



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

SCHEDA SUA-TM/IS (Terza Missione e Impatto Sociale)

I.0 - OBIETTIVI STRATEGICI DI TERZA MISSIONE

Anno	Dati di riferimento
2023	<p>La Terza Missione è presente nello statuto, nel piano strategico o in altri documenti programmatici dell'Ateneo vigenti nell'anno di rilevazione? Sì</p> <p>Esiste un responsabile del coordinamento delle attività di Terza Missione? Sì, è una figura accademica Responsabile/i: Conoci Sabrina Delegato rettorale alla Terza Missione Presidente della Commissione Terza Missione su delega del Rettore Valenti Giovanna Prorettore alla Ricerca e all'Innovazione</p> <p>Esistono strutture dedicate al coordinamento delle attività di Terza Missione di Ateneo? Sì Struttura/e: Unità di Coordinamento Tecnico Analisi dei dati e Sistema di AQ- Rettorato; U. STAFF Terza Missione e Supporto SUA-TM- Rettorato</p> <p>Di quale autonomia amministrativa gode la struttura di coordinamento? Si tratta di una struttura di staff al vertice dell'Istituzione</p> <p>Di quali strumenti si avvale la struttura di coordinamento? Supporti informatici; Azioni formative</p> <p>Numero di personale ETP impegnato nella struttura di coordinamento: 2</p> <p>L'Ateneo impiega giovani del Servizio Civile Nazionale in qualcuna delle attività considerate nella Terza Missione? No</p>

Anno	Dati di riferimento
	<p>Complessivamente qual è il livello di priorità dei seguenti ambiti di Terza Missione nell'insieme delle attività svolte dall dipartimento? (indicare il livello di priorità per ciascuna attività)</p> <p>Quadro I.1 - Gestione della proprietà industriale</p> <p>Priorità: Medio-alta</p> <p>Strategia e principali punti di forza e di debolezza: La strategia dell'Ateneo è stata quella di rafforzare la proprietà intellettuale che ha portato ad un incremento sostanziale del numero di domande di brevetto depositate dall'Ateneo negli ultimi tre anni con un istogramma di 6 domande nel 2020, 5 nel 2021 e 13 nel 2022. Il totale complessivo di domande di brevetto depositate dal 2015 è oltre 60 . Questo pone l'Ateneo di Messina al primo posto tra gli Atenei siciliani per il numero di brevetti. Si evidenzia che l'Ateneo è stato tra i vincitori dell'ultimo bando POC (Proof of concept) del MISE che ha come finalità la valorizzazione (innalzamento del TRL) di alcuni di questi brevetti.</p> <p>Strumenti di monitoraggio: Il monitoraggio viene fatto annualmente con diversi strumenti che includono la piattaforma IRIS del CINECA , la piattaforma IDRA dell'Università di Messina e con nota rettorale che l'unità operativa "Tutela proprietà industriale" dell'U.Org.Trasferimento Tecnologico inoltra agli inventori in linea con le disposizioni anticorruzione.</p> <p>Quadro I.2 - Imprese spin-off</p> <p>Priorità: Medio-alta</p> <p>Strategia e principali punti di forza e di debolezza: La strategia dell'Ateneo è stata quella di favorire la creazione di nuove società spin-off mediante l'emanazione di un nuovo regolamento in materia di società spin-off nel 2020. Tale regolamento stabilisce una sinergia pubblico-privato basata su un nuovo modello di collaborazione co-shared che prevede da parte degli spin-off un piano di co-sviluppo con l'Ateneo in termini di progetti di ricerca, dottorati, conto terzi e altre forme di collaborazione, abolendo il precedente canone annuale di affitto.</p> <p>Strumenti di monitoraggio: Il monitoraggio viene fatto annualmente con diversi strumenti che includono la piattaforma IDRA dell'Università di Messina. In linea con il regolamento in materia di società spin-off dell'Univerità di Messina è stata istituito un gruppo AUDIT al fine di monitorare le attività imprenditoriali degli spin-off secondo criteri stabiliti.</p>

Anno	Dati di riferimento
	<p>Quadro I.5 - Gestione del patrimonio e attività culturali Priorità: Medio-alta Strategia e principali punti di forza e di debolezza: Tra le strategie di arricchimento e valorizzazione del proprio patrimonio culturale poste in essere dall'Ateneo, riveste particolare rilievo l'acquisizione delle collezioni librerie del Gabinetto di Lettura, sodalizio fondato nel 1839 e riaperto nel 1861 grazie all'impulso di alcuni intellettuali e patrioti messinesi e prezioso punto di riferimento culturale della città di Messina. Con una apposita Convenzione, l'Ateneo si è impegnato ad accogliere nei prestigiosi locali della ex Banca d'Italia la nuova sede del Gabinetto di Lettura e i suoi fondi librari, antichi e moderni, nell'intento di renderli fruibili alla città. Con un progetto di digitalizzazione già in corso d'opera, i fondi antichi sottoposti a vincolo della Soprintendenza saranno esposti e resi pubblicamente accessibili sul portale di Ateneo. Grazie all'attività di riclassificazione e di catalogazione, i fondi librari del Gabinetto di lettura saranno tra breve presenti nel catalogo elettronico di Ateneo. Strumenti di monitoraggio: Il monitoraggio sarà costituito dal numero di libri antichi digitalizzati e dal numero di registrazione bibliografiche effettuate nel Catalogo di Ateneo.</p> <p>Quadro I.7 - Formazione continua, apprendimento permanente e didattica aperta Priorità: Medio-alta</p> <p>Quadro I.8 - Public Engagement Priorità: Medio-alta Strategia e principali punti di forza e di debolezza: L'Ateneo è impegnato in numerose iniziative di public engagement sia a livello dei Dipartimenti che a livello centrale. Tra queste citiamo l'adesione alla European Researchers' Night con il progetto MEDNIGHT – La Notte Mediterranea delle Ricercatrici. Il progetto, finanziato dalla Comunità Europea, che vede l'Università di Messina quale unico partner italiano, è basato su iniziative di coinvolgimento del pubblico generale e in particolare di giovani e bambini, che culminano nella Notte dei Ricercatori che si tiene in tutta Europa l'ultimo venerdì di settembre. Nel 2022 l'evento è stato organizzato presso la sede centrale dell'Ateneo, coinvolgendo oltre 300 ricercatori che hanno svolto una settantina di attività, fra tavole rotonde, laboratori, esperimenti, dimostrazioni ed esibizioni. Oltre 1000 persone hanno partecipato, manifestando entusiasmo nei confronti dell'iniziativa. Strumenti di monitoraggio: Le attività di monitoraggio vengono svolte attraverso questionari distribuiti ai partecipanti agli eventi di public engagement volti a monitorare il numero dei partecipanti, il loro grado di soddisfazione ed il livello di comprensione delle tematiche trattate</p>

Anno	Dati di riferimento
	<p>Quadro I.9 - Open Science Priorità: Medio-alta Strategia e principali punti di forza e di debolezza: L'Ateneo è da anni impegnato nella implementazione di pratiche di Open Science e in un'intensa attività di formazione e promozione volta a generare al suo interno un'adesione ampia e consapevole all'idea di una scienza che sia collaborativa, inclusiva e trasparente. Tra i punti di forza di maggiore rilievo possono segnalarsi: - l'adozione della Policy di gestione dei dati della ricerca (Research Data Management Policy), preceduta da iniziative formative specifiche; - l'aggiornamento della Policy Open Access con l'istituzione di una Commissione Open Science, che sarà responsabile delle linee di sviluppo della scienza aperta all'interno dell'Ateneo, e la creazione di due nuovi Gruppi di Lavoro che avranno il compito di gestire l'apertura dei prodotti di ricerca nell'Archivio istituzionale IRIS e il trattamento dei dati della ricerca; - la pubblicazione di riviste ad accesso aperto con il servizio di Diamond Open Access "Open Journals Messina"; - la pubblicazione di monografie ad accesso aperto con la Messina UP.</p> <p>Strumenti di monitoraggio: Per i servizi di editoria Open Access dell'Ateneo il monitoraggio è costituito dai dati relativi al numero di pubblicazioni e dai loro accessi e downloads. E' già in programma altresì di mettere a sistema una piattaforma di monitoraggio che consentirà di consultare le percentuali di pubblicazioni in Gold e Green Open Access sul totale delle pubblicazioni annue dell'Ateneo. Per le restanti pratiche di Open Science si conta di partecipare alle attività di monitoraggio nazionali.</p> <p>Quadro I.10 - Attività per Agenda ONU 2030 e Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) Priorità: Medio-alta Strategia e principali punti di forza e di debolezza: L'Ateneo è impegnato in molteplici azioni indirizzate al miglioramento della sostenibilità ambientale, sociale ed economica che integrano sinergicamente attività tecnico-amministrative, di ricerca, di didattica e di terza missione. Le attività dell'Ateneo per i 17 Obiettivi dello Sviluppo Sostenibile – Agenda 2030 sono indicate in una repository dedicata nella sezione Sostenibilità del sito di Ateneo (https://www.unime.it/terza-missione/sostenibilita/agenda-2030-e-gli-obiettivi-lo-sviluppo-sostenibile/sustainable). Per mettere a sistema il complesso insieme di iniziative ed azioni già esistenti e progettare nuove, con un approccio unitario, strutturato ed interdisciplinare, seguendo un percorso che possa contribuire concretamente allo sviluppo sostenibile ed alla promozione degli Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile è stata istituita una Commissione di Ateneo per la Sostenibilità (https://www.unime.it/terza-missione/sostenibilita/commissione-di-ateneo-la-sostenibilita). Inoltre, annualmente l'Università di Messina, aderente alla Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile (RUS), organizza l'UniMe Sustainability Day per aumentare la sensibilità ambientale dei giovani e fare conoscere le attività di ricerca, didattica e terza missione dell'Università di Messina nell'ambito dei vari Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile. Per visionare l'edizione 2023 è possibile accedere al link dedicato (https://www.unime.it/didattica/servizi-e-agevolazioni/orientamento-e-placement/orientamento-lo-studio//sustainabilityday).</p> <p>Strumenti di monitoraggio: Le attività di monitoraggio variano in base alla tipologia di evento/azione in osservazione. Un elemento comune alle varie azioni è il monitoraggio dei partecipanti agli eventi, con classificazione per numero, tipologia e livello di soddisfazione.</p>

I.1.a - Brevetti

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Titolo brevetto: Metodo di diagnosi della malattia di Alzheimer ID brevetto: n° 102022000001400 del 27 gennaio 2022 Inventore: Prof. Salvatore Guglielmino, Dott.ssa Maria Giovanna Rizzo, Dott. Domenico Franco, Dott.ssa Laura Maria De Plano, Prof.ssa Sabrina Conoci Documento: Metodo di diagnosi della malattia di Alzheimer Salvatore Guglielmino+8_2022.docx</p>
2022	<p>Data di pubblicazione: 06/07/2022 Titolo brevetto: Materiali innovativi nanostrutturati basati su ZIF comprendenti Manganese per il monitoraggio dei gas ID brevetto: n° 102022000006857 del 6 aprile 2022 Inventore: Prof.ssa Sabrina Conoci, Prof. Giovanni Neri, Prof. Nicola Donato, Dott. Kaveh Moulaei, Dott. Salvatore Petralia Co-Inventore: Prof. Guglielmo Guido Condorelli, Dott.ssa Francesca Monforte, Dott.ssa Simona Crispi Ateneo co-inventore: Università di Catania Documento: Materiali innovativi nanostrutturati basati su ZIF comprendenti_ Giovanni Neri + 7_ 2022_.docx</p>
2022	<p>Titolo brevetto: Sistema di rilevamento di movimenti ID brevetto: n° 102022000010118 del 16 maggio 2022 Inventore: Dott. Emanuele Cardillo, Dott.ssa Gaia Sapienza, Prof.ssa Alina Caddemi Documento: Sistema di rilevamento di movimenti_ Emanuele Cardillo_+2_2022.docx</p>
2022	<p>Data di pubblicazione: 18/05/2022 Titolo brevetto: Uso della Curcumina in metodi di trattamento dell'ischemia cerebrale ID brevetto: n° 102022000002801 del 16 febbraio 2022 Inventore: Dott.ssa Maria Caffo, Prof. Salvatore Massimiliano Cardali, Dott. Gerardo Caruso, Prof. Antonino Francesco Germanò, Prof.ssa Rosanna Di Paola Documento: Uso della Curcumina in metodi di trattamento dell'ischemia cerebrale_Maria Caffo_+6_2022.docx</p>
2022	<p>Titolo brevetto: Rivestimento superidrofobico ID brevetto: n° 102022000007781 del 20 aprile 2022 Inventore: Prof. Proverbio Edoardo, Dott.ssa Khaskhoussi Amani, Prof. Calabrese Luigi Documento: Rivestimento superidrofobico_Proverbio Edoardo_+2_2022.docx</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Titolo brevetto: COMPONENTE PER IMPIANTO TERMICO COMPRENDENTE CALCIO LATTATO PER L'ACCUMULO TERMOCHIMICO DI CALORE</p> <p>ID brevetto: n° 102022000007847 del 21/04/2022</p> <p>Inventore: Dott.ssa Mastronardo Emanuela, Prof. Proverbio Edoardo, Prof. Calabrese Luigi, Prof. Prestipino Mauro, Prof. Mi</p> <p>Documento: Rivestimento superidrofobico_Proverbio Edoardo_+2_2022.docx</p>
2022	<p>Titolo brevetto: Malta comprendente calcio lattato</p> <p>ID brevetto: n° 102022000007862 del 21 aprile 2022</p> <p>Inventore: Dott.ssa Mastronardo Emanuela, Prof. Calabrese Luigi, Dott. Previti Emanuele</p> <p>Co-Inventore: Ing. Francesco Grungo, Ing. Giuseppe Gullì, Ing. Riccardo Bertino</p> <p>Ateneo co-invenore: TRADIMALT SpA</p> <p>Documento: Malta comprendente calcio lattato_Mastronardo Emanuela_+5_2022.docx</p>
2022	<p>Titolo brevetto: METHOD OF DETECTING A TARGET GENOME</p> <p>ID brevetto: PCT/IT2022/050195 del 04/07/2022</p> <p>Inventore: Prof.ssa Sabrina Conoci, Dott. Salvatore Petralia</p> <p>Co-Inventore: Prof. Enrico Rampazzo, Prof. Giovanni Valenti, Dott. Francesco Paolucci, Dott.ssa Alessandra Zanut, Prof. Luca Prodi</p> <p>Ateneo co-invenore: Università di Bologna (50%)</p> <p>Documento: Method of detecting a target genome Sabrina Conoci + 6_2022.docx</p>
2022	<p>Codice indentificativo univoco famiglia appartenenza brevetto: N. 102022000021150 depositato il 13/10/2022</p> <p>Ufficio di pubblicazione: UIBM - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi</p> <p>Numero di Numero di domanda/application: 102022000021150</p> <p>Titolo brevetto: "Endoscopio con sistema di flussaggio di acqua"</p> <p>ID brevetto: N. 102022000021150 depositato il 13/10/2022</p> <p>Assegnatari: Università degli Studi di Messina (100%)</p> <p>Inventore: Prof.ssa Giuseppinella Melita, Prof. Socrate Pallio, Prof. Claudio Romano</p> <p>Dipartimento inventore: Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva Gaetano Barresi; Dipartimento DIMED</p> <p>Co-Inventore: Dott. Andrea Tortora, Ing. Fabrizio D'Antonio</p> <p>Ateneo co-invenore: AOU G. Martino; Raffineria di Milazzo SCpA</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Codice identificativo univoco famiglia appartenenza brevetto: n. 102022000020145 del 30/09/2022</p> <p>Ufficio di pubblicazione: UIBM - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi</p> <p>Numero di Numero di domanda/application: N. 102022000020145</p> <p>Titolo brevetto: “Metodo di realizzazione di una piattaforma di dendriti di argento per applicazioni biomedicali”</p> <p>ID brevetto: n. 102022000020145 del 30/09/2022</p> <p>Assegnatari: Università degli Studi di Messina (75%) e CNR (25%)</p> <p>Inventore: Professori/Dottori Sabrina CONOCI, Giovanna CALABRESE, Emanuele Luigi SCIUTO, Domenico FRANCO, Salvatore GUGLIELMINO, Maria Giovanna RIZZO</p> <p>Dipartimento inventore: Dipartimento Chibiofarm</p> <p>Co-Inventore: Dottori Antonio Alessio LEONARDI, Corrado Rosario SPINELLA, Alessia IRRERA</p> <p>Ateneo co-inventore: CNR (25%)</p>
2022	<p>Codice identificativo univoco famiglia appartenenza brevetto: N. 102022000020172 del 30/09/2022</p> <p>Ufficio di pubblicazione: UIBM - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi</p> <p>Numero di Numero di domanda/application: N. 102022000020172</p> <p>Titolo brevetto: “Cristallo fotonico per l’enhancement ed il lasing dell’emissione di luce di nanofili di silicio”</p> <p>ID brevetto: N. 102022000020172</p> <p>Assegnatari: Università degli Studi di Messina (34%) e CNR (66%)</p> <p>Inventore: Prof. Sabrina CONOCI</p> <p>Dipartimento inventore: Dipartimento Chibiofarm</p> <p>Co-Inventore: Dottori Antonio Alessio LEONARDI, Corrado Rosario SPINELLA, Alessia IRRERA</p> <p>Ateneo co-inventore: CNR (66%)</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Codice identificativo univoco famiglia appartenenza brevetto: N. 102022000020199 del 30/9/2022</p> <p>Ufficio di pubblicazione: UIBM - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi</p> <p>Numero di Numero di domanda/application: 102022000020199</p> <p>Titolo brevetto: "Fago ingegnerizzato e kit per la cattura del virus SARS-CoV-2 e metodo di rilevazione del virus SARS-CoV-2 mediante tale fago o kit"</p> <p>ID brevetto: n. 102022000020199</p> <p>Assegnatari: Università degli Studi di Messina (60%) e Università di Bologna (40%)</p> <p>Inventore: Professori/Dottori Salvatore GUGLIELMINO, Maria Giovanna RIZZO, Nicoletta PALERMO, Marco Sebastiano NICOLO', Emanuele Luigi SCIUTO</p> <p>Dipartimento inventore: Dipartimento Chibiofarm</p> <p>Co-Inventore: Professori/Dottori Matteo CALVARESI, Alberto DANIELLI, Luca PRODI, Sabrina CONOCI</p> <p>Ateneo co-invenore: Università di Bologna (40%)</p>
2022	<p>Codice identificativo univoco famiglia appartenenza brevetto: n. PCT/IB2022/058929 del 21/09/2022</p> <p>Ufficio di pubblicazione: WIPO (World Intellectual Property) - Ginevra (CH)</p> <p>Numero di Numero di domanda/application: n. PCT/IB2022/058929</p> <p>Titolo brevetto: Innovative biotechnological systems for the detection of cellular or molecular analytes</p> <p>ID brevetto: n. PCT/IB2022/058929</p> <p>Assegnatari: Università degli Studi di Messina (50%) e Università di Bologna (50%)</p> <p>Inventore: Prof.ssa Sabrina Conoci, Prof. Salvatore Guglielmino, Prof.ssa Enza Fazio</p> <p>Dipartimento inventore: Dipartimento Chibiofarm; Dipartimento MIFT</p> <p>Co-Inventore: Prof. Matteo Calvaresi, Prof. Matteo Di Giosia, Prof. Alberto Danielli, Prof.ssa Annapaola Petrosino, Prof. Luca Prodi</p> <p>Ateneo co-invenore: Università di Bologna (50%)</p>

I.2 - IMPRESE SPIN-OFF

Anno	Dati di riferimento
------	---------------------

2022

Ragione sociale: Knowow srl spinoff accademico

Codice Fiscale/Partita IVA: Codice fiscale: 03698560830 Partita IVA: 03698560830

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

Data di costituzione: 24/02/2022

Codice Settore ATECO: 26.51.29: Fabbricazione di altri apparecchi di misura e regolazione, strumenti da disegno, di contatori di elettricità, gas, acqua ed altri liquidi, di bilance analitiche di precisione (incluse parti staccate ed accessori)

Stato: Operativa

Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):

• persone fisiche: 7

Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO

Data accreditamento: 11/04/2022

Fine accreditamento: 11/04/2027

Area CUN del/i fondatore/i: SSD: ING-IND/14

Fondatore: Prof. Giacomo Risitano

Numero soci operativi: 7

Tipo di attività svolta: ricerca ambito engineering

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi

Utilizzo di altri brevetti dell'Ateneo messinese? NO

Documento: [convenzione Knowow19042022.pdf.pdf](#)

2022

Ragione sociale: PATH s.r.l.
Codice Fiscale/Partita IVA: 03634990836
Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
Data di costituzione: 22/10/2020
Codice Settore ATECO: Codice: 72.19.09 - ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria
Stato: Operativa
Fatturato totale: 0,00 €
Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):
• persone fisiche: 6
Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO
Sito web: <https://www.pathsrl.com/>
Data accreditamento: 03/03/2020
Fine accreditamento: 03/03/2025
Area CUN del/i fondatore/i: Area 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione - SSD: ING-INF/05
Fondatore: Prof. Iannizzotto Giancarlo
Numero soci operativi: 6
Numero di addetti: 2
• di cui con laurea (esclusi i precedenti): 2
Tipo di attività svolta: attività in ambito bio medico
Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO
L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO
Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI
Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca
Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi
Utilizzo di altri brevetti dell'Ateneo messinese? NO
Documento: [convenzione path05032021.pdf](#)

2022

Ragione sociale: INSPIRE s.r.l.

Codice Fiscale/Partita IVA: 03622420838

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA - START-UP INNOVATIVA

Data di costituzione: 14/07/2020

Codice Settore ATECO: 721909 - Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria

Stato: Operativa

Fatturato totale: 0,00 €

Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):

• persone fisiche: 4

• persone giuridiche: 1

Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: SI

Ragione sociale/Nome Cognome socio (se Si): TRIFIRO' GIANLUCA

Sito web: <https://inspire-srl.it/>

Data accreditamento: 22/04/2021

Fine accreditamento: 22/04/2026

Area CUN del/i fondatore/i: SSD: MED/01

Fondatore: Prof.ssa Angela Alibrandi

Numero soci operativi: 4

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi

Utilizzo di altri brevetti dell'Ateneo messinese? NO

Documento: [convenzione22042021.pdf](#)

2022

Ragione sociale: IBMTech s.r.l.

Codice Fiscale/Partita IVA: 05752000876

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

Data di costituzione: 05/06/2020

Codice Settore ATECO: Codice: 72.11 - ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie

Stato: Operativa

Fatturato totale: 0,00 €

Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):

• persone fisiche: 5

Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO

Data accreditamento: 09/12/2020

Fine accreditamento: 09/12/2025

Area CUN del/i fondatore/i: Area 02 - Scienze fisiche - SSD: FIS/03

Fondatore: Prof.ssa Sabina Conoci

Numero soci operativi: 5

Tipo di attività svolta: attività in ambito bio medico

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi

Utilizzo di altri brevetti dell'Ateneo messinese? NO

Documento: [convenzione ibmtech15022021 \(1\).pdf](#)

2022

Ragione sociale: ATHENA Green Solutions s.r.l.

Codice Fiscale/Partita IVA: 03594520839

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

Data di costituzione: 27/11/2019

Codice Settore ATECO: Codice: 72.19.09 - ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria

Stato: Operativa

Fatturato totale: 0,00 €

Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):

• persone fisiche: 5

Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO

Sito web: <http://www.athenagreensolutions.com/>

Data accreditamento: 22/04/2020

Fine accreditamento: 22/04/2025

Area CUN del/i fondatore/i: Area 02 - Scienze fisiche - SSD: FIS/01

Fondatore: Prof. Salvatore Magazù

Numero soci operativi: 5

Tipo di attività svolta: ricerca bio materiali

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi

Documento: [convenzione22042021.pdf](#)

2022

Ragione sociale: SMARTME.IO s.r.l.
Codice Fiscale/Partita IVA: 03457040834
Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
Data di costituzione: 24/03/2017
Codice Settore ATECO: 62.01 - Produzione di software non connesso all'edizione
Stato: Operativa
Fatturato totale: 0,00 €
Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):
• persone fisiche: 6
Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO
Sito web: <https://smartme.io/>
Data accreditamento: 24/03/2017
Fine accreditamento: 24/03/2022
Area CUN del/i fondatore/i: Area 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione - SSD: ING-INF/05
Fondatore: Prof. Antonio Puliafito
Numero soci operativi: 6
Numero di addetti: 22
• di cui con il titolo di dottore di ricerca: 1
• di cui con laurea (esclusi i precedenti): 10
Tipo di attività svolta: attività settore ICT
Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO
L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO
Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? NO
Documento: [convenzione smartme04122018.pdf](#)

2022

Ragione sociale: ALMA DIGIT s.r.l.
Codice Fiscale/Partita IVA: 03452840832
Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
Data di costituzione: 14/01/2017
Codice Settore ATECO: 62.01 - Produzione di software non connesso all'edizione
Stato: Operativa
Fatturato totale: 0,00 €
Sito web: <http://www.almadigit.com/digit3/>
Data accreditamento: 14/01/2017
Fine accreditamento: 14/01/2020
Area CUN del/i fondatore/i: Area 01 - Scienze matematiche e informatiche - SSD: INF/01
Fondatore: Prof. Massimo Villari
Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO
L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO
Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? NO
Note: non ha chiesto proroga incubazione per ulteriori 2 anni
Documento: [convenzione firmata18052017.pdf](#)

2022

Ragione sociale: SUNNUTRAPHARMA s.r.l.

Codice Fiscale/Partita IVA: 03434140830

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

Data di costituzione: 21/10/2016

Codice Settore ATECO: Codice: 72.11 - ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie

Stato: Operativa

Fatturato totale: 0,00 €

Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):

• persone fisiche: 4

• persone giuridiche: 1

Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: SI

Ragione sociale/Nome Cognome socio (se Si): Squadrito Francesco

Data accreditamento: 21/10/2016

Fine accreditamento: 21/10/2021

Area CUN del/i fondatore/i: SSD: BIO/14

Fondatore: Prof. Francesco Squadrito

Tipo di attività svolta: attività in ambito bio medico

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi

Documento: [convenzione.pdf](#)

2022

Ragione sociale: RICONNEXIA srl
Codice Fiscale/Partita IVA: 03411540838
Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
Data di costituzione: 29/04/2016
Codice Settore ATECO: 70.22.09 - Altre attività di consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale e pianificazione aziendale
Stato: Operativa
Fatturato totale: 0,00 €
Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):
• persone fisiche: 3
Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO
Data accreditamento: 17/06/2016
Fine accreditamento: 17/06/2021
Area CUN del/i fondatore/i: Area 07 - Scienze agrarie e veterinarie - SSD: VET/04
Fondatore: Prof. Alessandro Giuffrida
Numero soci operativi: 3
Tipo di attività svolta: Altre attività di consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale e pianificazione aziendale
Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO
L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO
Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? NO
Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi
Documento: [conv. riconnexia.pdf](#)

2022

Ragione sociale: SCIENCE 4 LIFE srl
Codice Fiscale/Partita IVA: 03337720837
Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
Data di costituzione: 18/12/2014
Codice Settore ATECO: 74.90.93 - Altre attività di consulenza tecnica nca
Stato: Operativa
Fatturato totale: 0,00 €
Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):
• persone fisiche: 4
Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO
Sito web: <http://www.science4lifefesrl.it/index.php?lang=it>
Data accreditamento: 10/04/2015
Fine accreditamento: 10/04/2020
Area CUN del/i fondatore/i: Area 03 - Scienze chimiche - SSD: CHIM/10
Fondatore: Prof. Giacomo Dugo
Numero soci operativi: 4
Tipo di attività svolta: Altre attività di consulenza tecnica nca
Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO
L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO
Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI
Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca
Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi
Documento: [convenzione.pdf](#)

2022

Ragione sociale: SCYLLA BIOTECH srl
Codice Fiscale/Partita IVA: 03325220832
Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
Data di costituzione: 04/09/2014
Codice Settore ATECO: 72.11 - Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie
Stato: Operativa
Fatturato totale: 0,00 €
Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):
• persone fisiche: 3
• persone giuridiche: 1
Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: SI
Ragione sociale/Nome Cognome socio (se Si): Beninati Concetta
Sito web: <https://www.scyllabiotech.it/>
Data accreditamento: 30/10/2014
Fine accreditamento: 30/10/2019
Area CUN del/i fondatore/i: Area 06 - Scienze mediche - SSD: MED/07
Fondatore: Prof.ssa Concetta Beninati
Tipo di attività svolta: Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie
Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO
L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO
Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca
Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi
Documento: [convenzione.pdf](#)

2022

Ragione sociale: GEOLOGIS s.r.l.

Codice Fiscale/Partita IVA: 05143780871

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

Data di costituzione: 17/01/2014

Codice Settore ATECO: 71.12.5 - Attività di studio geologico e di prospezione geognostica e mineraria

Stato: Operativa

Fatturato totale: 0,00 €

Numero di soci al 31/12 (individui, imprese, istituzioni, organizzazioni del terzo settore):

• persone fisiche: 4

Esiste un socio di maggioranza con più del 50% di quote al 31/12: NO

Sito web: www.geologis.it

Data accreditamento: 26/02/2014

Fine accreditamento: 27/07/2022

Area CUN del/i fondatore/i: Area 04 - Scienze della terra - SSD: GEO/04

Fondatore: Prof. Giovanni Randazzo

Numero soci operativi: 4

Tipo di attività svolta: Attività di studio geologico e di prospezione geognostica e mineraria

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi

Note: scadenza incubazione prorogata fino al 2022

Documento: [convenzione.pdf](#)

2022

Ragione sociale: CHARYBDIS VACCINES srl

Codice Fiscale/Partita IVA: 03151660838

Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

Data di costituzione: 28/04/2011

Codice Settore ATECO: Codice: 72.11 - ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie

Stato: Operativa

Fatturato totale: 0,00 €

Data accreditamento: 02/08/2011

Fine accreditamento: 02/08/2016

Fondatore: Prof. Giuseppe Teti

Tipo di attività svolta: attività in ambito bio medico

Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO

L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO

Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI

Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca

Documento: [convenzione.pdf](#)

2022	<p>Ragione sociale: CHROMALEONT Codice Fiscale/Partita IVA: 02925600831 Forma societaria: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA Data di costituzione: 02/07/2007 Codice Settore ATECO: 72.19.09 - Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria Stato: Operativa Fatturato totale: 0,00 € Sito web: https://www.chromaleont.it/ Data accreditamento: 03/03/2008 Fine accreditamento: 03/03/2013 Area CUN del/i fondatore/i: Area 03 - Scienze chimiche - SSD: CHIM/01 Fondatore: Prof. Luigi Mondello Tipo di attività svolta: Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria Lo spin-off è incubata presso un incubatore? NO L'incubatore è collegato all'Ateneo? NO Lo spin-off/start-up utilizza altre infrastrutture e servizi dell'Ateneo? SI Quali infrastrutture e servizi dell'Ateneo utilizza? Laboratorio condiviso con altre attività universitarie didattiche e/o di ricerca Attività in collaborazione con l'Ateneo: Coinvolgimento in progetti di ricerca ottenuti da bandi competitivi Documento: conv chromaleont27072022.pdf</p>
------	---

I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Percentuale fissa di prelevamento dei contratti docenti: Sì Pari a: 20,00 € Limiti massimi all'ammontare dei contratti contro terzi che i docenti possono realizzare: No L'Ateneo raccoglie in maniera sistematica dati e informazioni sui singoli contratti contro terzi del dipartimento: Sì Quota degli importi derivanti dai contratti realizzati direttamente dall'Amministrazione Centrale: 202.651,00 € Entrate ex art. 49: 4.320,00 € Altre entrate derivanti da attività commerciale: 198.331,00 € Totale Entrate finalizzate da attività convenzionate: 202.651,00 € Totale Trasferimenti correnti da altri soggetti: 1.081.452,00 € Totale Trasferimenti per investimenti da altri soggetti: 310.382,00 €</p>

I.4 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

I.4.c - Uffici di Placement

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Denominazione: D.A. Servizi Didattici UCT Orientamento e Placement</p> <p>Anno inizio attività: 2015</p> <p>Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno solare: 22.500,00 €</p> <p>Numero addetti ETP: 6</p> <p>Attività di formazione e aggiornamento per il proprio personale ETP: SI</p> <p>L'ufficio dispone di un database di imprese e organizzazioni per tirocini, apprendistati ecc.? SI</p> <p>Numero di imprese, istituzioni pubbliche, organizzazioni del terzo settore che nell'anno solare di riferimento hanno una convenzione attiva con l'Ateneo per finalità di stage e placement: 12</p> <p>Numero di offerte di stage e di lavoro pubblicate: 434</p> <p>L'ufficio effettua una rilevazione diretta di informazioni sui fabbisogni professionali delle imprese situate nel bacino di riferimento dell'ateneo, anche attraverso incontri presso l'università e/o le aziende o altri enti? SI</p> <p>L'ufficio organizza incontri di presentazione aziendale (Career, Recruitment e Testimonial Day, ecc.) per far conoscere concretamente i diversi ambiti professionali e lavorativi richiesti? SI</p> <p>Numero di incontri: 35</p> <p>Sito web: https://www.unime.it/didattica/servizi-e-agevolazioni/orientamento-e-placement</p> <p>Dipartimenti coinvolti: 12</p> <p>Descrizione: La D.A. Servizi Didattici, attraverso l' UCT Orientamento e Placement, organizza eventi di recruiting in collaborazione con le imprese per favorire l'accesso al mondo del lavoro, organizza laboratori di orientamento al lavoro, tirocini post lauream e altri dispositivi di inserimento lavorativo.</p> <p>Note: 1) ETP: il numero si riferisce al personale in organico dedicato ad attività di Placement, sia afferente all'U. Org. Career Service (n.3 unità) sia all'U. Org. AlmaLaurea e Banche Dati (n.2 unità) oltre alla Responsabile UCT.</p>

I.5 - GESTIONE DEL PATRIMONIO E ATTIVITÀ CULTURALI

I.5.b - Poli museali

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Denominazione della struttura di gestione: Museo della Fauna</p> <p>Il Polo Museale gode di autonomia amministrativa: NO</p> <p>Il Polo Museale gode di autonomia gestionale: SI</p> <p>Ingresso a pagamento: SI, per tutto il Polo</p> <p>Importo totale delle entrate da vendita di biglietti nell'anno del Polo Museale: 250,00 €</p> <p>Presenza di un sistema di rilevazione delle presenze: SI, per tutto il Polo</p> <p>Numero dei visitatori nell'anno solare: 250</p> <p>Importo dei finanziamenti esterni ottenuti per la gestione del Polo Museale nell'anno, per fonte:</p> <ul style="list-style-type: none">• Enti locali: 3.200,00 €• Altri enti pubblici: 1.500,00 €• Privati: 500,00 € <p>Numero di personale ETP dedicato al Polo: 1</p> <p>Attività di formazione e aggiornamento per il proprio personale ETP: NO</p> <p>Laboratori didattici e visite guidate scuole: NO</p> <p>Numero degli studenti coinvolti nelle attività: 4</p> <p>Il Polo svolge attività di collaborazione con altri musei, documentabili attraverso accordi e/o convenzioni: SI</p> <ul style="list-style-type: none">• istituzioni italiane: 10• istituzioni straniere 5 <p>Sito web, newsletter, pagine social e/o canale youtube: https://www.facebook.com/wildlifemuseumunime; https://www.unime.it/it/dipartimenti/vet/museo-della-fauna</p> <p>Riconoscimenti o premi conseguiti: Istituzione Scientifica riconosciuta dal Ministero dell'Ambiente</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Denominazione della struttura di gestione: Polo Museale - Musei dell'Università di Messina (MUNIME)</p> <p>Musei e collezioni gestiti dal Polo: Museo di Storia della Farmacia del Mediterraneo</p> <p>Il Polo Museale gode di autonomia amministrativa: NO</p> <p>Il Polo Museale gode di autonomia gestionale: NO</p> <p>Ingresso a pagamento: NO</p> <p>Presenza di un sistema di rilevazione delle presenze: NO</p> <p>Attività di formazione e aggiornamento per il proprio personale ETP: NO</p> <p>Laboratori didattici e visite guidate scuole: SI</p> <p>Numero degli studenti coinvolti nelle attività: 50</p> <p>Il Polo svolge attività di collaborazione con altri musei, documentabili attraverso accordi e/o convenzioni: NO</p> <p>Note: Periodicamente vengono organizzate visite guidate e seminari per gli studenti dei CL in Farmacia e CTF del Dip. ChiBioFarAm</p> <p>N. studenti: gruppi di 10-12</p> <p>Documento: Brochure-evento museo.pdf</p>
2022	<p>Denominazione della struttura di gestione: Orto Botanico "Pietro Castelli"</p> <p>Musei e collezioni gestiti dal Polo: Collezioni botaniche didattiche, Erbario Storico, Erbario Moderno</p> <p>Il Polo Museale gode di autonomia amministrativa: NO</p> <p>Il Polo Museale gode di autonomia gestionale: SI</p> <p>Ingresso a pagamento: NO</p> <p>Presenza di un sistema di rilevazione delle presenze: SI, per tutto il Polo</p> <p>Numero dei visitatori nell'anno solare: 8000</p> <p>Budget impegnato per la gestione dell'attività del Polo nell'anno: 30,00 €</p> <p>Numero di personale ETP dedicato al Polo: 7</p> <p>Attività di formazione e aggiornamento per il proprio personale ETP: NO</p> <p>Laboratori didattici e visite guidate scuole: SI</p> <p>Numero degli studenti coinvolti nelle attività: 900</p> <p>Il Polo svolge attività di collaborazione con altri musei, documentabili attraverso accordi e/o convenzioni: SI</p> <ul style="list-style-type: none"> • istituzioni italiane: 5 <p>Sito web, newsletter, pagine social e/o canale youtube: www.ortobotanico.messina.it</p> <p>Note: L'Orto Botanico è aperto al pubblico sei giorni su sette e nei giorni festivi in occasione di eventi</p>

I.5.c - Attività musicali

Anno	Dati di riferimento
2022	Denominazione: Coro dell'Università di Messina Il coro/orchestra/ensemble/gruppo gode di autonomia amministrativa: NO Il coro/orchestra/ensemble/gruppo gode di autonomia di gestione: NO Il coro/orchestra/ensemble/gruppo dispone di una struttura di Ateneo: NO Numero di elementi: 20 Numero accertabile di eventi nell'anno solare: <ul style="list-style-type: none">interni: 2

I.5.d - Immobili e archivi storici

IMMOBILI STORICI

Anno	Dati di riferimento
2022	Numero di metri quadri di superficie degli immobili di interesse storico dell'Ateneo: 38743

I.5.f - Teatri e impianti sportivi

IMPIANTI SPORTIVI

Anno	Dati di riferimento
2022	Denominazione: PALESTRA CORPO A Numero metri quadri: 3574
2022	Denominazione: PISCINA COPERTA CORPO A Numero metri quadri: 3205
2022	Denominazione: PALESTRA POLIVALENTE Numero metri quadri: 3384

Anno	Dati di riferimento
2022	Denominazione: PISCINA OLIMPIONICA SCOPERTA Numero metri quadri: 3807
2022	Denominazione: TENNIS COPERTO Numero metri quadri: 2047
2022	Denominazione: PALAGYM Numero metri quadri: 1417
2022	Denominazione: CAMPO DI CALCIO Numero metri quadri: 8875
2022	Denominazione: PALESTRA CONCA D'ORO Numero metri quadri: 5833
2022	Denominazione: STADIO DI BASEBALL Numero metri quadri: 14270
2022	Denominazione: PALESTRA PALAZZO MARIANI Numero metri quadri: 625
2022	Denominazione: CASALE A Numero metri quadri: 212

I.6 - ATTIVITÀ PER LA SALUTE PUBBLICA

I.6.c - Strutture a supporto

CLINICHE VETERINARIE

Anno	Dati di riferimento
------	---------------------

2022	<p>Denominazione: Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD)</p> <p>Data di inizio attività: 18/02/2013</p> <p>Il dipartimento fornisce supporto organizzativo/amministrativo allo svolgimento dell'attività di ricerca clinica? SI, mediante un ufficio dedicato di Ateneo o Dipartimento/mediante personale dedicato</p> <p>Che tipo di supporto viene fornito dagli uffici o dal personale dedicato? Contrattualistica</p> <p>Note: L'OVUD dal 01/01/2021 dal punto di vista gestionale è stato separato dal Dipartimento di Scienze Veterinarie ed affidato alla società in house Uni.Lav scpa, giusta Delibera del CdA dell'Università degli Studi di Messina del 28 Settembre 2020, Prot. 0093875 del 07.10.2020. Rimane ovviamente una struttura al servizio del Dipartimento per finalità di didattica e di ricerca.</p> <p>Documento: Documenti OVUD - Affidamento Servizi 2021-2022.pdf</p>
------	--

I.7 - FORMAZIONE CONTINUA, APPRENDIMENTO PERMANENTE E DIDATTICA APERTA

I.7.d - Alternanza Scuola-Lavoro

Anno	Dati di riferimento
------	---------------------

2022	<p>Numero totale di progetti di ASL svolti: 41 Numero di studenti coinvolti nei progetti: 3678 Numero di docenti coinvolti nei progetti di ASL: 200</p> <p>Note: La Legge n.145 del 30 dicembre 2018 (Legge di Bilancio 2019), relativa al “Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019/2021” ha apportato modifiche sostanziali ai percorsi di Alternanza Scuola Lavoro (ASL) per le classi del triennio delle scuole secondarie superiori, già introdotti con gli art. 33, 35 e 38 della Legge 107/15. La sigla ASL (Alternanza Scuola Lavoro) è stata sostituita da quella PCTO e sta ad indicare Percorsi per le Competenze Trasversali e per l’Orientamento.</p> <p>L’Università di Messina, attraverso il Centro Orientamento e Placement, ogni anno, propone agli Istituti scolastici di Istruzione Superiore, un ampio ventaglio di percorsi formativi, elaborati anche in co-progettazione con le scuole, che permettono agli studenti partecipanti di acquisire e/o potenziare le competenze trasversali e tecnico professionali per un consapevole orientamento alla prosecuzione degli studi nella formazione superiore.</p> <p>Dall’a.a.2020/2021 l’attività dei PCTO è gestita attraverso laPiattaforma online“Diogene”strumento ICT che permette di coordinare tutte le fasi legate all’attivazione dei percorsi.</p> <p>La Piattaforma è visualizzabile al seguente linkhttps://diogene.unime.it/.</p> <p>Nel corso dell’a.a. 2021/22 l’Università di Messina tramite il Centro Orientamento e Placement, ha aderito all’iniziativa proposta da “Iniziativa Viaggi Tour Operator s.a.s”., per la progettazione di Percorsi di orientamento da inserire all’interno dei pacchetti di viaggio di istruzione a bordo di navi da crociera MSC Opera, delle scuole secondarie superiori.</p> <p>Ad oggi hanno aderito all’iniziativa i Dipartimenti di Scienze Chimiche, biologiche, farmaceutiche e ambientali e il Dipartimento di Scienze Veterinarie hanno potuto realizzare le loro attività all’interno dei viaggi di istruzione, come da file allegato.</p> <p>Documento: 2021-22_ RESOCONTO GENERALE PCTO.pdf</p>
------	--

I.8 - PUBLIC ENGAGEMENT

I.8.a - Selezione di iniziative di Public Engagement

Anno	Dati di riferimento
2022 001	<p>Titolo: Tecniche di Imaging nelle indagini forensi Descrizione: Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca</p>
2022 002	<p>Titolo: FCP_La Ricerca dentro UNIME Descrizione: Altre iniziative di Public Engagement</p>

Anno	Dati di riferimento
2022 003	Titolo: FCP_Vitamin B9 Electrochemical Determination Based on MX2-Au NPs Descrizione: Altre iniziative di Public Engagement
2022 004	Titolo: Ecofemminismo: un'idea che può cambiare il mondo Descrizione: Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca
2022 005	Titolo: Sviluppo sostenibile e lotta alle disuguaglianze: strumenti privatistici per il raggiungimento del Goal 10 Descrizione: Attività di coinvolgimento e interazione con il mondo della scuola
2022 006	Titolo: Nessuno è troppo piccolo per cambiare il mondo Descrizione: Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca
2022 007	Titolo: APE_Intelligenza artificiale per l'analisi del movimento umano Descrizione: Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca
2022 008	Titolo: MEDNIGHT - La Notte Mediterranea delle Ricercatrici Descrizione: Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca
2022 009	Titolo: Responsabile sezione video della rivista online di informazione scientifica "SIF Magazine" della Società Italiana di Farmacologia Descrizione: Pubblicazione e gestione di siti web e altri canali social di comunicazione e divulgazione scientifica
2022 010	Titolo: Responsabile pagina Instagram "@societaitalianadifarmacologia" per la Società Italiana di Farmacologia Descrizione: Pubblicazione e gestione di siti web e altri canali social di comunicazione e divulgazione scientifica
2022 011	Titolo: Responsabile pagina Instagram "@biotecnologie_unime" per i Corsi di Laurea in Biotecnologie e Biotecnologie Mediche Descrizione: Pubblicazione e gestione di siti web e altri canali social di comunicazione e divulgazione scientifica

I.9 - OPEN SCIENCE

Anno	Dati di riferimento
------	---------------------

2022	<p>Principale finalità Open Science: Open Reproducible Research</p> <p>Titolo attività: Adozione Policy di gestione dei dati della ricerca (RDM)</p> <p>Note: Con l'adozione di una specifica Policy di gestione dei dati della ricerca (RDM) l'Ateneo ha inteso recepire le buone pratiche per la scienza aperta raccomandate e condivise tra le istituzioni accademiche più prestigiose nell'ottica di un grande cambiamento culturale per l'innovazione della ricerca. La Policy di gestione dei dati della ricerca (Policy di Research Data Management - RDM) è finalizzata a garantire una corretta gestione dei dati della ricerca nelle pratiche di raccolta, archiviazione e conservazione, stabilendo responsabilità, diritti e doveri dell'Ateneo e dei ricercatori.</p> <p>Documento: Policy_RDM_2022.pdf</p>
2022	<p>Principale finalità Open Science: Open Access/Open Peer Review</p> <p>Titolo attività: Pratiche di Open Science e iniziative di promozione</p> <p>Note: Le attività di Diamond Open Access Publishing, volte alla pubblicazione di riviste e monografie accademiche, si inseriscono nel percorso di grande attenzione dell'Ateneo per i principi dell'accesso aperto e di piena adesione all'idea di una scienza collaborativa, inclusiva, trasparente e accessibile a studiosi e cittadini. La specificità del Diamond Open Access è data dalla gratuità dell'accesso ai contenuti pubblicati e dall'assenza di costi di pubblicazione per gli autori. Nella logica di Terza Missione, assumono rilievo anche le iniziative di divulgazione delle pratiche della scienza aperta poste in essere dall'Ateneo e di promozione di un modo nuovo di fare scienza.</p> <p>Documento: UniME-Open Science.pdf</p>

I.10 - ATTIVITÀ PER AGENDA ONU 2030 E OBIETTIVI DI SVILUPPO SOSTENIBILE (SDGs)

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 1</p> <p>Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 1</p> <p>Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 1</p> <p>Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 1 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 2 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 2 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 2 Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 2 Titolo attività: Orto Botanico Documento: Scheda di Sintesi Orto Botanico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 2 Titolo attività: Distributori di snack Documento: Scheda di Sintesi Distributori di snack 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Convenzione Unime Asp Ragusa Documento: Scheda di Sintesi Convenzione Unime-ASP Ragusa 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Sportello Supporto Studenti Documento: Scheda di Sintesi Sportello Studenti 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Distributori di snack Documento: Scheda di Sintesi Distributori di snack 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 3 Titolo attività: Vaccinazione Documento: Scheda di Sintesi Vaccinazione 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: Sportello Supporto Studenti Documento: Scheda di Sintesi Sportello Studenti 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: Webinar I diritti dei migranti nella costituzione Documento: Scheda di Sintesi Webinar I diritti dei migranti nella costituzione 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: M'illumino di meno Documento: Scheda di Sintesi Mi illumino di meno 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 4 Titolo attività: Documento: Piano di azioni positive Documento: Scheda di Sintesi Piano azioni positive 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 5 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2023.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 5 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 5 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 5 Titolo attività: Documento: Piano di azioni positive Documento: Scheda di Sintesi Piano azioni positive 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 5 Titolo attività: Bilancio di genere Documento: Scheda di Sintesi Bilancio di genere 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 6 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 6 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Piano efficientamento Documento: Scheda di Sintesi Efficientamento energetico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 7 Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8 Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8 Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 8</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 9</p> <p>Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 9</p> <p>Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 9</p> <p>Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 9</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 9</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 9</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10</p> <p>Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10</p> <p>Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10 Titolo attività: Servizi per la disabilità Documento: Scheda di Sintesi DSA.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10 Titolo attività: Documento: Piano di azioni positive Documento: Scheda di Sintesi Piano azioni positive 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10 Titolo attività: Webinar I diritti dei migranti nella costituzione Documento: Scheda di Sintesi Webinar I diritti dei migranti nella costituzione 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10 Titolo attività: Progetto, University Corridors for Refugees (UNI-CO-RE) Documento: Scheda di Sintesi Progetto Unicore Accoglienza Unime 2021.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 10 Titolo attività: Convenzione Unime Asp Ragusa Documento: Scheda di Sintesi Convenzione Unime-ASP Ragusa 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Webinar I diritti dei migranti nella costituzione Documento: Scheda di Sintesi Webinar I diritti dei migranti nella costituzione 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 11 Titolo attività: Servizi per la disabilità Documento: Scheda di Sintesi DSA.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Seminari su turismo e sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Ciclo di Seminari su Turismo e Sostenibilità 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12 Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12</p> <p>Titolo attività: Salone CSR Innovazione Sociale</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Salone CSR e dell'Innovazione Sociale.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 12</p> <p>Titolo attività: Dottorato Associato in Transizione Ecologica</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Associato in Transizione ecologica 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: Conferenza ONLY ONE EARTH</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Only One Earth 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: M'illumino di meno</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Mi illumino di meno 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: Conferenza Messina RISK SIS.MA</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Messina RISK SIS.MA. 2022 .docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13</p> <p>Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx</p>

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13 Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13 Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 13 Titolo attività: Rus-Unime sui Cambiamenti climatici Documento: Scheda di Sintesi Commemorazione Alluvione Giampileri 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 14 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 14 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 14 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 14 Titolo attività: Percorsi per le competenze trasversali Documento: Scheda di Sintesi Percorso Competenze Trasversali e per orientamento 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 14 Titolo attività: European Maritime Day Documento: Scheda di Sintesi European maritime day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 14 Titolo attività: Seminario Mare Nostrum Documento: Scheda di Sintesi Seminario Mare Nostrum 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: Convenzione Mobilità ATM Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME ATM 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: Convenzione Mobilità Flixbus Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Flixbus 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: Convenzione Mobilità Sicily by Car Documento: Scheda di Sintesi Convenzione UNIME Sicily by Car 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 15 Titolo attività: M'illumino di meno Documento: Scheda di Sintesi Mi illumino di meno 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16 Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022 Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16 Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16 Titolo attività: Ciclo di attività formative sulla guerra in ucraina Documento: Scheda di Sintesi Ciclo di attività formative sulla Guerra in Ucraina 2022.docx
2022	Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16 Titolo attività: Evento di beneficenza a favore dell'Ucraina Documento: Scheda di Sintesi Evento beneficenza per l'Ucraina 2022.docx

Anno	Dati di riferimento
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16</p> <p>Titolo attività: Rula Jebreal dialoga con gli studenti Unime</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Intervento Rula Jebreal 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16</p> <p>Titolo attività: Appello per la pace</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Appello per la pace in Ucraina 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 16</p> <p>Titolo attività: Dottorato Honoris Causa Rula Jebreal</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Honoris causa Rula Jebreal 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 17</p> <p>Titolo attività: Unime Sustainability Day 2022</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Unime Sustainability Day 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 17</p> <p>Titolo attività: Insegnamento multidisciplinare sulla Sostenibilità</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Insegnamento multidisciplinare 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 17</p> <p>Titolo attività: Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Dottorato Nazionale in Sviluppo Sostenibile e Cambiamento Climatico 2022.docx</p>
2022	<p>Obiettivi di Sviluppo Sostenibil (SDGs): Obiettivo 17</p> <p>Titolo attività: Conferenza ONLY ONE EARTH</p> <p>Documento: Scheda di Sintesi Only One Earth 2022.docx</p>