Prot. n. 0086192 del 08/11/2018 - [UOR: SI000971 - Classif. VI/3]



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

ESTRATTO VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOG CHE E FUNZIONALI

Il giorno sette del mese di novembre dell'anno duemiladiciotto alle ore 12:30, presso l'/ ula Magna "Mario Teti, padiglione G, I piano terra della Torre Biologica dell'A.O.U. Policlini to "G. Martino" si e' riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università di Messina, per discutere e deliberare sul seguente

ordine del giorno:

- 1)Comunicazioni;
- 2) Ratifica Decreti;
- 3) Designazione del Vicedirettore;
- 4) Contratti a titolo oneroso a.a. 2018/2019: approvazione graduatorie;
- 5)Prof. Rocco Zoccali: proposta nuova attivazione eds in Tecniche della Riab litazione Psichiatrica:
- 6) Prof. Giacomo Dugo: rinnovo contratti Borsa di ricerca;
- 7) Prof. Gaetano Caramori: richiesta bando per 3 Assegni di ricerca SSD MED/10;
- 8) Prof. Gaetano Caramori: richiesta accettazione contributo liberale;
- 9)Prof. Gianluca Trifirò: richiesta approvazione accordo di studio tra il Dipartimento BIOMORF e PTC Therapeutics Italy;
- 10) Prof.ssa Roberta Somma: proposta di attivazione della IV edizione della Summo r School in "Geologia Forense e Reati Ambientali Tiziano Granata";
- 11) Prof. Roberta Somma: richiesta nulla osta insegnamento presso altro Ateneo;
- 12) Prof. Marco Cicciù: richiesta accettazione contributi liberali;
- 13) Proposte e/o delibere dei Consigli dei Corsi di Studio;
- 14) Proposte e/o delibere delle Scuole di Specializzazioni;
- 15) Varie ed eventuali.
- 1) Dott. Nicola Cicero: ricercatore a tempo determinato tipo A SSD CHIM/10 Chimica degli Alimenti), relazione annuale;
- 2) Richiesta afferenza Dott.ssa Carmela Mento.

Sono presenti:

<u>I Professori Ordinari:</u> Baldari Sergio, Direttore del Dipartimento, Altavilla Domenica, Anastasi Giuseppe, Aragona Pasquale, Asmundo Alessio, Blandino Alfredo, Caramori Gaetano, D'Avella

A.O.U. Policlinico "G.Martino"- Torre Biologica, I Piano Via Consolare Valeria – 98125 MESSINA Tel. 090.2213361 – e-mail: dipartimento.biomorf@unime.it



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Andrea, De Ponte Francesco S, Dugo Giacomo, Gaeta Michele, Ientile Riccardo, Magaudda Ludovico, Puzzolo Domenico, Quartarone Angelo, Santoro Giuseppe e Zoccali Rocco Antonio.

I Professori Associati:

Alberti Saverio, Angileri Flavio, Arco Alba Maria, Barone Mario, Cacciola Francesco, Caccamo Daniela, Cicciù Marco, Costa Rosaria, Crupi Giovanni, Di Bella Giuseppa, Di Pietro Angela, Donato Paola A.E., Favaloro Angelo, Fenga Concettina, Giuffrida Daniele, Lo Giudice Giuseppe, Matarese Giovanni, Micali Antonio Girolamo, Minutoli Fabio, Muscatello Maria Rosaria, Oteri Giacomo, Picerno Isa Anna Maria, Settineri Salvatore, Sidoti Antonina, Spatari Giovanna e Trimarchi Fabio.

I Ricercatori:

Alibrando Carmela, Benedetto Filippo, Bottari Antonio, Briuglia Silvana, Bruno Antonio, Caffo Maria, Calimeri Sebastiano, Campennì Alfredo, Caratozzolo Marcello, Ceccio Concetta, Cedro Clemente, Ciancio Armando, Cicero Nicola, Crisafulli Concetta, Currò Monica (t.d.), D'Angelo Rosalia, Denaro Lucia, Di Mauro Debora, Guarneri Claudio, La Fauci Vincenza, La Torre Giovanna L., Laganà Pasqualina, Lo Giudice Daniela, Lo Turco Vincenzo, Miglior ato Alba, Milardi Demetrio, Militi Angela, Nastro Siniscalchi Enrico, Portelli Marco, Polito Irene, Rinaldi Carmela, Rizzo Giuseppina, Ruello Elisa V., Sapienza Daniela, Somma Roberta, Ferranova Antonella, Venza Mario, Vinci Sergio Lucio e Visalli Giuseppa.

Il Segretario Amministrativo:

Dott, Francesco Giliberto

I rappresentanti del Personale Tecnico ed Amministrativo:

Michelangelo Leonardi, Andrea Salvo e Barbara Testagrossa.

I rappresentanti degli studenti:

Amoroso Giulia, Costantino Alessandro Rocco e Messina Agata Chiara.

Presiede la riunione il Prof. Sergio Baldari, Direttore del Dipartimento; funge da Segretario verbalizzante il Segretario Amministrativo Dott. Francesco Giliberto.

Il Direttore constatato che sussiste il numero legale, dichiara aperta l'adunanza.

Si passa a discutere sul primo punto all'o.d.g.

OMISSIS

4) Contratti a titolo oneroso a.a. 2018/2019: approvazione graduatoric

A) Il Direttore comunica che sono pervenuti i verbali e le relative graduatorie, che fa nno parte integrante del presente verbale, delle commissioni nominate per la valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento medianti contratto a titolo oneroso di incarichi di insegnamento ex art. 23 L. 240/201 a.a. 2018/19, giusto Decreto Rettorale N. 2056 del 4/10/2018 prot. n. 73543

Il Direttore informa il Consiglio che le Commissioni hanno valutato le istanze in ossequi e ai criteri ed ai parametri fissati con D.M. 4 agosto 2011 n. 344 tenuto conto del rilievo scientifico dei titoli e del curriculum dei candidati in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al SSD oggetto dell'incarico e dalla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal bando.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Infine il Direttore ricorda che, ai sensi dell'art. 4 comma 7 del "Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività di esercitatore e tutor", le graduatorie hanno validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale : i è svolta la selezione. Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico l'incarico può essere conferito al altro soggetto secondo l'ordine di graduatoria.

Si passa pertanto all'approvazione dei verbali e delle graduatorie:

OMISSIS

C) CdS in Scienze Gastronomiche graduatoria esitata dalla Commissione composta lai Proff. Giuseppa Di Bella, Giacomo Dugo ed Enrico D'Alessandro;

Il Consiglio unanime approva.

OMISSIS

Per le deliberazioni di competenza, si trasmette agli Organi di Governo il presente estratto di verbale, approvato seduta stante.

Avendo esaurito gli argomenti all'ordine del giorno, il Direttore dichiara chiusa l'adunanza. Letto, approvato e sottoscritto.

F.to: Il Segretario verbalizzante Dott. Francesco Giliberto F.to: Il Direttore Prof. Sergio Balda i

E' copia conforme all'originale

Firmato digitalmente da:baldari sergio Data:08/11/2018 15:46:51

Messina, 07/11/2018

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO AI SENSI DELL'ART. 23, DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240,

PER IL C.d.S. in SCIENZE GASTRONOMICHE - INSEGNAMENTO AGR/12) - Patologia vegetale - UNITA' DIDATTICA Patologia Vegetale SEMESTRE I ANNO HI- SSD AGR/12 ORE 48- (FU 6 BANDO D.R. 2056/2018 del 4.10.2018

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE INIMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE 2

(Valutazione dei candidati)

L'anno 2018 il giorno 29 del mese di ottobre alle ore 9,00 si riunisce al completo la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 81/2018 del 22.10.2018, della suddetta procedura, per protedere alla valutazione comparativa dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Giuseppa Di Bella (CHIM/10) Presidente

Prof. Giacomo Dugo (CHIM/10) Componente

Prof. Enrico D'Alessandro (AGR/17) Segretario.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica hatps://istanze.inime.it/ e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Andrea Salvo

2. Fabrizio Celesti

Ciascan Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli a tt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. ±172/1948, con i candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei candidati sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (schema valutazione preliminare All. A). Successivamente viene stilata la graduatoria All. B).

La Commissione viene sciolta alle ore 18.00

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

rof Presidents

(Componente

Prof. (Segretario)

ALLEGATO A)

CANDIDATO ANDREA SALVO

TITOLIE CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Donorato di ricerca (parzialmente attinente)
- 3) Abilitazione Professionale
- 4) Attività lavorativa
- 5) Pubblicazioni

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- Diploma Specializzazione medica (non in possesso)
- 3) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

- Toxic inorganic pollutants in foods from agricultural producing areas of Southern Italy: Level and
 risk assessment.
- The metabolic profile of lemon juice by proton HRMAS NMR: the case of the PGI Interiorate Lemon of Messina

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le altre pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incurico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo 'NMR IN MATRICI ALIMENTARI' (perzialmente attinente).

ATTIVITA' DIDATTICA

1) Non in possesso

CANDIDATO FABRIZIO CELESTI

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (NON attineme con il SSD oggetto dell'incarico).
- 5) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO (non in possesso)

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

ALLEGATO B) GRADUATORIA AGR/12 - PATOLOGIA VEGETALE

	T0T	22	ω	
	PUBBLICA ZIONI (MAX 20 PUNTI)	4	,	
STUDIO E PR (MAX 20 PUR	ATT.LAVORATIVA (MAX 10 PUNTI)	9	4	
	MASTER (5 PUNT)		-	
	ABILIT PROF	22	S	
ATT. DIDATTICA IN AMB. ACCADEMICO (MAX 30 PUNT!)	AA PRECEDENT E (10 PUNTI)		r	
	STESSO CdS (5 PUNT)	1		
ATT.	PUNTS DE BASE (MAX 15)		1	
ALI	DIPLOMA SPECIAL, MEDICA (MAX 10 PUNTI)		1	
TITOLI PREFERENZIALI (MAX 30 PUNTI)	DOTT,RICERC A (MAX 15 PUNT)	7		
F	ABILIT. INSEGNAMEN TO (5 PUNT))	ı	t	
	LAUREA ATTINENTE (SI/NO)	S	SS	
	CAMPIDATI	SALVO	CELESTI Fabrizio	

LA COMMISSIONE

Prot. U.S. Toelle (Presidente)

Prof. 92 (Componente)

Prof. (Segretario)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI N. I CONTRATTO DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO AI SENSI DELL'ART, 23, DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240,

PER IL C.d.S. in SCIENZE GASTRONOMICHE - INSEGNAMENTO AGR/16 - Microbiologia agraria (Microbiologia agraria) - UNITA' DIDATTICA Microbiologia Agraria SEMESTRE I ANNO III- SSD AGR/16 ORE 48- CFU 6

BANDO D.R. 2056/2018 del 4.10.2018

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE 2

(Valutazione dei candidati)

L'anno 2018 il giorno 29 del mese di onobre alle ore 9,00 si riunisce al completo la Co amissione giudicatrice nominata con D.D. n. 81/2018 del 22.10.2018, della suddetta procedura, per procedere alta valutazione comparativa dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Giuseppa Di Bella (CHIM/10) Presidente

Prof. Giacomo Dugo (CHIM/10) Componente

Prof. Enrico D'Alessandro (AGR/17) Segretario.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica https://istanze.inime.it/ e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

- 1. Andrea Salve
- 2. Concetta Condurso
- Fabrizio Celesti
- 4. Fabrizio Cincotta
- 5. Gianluca Tripodi
- 6. Maria Falduto

Ciascum Commissario dichiara che non sussistono situazione di incompatibilità, ai sensi degli ar t. 51 e 52 e.p.c. e dell'art, 5, comma 2, del D.Lgs, 1172/1948, con i candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei candidati sutta base dei criteri stabiliti i ella prima riunione (schema valutazione preliminare All. A) Successivamente viene stilata la graduatoria Alf. 8).

La Commissione viene sciolta alle ore 18.00

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Segretario)

ALLEGATO A)

CANDIDATO ANDREA SALVO

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Abilitazione Professionale
- 2) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 3) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte fe pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo 'NMR IN MATRICI ALIMENTARI' (nen attinente al SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

1) Non in possesso

CANDIDATO CONDURSO CONCETTA

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Dottorato di ricerca (parzialmente attinente)
- 2) Abilitazione Professionale
- 3) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 5) Laurea Attinente
- 6) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 7) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 8) Master (non in possesso)
- 9) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Vutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sotto attinenti con il SSD oggetto dell' neurico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo: Analisi chimiche e microbiologic se di prodotti lattiero-cascari effettuate utilizzando le più moderne tecniche analitiche. (parziali ente attinente)

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

CANDIDATO FABRIZIO CELESTI

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 5) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incari io.

TESI DI DOTTORATO

Non in possesso

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

CANDIDATO FABRIZIO CINCOTTA

TITOLI E CURRICULUM

THOLI VALUTABILI

- 1) Laurea attinente
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 5) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Turre le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incariec-

TESI DI DOTTORATO in Biologia applicata e medicina sperimentale dal titolo: Caratter zzazione ed autenticità di vini Marsala DOC, (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

CANDIDATO GIANLUCA TRIPODI

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea attinente
- 2) Attività didattica in ambito accademico
- 3) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali
- 2) Master (non in possesso)
- 3) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 4) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarica.

TESI DI DOTTORATO in Chimica e sicurezza degli Alimenti dal titolo: Influenza delle condizio si pedoclimatiche e delle tecniche di vinificazione sulla qualità di vini siciliani da vitigni autoctoni. (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

Incarico di docenza relativo all'insegnamento di "Microbiologia agraria" (AGR/16) presso il Cors i di Laurea in Scienze Gastronomiche, per l'A.A. 2012/2013

CANDIDATO MARIA FALDUTO

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea attinente
- 2) Diploma di Specializzazione medica
- 3) Abilitazione professionale
- 4) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 5) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 6) Dottorato di ricerca (non attinente)
- 7) Master (non in possesso)
- 8) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'invarico

TESI DI DOTTORATO in Biotecnologie microbiche dal titolo: L'interferone di tipo 1 è
fondamentale per l'induzione di un'immunità protettiva TH-1 dipendente nell'infezione d

Cryptococcus neoformans (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATUCA

Non in possesso

ALLEGATO B)

GRADUATORIA SSD AGR/16 Microbiologia agraria

	Tot.	50	11	13	=	S.	2
	PUBBLICAZ IONI (MAX 20 PUNTI)	1		1		r	
Alle Ann I	MASTER ATTLAVORATIVA (5 (MAX 50 PUNTI) PUNTI)	σ	2	1	9	ı	
	MASTER 15 PUNTI)	r	,	1	,	,	,
	ABILIT PROF	5	2	ಬ	ಬ	ڻ ن	2
	A A. PRECEDENT E (10 PUNTI)	,	,	I	,	1	1
	STESSO CaS (5 PUNTI)	3		2	1	1	
	PUNTI DI BASE (MAX 15)	1	1	m	ı	1	r
TITOLI PREFERENZIALI (MAX 30 PUNTI)	SPECIAL MEDICA (MAX 15 PUNT)		10	;	ŕ	1	
	DOTT RICE RCA (MAX 15 PUNT)	7	1				
	ABILIT. INSECNAMENTO (5 PUNTI)	1	1	1	1	-	
	LAUREA ATTINENTE (SI/NO)	SN.	S	S	ON	S	<u>s</u>
	CANDIDATI	CONDURSO	FALDUTO	TRIPODI	SALVO	CELESTI	CINCOTTA

LA COMMISSIONE

Prof. A DI-PUVE (Presidente)

Prof. T. (Componente)

Prof. Chap. (Number (Segretario)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO AI SENSI DELL'ALT. 23, DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240,

PER IL C.d.S. in SCIENZE GASTRONOMICHE - INSEGNAMENTO AGR/17 - Zootecnia generale e miglioramento genetico - UNITA' DIDATTICA Zootecnia generale e miglioramento que enetico SEMESTRE I ANNO II- SSD AGR/17 ORE 48 - CFU 6

BANDO D.R. 2056/2018 del 4.10.2018

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMPAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE 2

(Valutazione dei candidati)

L'anno 2018 il giorno 29 del mese di ottobre alle ore 9,00 si riunisce al completo la Comi tissione giudicatrice nominata con D.D. n. 81/2018 del 22.10.2018, della suddetta procedura, per procedere alla valutazione comparativa dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Giuseppa Di Bella (CHIM/10) Presidente

Prof. Giacomo Dugo (CHIM/10) Componente

Prof. Enrico D'Alessandro (AGR/17) Segretario.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica https://istanze.un me.it/ e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

- 1. Ambra Rita Di Rosa
- 2. Andrea Salvo
- 3. Concetta Condurso
- 4. Concetta Scimone
- 5. Fabrizio Celesti
- 6. Fabrizio Cincotta
- 7. Gianluca Tripodi
- Mauro Cavallaro
 Michele Fiasconaro

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei candidati sulla base dei criteri stabiliti nel a prima riunione (schema valutazione preliminare All. A)
Successivamente viene stilata la graduatoria All. B).

La Commissione viene sciolta alle ore 18.00

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. () D, De XX. (Presidente

rof (Componente

Prof (Segretario)

CANDIDATO AMBRA RITA DI ROSA

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Dottorato di Ricerca
- Attività didattica
- 4) Abilitazione professionale
- 5) Master
- 6) Anività lavorativa
- 7) Pubblicazioni

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Abilitazione all'insegnamento (non in possesso)
- 2) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

- L'Caratterizzazione demografica, mortologica e genetica dell'Asino di Pantelleria. Zumbo A., Di Ro a A., Rundo Soteta A., Portolano B. (2004) Archivio Veterinario Italiano , vol 55, n 6, pag. 41-49 ISSN 03040479 2. Analisi della variabilità genetica nel cavallo Puro Sangue Orientale (PSO) mediante dati genealog zi. A. Zambo , B. Portolano ,C. Amato , A. Di Rosa , R. Finocchiaro. (2006) 8th. National Meeting "New Undings in equine practices" Campobasso. Pg.25-28
- Caratterizzazione morfologica del cavallo Puro Sangue Orientale (PSO) allevaro in Sicilia. A. Zur ibo. C. Amato, A. Di Rosa, B. Portolano; (2006) 8th National Meeting "New findings in equine practices" Campobasso, Pg.35-39.
- La rossa siciliana "razza da provola". A .Zumbo . M.T. Sardina , A . Di Rosa , C. Amato , R. Fino chiaro (2007) IZETA, n 8, pag.26-28 ISSN 0020-0778
- Morphological traits of the "Pantesco" donkey. Di Rosa A.R., Amato C., Zumbo A. (2007) -- Italian Journal of Animal Science -- Vol.6, suppl. 1, pg.646 ISSN 1594-4077 ISI 000248276300252
- Efficienza produttiva e riproduttiva di scrofe Landrace e Landrace x Large white. A. Zumbo, S. E ikos. A.R. Di Rosa (2007). Rivista di Sulnicoltura. n.8, pag.65-68. ISSN 0035-662.
- 7. Demographic characterization and genetic variability of the Oriental Pure Horse, reared in Sicily. by genealogical data analysis. A. Zumbo, C. Amato, A.R. Di Rosa and B. Portolano. (2008) 59th Annu J. Meeting of the European Association for Animal Production. Book of Abstracts No.14: 288–15BN 778-908686-074-6. ISSN 1382-6077.
- Caratterizzazione morfologica del "cavallo Indigeno Siciliano"; studio preliminare, A.R. Di Rosa, S. Sciano, C. Greco, P. Girgenti, A. Zumbo (2009) LXIII Convegno Nazionale S.I.S. Vet. Udine Pg. 439-441.
 Una razza equina in via di recupero: il cavallo Indigeno Siciliano, A. Di Rosa, S. Sciano, A. Zumi o. (2009) Vita in campagna. Vol. 7-8 2009 Pg. 17 ISSN: 3120-3005.

Morphological traits of the "Indigeno Siciliano" horse, A. Zumbo, A.R. Oi Rosa, C. Greco, S. Bordonaro, A. Truscelli. (2009) -Iralian Journal of Animal Science - Vol.8, suppl. 2, pg.738 ISSN 15-14-4077 ISI 000248276300252.

TESI DI DOTTORATO in "Produzione e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale" con il titolo "Il comparto ovi-caprino nel meridione d'Italia: produzione, qualità e benessere".

ATTIVITA' DIDATTICA

A.A. 2015 – 2016 Professore a contratto per il modulo di "Miglioramento Genetico delle specie animali" dell'insegnamento Genetica generale e applicata. AGR/17 (3 CFU = 24 ore). Corso di Laurea in Biotecnologie (L-2). Dipartimento di Scienze Biomediche. Odontolatriche e delle limmagini Morfologiche e Funzionali - Università degli Studi di Messina

A.A. 2015 - 2016 Professore a contrato per l'insegnamento di "Zootecnica Generale e Miglioramen o Genetico". AGR/17 (6 CFC - 48 ore). Corso di Laurea in Scienze gastronomiche (1-26). Dipartimen o di Scienze Biomediche. Odontolatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali - Università degli Studi di Messina

CANDIDATO ANDREA SALVO

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1) Abilitazione Professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente (NO)
- 2) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 3) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo 'NMR IN MATRICI ALIMENTARI' (non a tinente con il SSD oggetto dell'incarico)

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

CANDIDATO CONDURSO CONCETTA

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Dottorato di ricerca (parzialmente attinente)
- 2) Abilitazione Professionale
- 3) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente (NO)
- 2) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 3) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 4) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)

5) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

- 1.C. Condurso, A. Verzera, V. Romeo, M. Ziino, F. Conte. Solid-phase microextraction and tas chromatography mass spectrometry analysis of dairy product volatiles for the determination of shelf-life. International Dairy Journal (Elsevier, Amsterdam, The Netherlands), 18(8), 819-825, 2008. DOI: 10.1016/j.idairyj.2007.12.005.
- 2.T. Cronin, M. Ziino, C. Condurso, P. L. H. McSweeney, S. Mills, R. P. Ross, C. Stanton. A survey of the microbial and chemical composition of seven semi-ripened Provola dei Nebrodi Sicilia n cheeses. Journal of Applied Microbiology (John Wiley & Sons Inc., Hoboken, New Jersey), 103(4). 1128-1139, 2007. DOI: 10.1111/j.1365-2672.2007.03364.x.
- 3.M. Ziino, C. Condurso, V. Romeo, D. Giuffrida, A. Verzera. Characterisation of "Provola lei Nebrodi", a typical Sicilian Cheese, by Volatiles Analysis Using SPME-GC/MS. Internation il Dairy Journal (Elsevier, Amsterdam, The Netherlands), 15 (6-9), 585-593, 2005. DOI: 10.1016/j.idairyj.2004.07.024.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le altre pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo: Analisi chimiche e microbiologiche di prodotti lattiero-caseari effettuate utilizzando le più moderne tecniche analitiche. (parzialme ne attinente con il SSD oggetto dell'incarico)

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

CANDIDATO CONCETTA SCIMONE

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- Attività didattica
- 3) Abilitazione professionale
- 4) Attività lavorativa
- Pubblicazioni

TITOLI NON VALUTABILI

Abilitazione insegnamento (non in possesso)

- 2) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

Bertolini F, Scimone C, Geraci C, Schiavo G, Utzeri VJ, Chiofalo V, Fontanesi L. Next Gene ation Semiconductor Based Sequencing of the Donkey (Equus asinus) Genome Provided Comparative Section Data against the Horse Genome and a Few Millions of Single Nucleotide Polymorphisms. PLoS One 2015, Jul 7;10(7):e0131925.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le altre pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incar co.

TESI DI DOTTORATO in Biologia e Biotecnologie Cellulari (Il titolo della tesi di Dottorato, non è evincibile dalla documentazione presentata)

ATTIVITA' DIDATTICA

aa. 2016/2017 - "Miglioramento genetico delle specie animali" presso il Corso di Laurea in "Bioteci ologie", Università degli Studi di Messina.

CANDIDATO FABRIZIO CELESTI

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI)

- 1) Laurea attinente
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 5) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO (non in possesso) ATTIVITA' DIDATTICA (non in possesso)

CANDIDATO FABRIZIO CINCOTTA

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea attinente (no)
- 2) Titold preferenziali (non in possesso) -
- 3) Attività didattica (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)
- 5) Attività lavorativa (NON attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 6) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico. I ESI DI

DOTTORATO in Biologia applicata e medicina sperimentale dai titolo: Caratterizzazione ed auter icità di vini Marsala DOC. (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

CANDIDATO GIANLUCA TRIPODI

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Attività didattica in ambito accademico
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea attinente (no)
- Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 3) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)
- 5) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 6) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Chimica e sicurezza degli Alimenti dal titolo: Influenza delle condizioni pedoclimatiche e delle tecniche di vinificazione sulla qualità di vini siciliani da vitigni autoctoni. (noi attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

Incarico di docenza relativo all'insegnamento di "Zootecnica generale e miglioramento genetico" (A 3R/17) presso il Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche, per l'A.A. 2016/2017

Incarico di docenza relativo all'insegnamento di "Zootecnica generale e miglioramento genetico" (A JR/17) presso il Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche, per l'A.A. 2017/2018

CANDIDATO MAURO CAVALLARO

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Attività didattica
- 2) Abilitazione professionale
- 3) Attività lavorativa
- 4) Pubblicazioni

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea attinente (no)
- 2) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 3) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

- 1.Chiofalo V., D'Alessandro E., Cavallaro M., Chiofalo B., Vasi S., Santilippo C., Simonella S., e Li itta L. (2004) Physical Characteristics of Longissimus dorsi muscle in bovines from different genetic type in Sicily (Italy). 50th International Congress of Meat Science and Technology Helsinki, Finland 8 13 August. ISBN 952-10-1960-3.
- 2. Chiofalo V., Cavaleri S., Cavallaro M., Liotta L., Morello F., Rametta R., Sanfilippo C., Valentini S., Valvo G., Vasi S. (2005) In vitam and post mortem performances in Limousine x Rossa Siciliana c mile under different rearing system. Italian Journal of Animal Science vol. 4 2005 suppl. 2 ISBN 88-85817-26-6
- 3. Chiofato V., Cavallaro M., Vasi S., Sanzarello L., Ordile R., Pecorino B. (2007) Use of Narbonni vetch grain (Vicia narbonensis) in Charolaise bull feeding: effect on in vitam and post mortem performances and on quality of meat Italian Journal of Animal Science vol. 6 2007 suppl. 1 ISSN 1594-4077
- 4. Liotta L., Madonia G., D'Alessandro E., D'Amico A., Cavallaro M., Chiofalo V. (2007) Performances of Nero Siciliano sows and lactating piglets 6th International Symposium on the Mediterranean Pig Capo d'Orlando (ME) 11 13 ottobre 2007.
- 5. Brianti E., Abbene S., Gaglio G., Risitano A. L., Ferlazzo M., Chiofalo B., Cavallaro M., Giannett S. (2008) Effects of untreated gastrointestinal nematode infections on performances and development of effective immune response in lambs of Valle del Belice breed. The XVI Congress of the Mediterrar can Federation for Health and Production of Ruminants (FeMeSPrum), Zadar, Croatia April 22-25 20(8)
- Chiofalo V., D'Aquino S., Scinardo Tenghi E., Piccitto F., Cavallaro M., D'Amico A., Liotta L. (2008) Effect of propylene glycol on pre-and postpartum performance by dairy goats and suckling kids 9ti
 International Conference on Goat Queretaro (Mexico) 31 august 5 september 2008
- Chiofalo V., D'Aquino S., Scinardo Tenghi E., Sanzarello L., Chiofalo B., Piccitto F., Cavallaro N., Liotta L. (2008) – Peripartal propylene glycol supplementation on some biochemical parameters in d iry goats. - 9th International Conference on Goat – Queretaro (Mexico) 31 august – 5 september 2008
- 8. Chiofalo B., Simonetta S., Lo Presti V., Cavallaro M. (2008) Profilo acidico del muscolo Longis imus dorsi in agnetti alimentati con Trifoglio e Loiessa. Suppl. Large Animal Review 14 (2008) p. 159

TESI DI DOTTORATO in "Biologia Applicata e Medicina Sperimentale" XXX ciclo (ME) – Tesi I lottorale dal titolo: "Studio morfologico ed ultrastrutturale dei fotofori in diverse specie di Pesci mesopelagici dello Stretto di Messina". (conseguimento del titolo 18/12/2017). (non attinente con il SSD oggetto dell'in rarico).

TESI DI DOTTORATO in "Morfologia delle specie ittiche e degli uccelli" XIII ciclo (ME) - settore Veterinaria (Scienze Anatomiche Veterinarie). Tesi Dottorale dal titolo: "Gli organi luminosi nzi pesci: studio morfologico in due specie di teleostei batifili presenti nello Stretto di Messina". (conseguin ento del titolo 2/3/2001) (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Biotecnologie applicate al miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Produzione, Igiene e Sanità Animale" per l'a.a. 2007-2008 (48 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Genetica ap plicata e miglioramento genetico in acquicoltura" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Biotecnologie applicate alla maricoltura, all'acquacoltura nelle aree interne ed alla trasformazione de prodotti ittici" per l'a.a. 2007-2008 (32 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Zootecnia generale e miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 2º anno per il Corso di Laurea in "Tecnologie, Igi ne e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili" per l'a.a. 2007-2008 (32 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Zootecnia generale e miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea in "Tecnologie, Igi me e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili" per 1°a.a. 2007-2008 (32 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Biotecnolo; ie applicate al miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Produzione, Igiene e Sanità Animale" per l'a.a. 2006 – 2007 (48 ore)

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Genetica at plicata e miglioramento genetico in acquicoltura" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Biotecnologie applicate alla maricoltura, all'acquacoltura nelle aree interne ed alla trasformazione de prodotti ittici" per l'a.a. 2006 – 2007 (32 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Zootecnia generale e miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 2º anno per il Corso di Laurea in "Tecnologie, Ig ene e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili" per l'a.a. 2006 – 2007 (32 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Zootecnia generale e miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea in "Tecnologie, Ig ene e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili" per l'a.a. 2006 – 2007 (32 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Biotecnolo rie applicate al miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Produzione, Igiene e Sanità Animale" per l'a.a. 2005 – 2006 (48 ore).

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Genetica a plicata e miglioramento genetico in acquicoltura" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Biotecnologie applicate alla maricoltura, all'acquacoltura nelle aree interne ed alla trasformazione dei prodotti ittici" per l'a.a. 2005 – 2006 (32 ore).

lnearico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Zootecnia generale e miglioramento genetico" SSD AGR/17 – 1° anno per il Corso di Laurea in "Tecnologie, Ig ene e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili" per l'a.a. 2005 – 2006 (32 ore).

CANDIDATO MICHELE FIASCONARO

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea attinente
- 2) Abilitazione professionale

3) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

ALLEGATO B)

GRADUATORIA SSD AGR/17 "Zooteenia generale e Miglioramento genetico"

	TOT.	63	42	28	26	15	14	ა	လ	ro.
	PUBBLICAZ IONI (MAX 20 PUNTI)	20	16	9	1	1	2		4	
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI (MAX 20 PUNTI)	ATT.LAVORATIVA (MAX 10 PUNTI)	10	10	10	1	10	4	1	1	•
	MASTER (6 PUNTI)	വ	1	ı	,		4	1	,	-
	ABILIT.PROF (5 PUNTI)	5	2	2	S	5	5	so.	£.	Ω.
ATT. DIDATTICA IN AMB. ACCADEMICO (MAX 30 PUNTI)	PRECEDENT E (10 PUNT)	1	J	1	10	r	,	,	1	,
	STESSO CdS (5 PUNT)	သ	သ		သ	,		ı	1	ı
	PUNTI DI BASE (MAX 15)	ဗ	9	ı	9		ಣ	1	í	,
NZIAL TI)	DIPLOMA SPECIAL, MEDICA (MAX 10 PUNTI)	ą	1	ı		4	ť	ı	ı	4
	ERCA (MAX 15 PUNTI)	15	P	7	-	,	,	,		,
	ABILIT. INSEGNAMENTO (5 PUNT!)	t	4	1	L.			a	1	E E
	ATTINENTE (SIINO)	SI	ON.	Q.	Q.	SI	īs.	SS	ON ON	O _N
	CANDIDATI	Di ROSA Ambra Rita	CAVALLARO	CONDURSO	TRIPODI Gianfuca	FIASCONARO	SCIMONE	CELESTI	CINCOTTA	SALVO Andrea

LA COMMISSIONE

Prof. ... A PC Presidente

rol to Componente

Prof. (Sugretario