323	BRETTI Clemente 1979-12-19	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali	si	si	si
8	027544	NASTASI Francesco 1979-03-04	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	si	si	si
9	009297	ARENA Carmela 1961-01-25	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
				AREA MIN. 03 - Scienze chimiche			

10	009081	NICOLO' Francesco 1959-04-21	Professori Associati	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
11	008190	GIANNETTO Antonino 1956-01-03	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
12	025729	DE LUCA Giovanna 1976-11-29	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	no	no
13	008191	LO SCHIAVO Sandra 1957-02-22	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
14	019996	PIPERNO Anna 1970-01-22	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
15	004814	ROMEO Roberto 1970-11-11	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
16	027595	GIOFRE' Salvatore Vincenzo 1981-01-27	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
17	006992	NOTTI Anna 1970-01-16	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
18	028110	SCALA Angela 1982-09-10	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
19	019562	BARATTUCCI Anna 1970-10-02	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
20	026788	ABATE Salvatore 1974-11-05	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
21	019850	PASSALACQUA Rosalba 1971-05-02	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
22	025664	LANZAFAME Paola 1976-07-10	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	no
23	010180	MICALE Nicola 1969-11-08	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
24	015124	DE LUCA Laura 1975-11-11	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
25	025686	TRANCHIDA Peter Quinto 1966-10-23	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	si
26	020093	CALABRO' Maria 1961-05-08	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	no	no	no
27	019177	MACCARI Rosanna 1966-01-07	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
28	026971	ETTARI Roberta 1980-11-24	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	si
29	008302	OTTANA' Rosaria 1956-09-02	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
30	019122	BONACCORSI Ivana Lidia 1971-08-14	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	no

Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti							
31	028970	RUSSO Marina 1983-11-17	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	no
32	010158	STANCANELLI Rosanna 1973-12-04	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI Settore CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo	si	si	no
33	009093	TOMMASINI Silvana 1963-08-05	Professori Associati	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI Settore CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo	no	si	no
34	010059	MORABITO Marina 1973-05-30	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/02 - Botanica Sistemtica	si	si	si
35	026200	MICELI Natalizia 1972-05-20	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	si
36	009194	RAPISARDA Antonio 1960-08-21	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	no	si	no
37	008216	CIRCOSTA Clara 1955-07-15	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	no	no
38	028022	TRIFILO' Patrizia 1975-02-03	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A2 - FISIOLOGIA VEGETALE Settore BIO/04 - Fisiologia Vegetale	si	si	si
39	026831	BAVIERA Cosimo 1969-04-25	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA Settore BIO/05 - Zoologia	si	si	no
40	015111	PARRINO Vincenzo 1964-10-25	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
41	027263	GIANNETTO Alessia 1980-02-23	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
42	009029	LO CASCIO Patrizia 1955-05-06	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	no
43	004634	LAURIANO Eugenia 1965-04-01	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
44	008213	LO PARO Giuseppe 1953-07-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	no	no
45	010137	GRANATA Antonia 1962-03-20	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	si	no
46	008211	GIACOBBE Salvatore 1955-05-01	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	si	no
47	128989	CALABRESE Giovanna 1977-05-02	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISIOLOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	no
48	019756	MARINO Angela 1973-10-19	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISIOLOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	si
49	004518	FAGGIO Caterina 1964-12-19	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISIOLOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	si
50	028609	MORABITO Rossana 1978-02-14	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISIOLOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	si	si	no
51	004519	FICARRA Silvana 1956-05-13	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	no
52	129315	ODDO Salvatore 1974-01-18	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE Settore BIO/11 - Biologia Molecolare	si	si	si
53	029954	IMPELLIZZERI Daniela 1985-06-18	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Settore BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	si	si	si
AREA MIN. 05 - Scienze biologiche							

54	019119	TROMBETTA Domenico 1967-01-19	Professori Associati	05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
55	019895	CIMINO Francesco 1975-09-14	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
56	029448	PATERNITI Irene 1982-07-13	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
57	008329	OCCHIUTO Francesco 1954-01-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	no	no	no
58	019837	CRISTANI Mariateresa 1973-08-26	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
59	004891	PERGOLIZZI Simona 1970-03-04	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/H1 - ANATOMIA UMANA Settore BIO/16 - Anatomia Umana	si	si	no
60	028047	ROMEO Orazio 1978-04-28	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	si	si	si
61	027610	DE LEO Filomena 1969-03-20	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
62	009033	URZI Clara Enza 1955-04-18	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
63	008984	GUGLIELMINO Salvatore 1952-06-29	Professori Associati	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
64	019117	NOSTRO Antonia 1964-05-16	Professori Associati	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Settore MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica	si	si	si
65	019883	MANDALARI Giuseppina 1977-12-01	Professori Associati	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Settore MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica	si	si	si
66	009291	MARINO Andreana 1960-01-13	Professori Associati	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Settore MED/07 - Microbiologia e Microbiologia Clinica	si	si	si
67	026998	LANTERI Giovanni 1973-06-25	Professori Associati	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Settore VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria	no	si	no
68	025814	AMPELLI Claudio 1976-12-27	Professori Associati	AREA MIN. 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI Settore ING-IND/25 - Impianti Chimici	si	si	si
69	128212	CONOCI Sabrina 1971-09-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA Settore FIS/03 - Fisica della Materia	si	si	si
70	019239	MIGLIARDO Federica 1975-03-30	Professori Ordinari	AREA MIN. 02 - Scienze fisiche 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA Settore FIS/01 - Fisica Sperimentale	si	si	no
71	009142	FOTI Claudia 1966-05-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
72	009290	MONDELLO Luigi 1966-07-27	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
73	009041	DE STEFANO Concetta 1958-11-01	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	si
74	001055	CAMPAGNA Sebastiano 1959-07-10	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	si	si	si
75	009293	SERRONI Scolastica 1964-12-22	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	no	no	no
		PUNTORIERO		AREA MIN. 03 - Scienze chimiche			

76	019273	Fausto 1974-02-15	Professori Ordinari	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	si	si	si
77	008000	BRUNO Giuseppe 1952-09-02	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	si
78	010153	ROMEO Andrea 1972-04-21	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	no
79	009173	MONSU' SCOLARO Luigi 1963-02-09	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	si	si	si
80	008306	PARISI Melchiorre 1958-04-13	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
81	019213	GATTUSO Giuseppe 1970-10-27	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	si
82	009099	BONACCORSI Paola Maria 1961-09-09	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	si	si	no
83	008308	KOHNKE Franz Heinrich 1957-10-18	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	no	no
84	009268	CENTI Gabriele 1955-10-18	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
85	019761	PERATHONER Siglinda 1958-05-12	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
86	009262	DUGO Paola 1968-11-05	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	si	si	si
87	019178	GITTO Rosaria 1966-05-12	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
88	019604	VENTURA Cinzia Anna 1964-02-22	Professori Ordinari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI Settore CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo	si	si	no
89	008202	GARGIULO Gaetano 1955-02-08	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/01 - Botanica Generale	no	no	no
90	004753	GERMANO' Maria Paola 1966-06-26	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	no
91	009273	GENOVESE Giuseppa 1965-01-21	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/01 - Botanica Generale	si	si	no
92	001216	MAUCERI Angela Rita 1952-09-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
93	026147	MAISANO Maria 1977-08-09	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
94	019986	GUGLIANDOLO Concetta 1959-07-07	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	si	si	si
95	026279	BARRECA Davide 1979-09-17	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	si
96	004521	TELLONE Ester 1965-11-17	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	no
97	027900	NAVARRA Michele 1968-08-30	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
		CUZZOCREA		AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E			

98	019328	Salvatore 1972-03-11	Professori Ordinari	FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
99	009095	SAIJA Antonina 1959-08-11	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
100	028055	ESPOSITO Emanuela 1974-08-27	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
101	025623	SCIORTINO Maria Teresa 1965-06-23	Professori Ordinari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
102	010057	MARINO Fabio 1970-05-05	Professori Ordinari	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Settore VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria	si	si	si
103	030371	TROVATO Emanuela 1982-03-16	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	no	no	no
104	120884	IRTO Anna 1989-03-05	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali	no	no	no
105	129289	DONNARUMMA Danilo 1984-05-24	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	no	no	no
106	121044	MICALIZZI Giuseppe 1988-02-27	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali	no	no	no
107	027522	CIGALA Rosalia Maria 1981-09-12	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	si	si	no
108	122879	SALERNO Tania Maria Grazia 1988-05-09	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A1 - CHIMICA ANALITICA Settore CHIM/01 - Chimica Analitica	no	no	no
109	029760	LA GANGA Giuseppina 1985-12-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE Settore CHIM/02 - Chimica Fisica	no	si	no
110	131238	SCIUTO Emanuele Luigi 1988-09-08	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
111	120507	SANTORO Antonio 1989-03-12	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
112	019286	CASTRICIANO Maria 1975-06-25	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
113	129275	GANGEMI Chiara Maria Antonietta 1983-12-19	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	no	no
114	120887	NERI Giulia 1988-12-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	si	no
115	026921	GENOVESE Chiara 1978-01-13	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	si	si	si
116	029977	PAPANIKOLAOU Georgia 1979-01-20	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE Settore CHIM/04 - Chimica Industriale	no	no	no
117	121261	MANGRAVITI Domenica 1979-09-17	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	no	no	no
118	126087	ARENA Katia 1991-01-03	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	no	no	no
		RIGANO		AREA MIN. 03 - Scienze chimiche			

119	120502	Francesca 1988-06-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/10 - Chimica degli Alimenti	no	si	no
120	027534	IRACI Nunzio 1977-11-14	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI Settore CHIM/08 - Chimica Farmaceutica	si	si	no
121	026264	MANGHISI Antonio 1975-02-01	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/02 - Botanica Sistemtica	no	si	no
122	030010	SMERIGLIO Antonella 1984-09-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	si
123	100490	TAVIANO Maria Fernanda 1971-12-14	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/15 - Biologia Farmaceutica	si	si	no
124	122857	DE MARCO Giuseppe 1988-07-23	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	no	no	no
125	029917	CAPPELLO Tiziana 1985-03-19	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA Settore BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia	si	si	si
126	126052	ZAMMUTO Vincenzo 1989-01-22	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	no	no
127	131268	MANNINO Giuliana 1981-08-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/D1 - FISILOGIA Settore BIO/09 - Fisiologia	no	no	no
128	121594	CASILI Giovanna 1990-06-05	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE Settore BIO/11 - Biologia Molecolare	no	si	no
129	122918	SIRACUSA Rosalba 1986-09-11	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Settore BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	si	si	si
130	125860	D'AMICO Ramona 1990-12-04	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E3 - BIOLOGIA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Settore BIO/12 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	si	si	si
131	027562	SPECIALE Antonio 1980-07-28	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
132	030714	CAMPOLO Michela 1986-07-02	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	si	si	si
133	122238	GIOSA Domenico 1986-12-08	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	no	no	no
134	122863	PENNISI Rosamaria 1984-07-23	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	no	si	no
135	120996	FRANCO Domenico 1985-06-28	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	no
136	027380	MARINO MERLO Francesca 1976-04-10	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I2 - MICROBIOLOGIA Settore BIO/19 - Microbiologia Generale	si	si	si
137	025458	GENOVESE Tiziana 1973-06-18	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 06 - Scienze mediche 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA Settore MED/04 - Patologia Generale	si	si	si
138	123393	IARIA Carmelo 1989-01-14	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Settore VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria	no	si	no
139	128649	VULLO Cecilia 1971-09-25	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 07 - Scienze agrarie e veterinarie 07/H5 - CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA Settore VET/09 - Clinica Chirurgica Veterinaria	si	si	si
140	121432	TAVELLA Francesco 1989-12-29	Ricercatori Legge 240/10 - t.det.	AREA MIN. 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI Settore ING-IND/25 - Impianti Chimici	no	si	no
141	019536	DROMMI Dario	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI	no	no	no

		1966-10-06		Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica			
142	020152	DI PIETRO Maria Letizia 1968-04-02	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI Settore CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica	no	no	no
143	019287	CORDARO Massimiliano 1974-04-24	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 03 - Scienze chimiche 03/C1 - CHIMICA ORGANICA Settore CHIM/06 - Chimica Organica	no	si	no
144	004312	PICONE Rosa Maria 1958-11-16	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/02 - Botanica Sistemática	no	no	no
145	028176	CRISAFULLI Alessandro 1971-02-28	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/A1 - BOTANICA Settore BIO/01 - Botanica Generale	no	no	no
146	009260	VANUCCI Silvana 1960-08-18	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/C1 - ECOLOGIA Settore BIO/07 - Ecologia	no	si	no
147	009082	LAGANA' Giuseppina 1958-04-15	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA Settore BIO/10 - Biochimica	si	si	si
148	015008	FELICE Maria Rosa 1972-05-17	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE Settore BIO/11 - Biologia Molecolare	no	si	no
149	027941	TROZZI Alessandra 1961-02-11	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/G1 - FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA Settore BIO/14 - Farmacologia	no	no	no
150	004491	LO PASSO Carla 1962-09-22	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	no	no	no
151	009167	PERNICE Ida 1960-11-19	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	no	no	no
152	100468	GALBO Roberta 1969-09-01	Ricercatori Universitari	AREA MIN. 05 - Scienze biologiche 05/I1 - GENETICA E MICROBIOLOGIA Settore BIO/18 - Genetica	si	si	no