



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi di
Messina

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)– MISSIONE 4“Istruzione e Ricerca “COMPONENTE 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” INVESTIMENTO 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”

**Progetto “ConsapevolMente” CUP J41I24000240006, a.s. 2025/2026
Verbale n. 2**

(Valutazione dei titoli)

Il giorno 15/10/2025 alle ore 09:00, si riunisce, presso la Sala riunioni dell’Unità di Anatomia, la Commissione valutatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Veterinarie prot. n. 132879 del 02/10/2025, al fine di procedere con l’attribuzione dei punteggi per la formazione di un elenco di docenti interni ed esperti per lo svolgimento delle attività previste nell’ambito del MODULO B del progetto ConsapevolMente CUP J41I24000240006 A.S. 2025/2026 per il corso **CONSAPEVOLMENTE “ONE HEALTH”: LE SCIENZE VETERINARIE E AGRARIE PER LA SALUTE DELL’UOMO, DEGLI ANIMALI E DELL’AMBIENTE**, secondo i criteri definiti nel Verbale n. 1, prot. n. 138618 del 14/10/2025.

Sono presenti i Commissari:

-Prof.ssa Maria Cristina Guerrera, Referente del Progetto e Delegata alle attività di Orientamento e Tutorato del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Professoressa Associata Settore MVET-01/A (Presidente);

-Prof.ssa Simona Di Pietro, Professoressa Ordinaria presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie Settore MVET-04/B - Clinica medica veterinaria (Componente);

-Prof.ssa Claudia Giannetto, Professoressa Associata presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie Settore MVET-01/B (Componente);

-Dott. Mauro Cavallaro, Responsabile del procedimento, assumerà le funzioni di Segretario verbalizzante.

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

Dall'esame delle manifestazioni di interesse pervenute, risultano le seguenti candidature, in ordine alfabetico:

Candidato	SSD	Titolo	Manifestazione di interesse
Cincotta Fabrizio	AGRI07/A	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare	prot. n. 131059 del 30/09/2025
De Benedetto Giovanni	MVET03/B	Tagli giusti, rischi nascosti: guida pratica alla carne e alla prevenzione parassitaria;	prot. n. 129378 del 26/09/2025
Ferlito Filippo Salvatore	AGRI03/A	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	prot. n. 130146 del 29/09/2025
Gaglio Gabriella	MVET03/B	Tagli giusti, rischi nascosti: guida pratica alla carne e alla prevenzione parassitaria;	prot. n. 129319 del 26/09/2025
Interlandi Claudia Dina	MVET05/A	L'arte di curare: dolore, chirurgia e anestesia in ambito veterinario;	prot. n. 129974 del 29/09/2025
Scavo Aurelio	AGRI02/A	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	prot. n. 130396 del 29/09/2025
Modica Giuseppe	AGRI04/C	Coltivare il futuro: droni, semi e salute nella nuova agricoltura.	prot. n. 130886 del 30/09/2025
Montalbano Giuseppe	MVET01/A	Tagli giusti, rischi nascosti: guida pratica alla carne e alla prevenzione parassitaria;	prot. n. 131081 del 30/09/2025

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

Napoli Ettore	MVET03/B	Tagli giusti, rischi nascosti: guida pratica alla carne e alla prevenzione parassitaria;	prot. n. 129960 del 29/09/2025
Oteri Marianna	AGRI09/B	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	prot. n. 129245 del 26/09/2025
Scordia Danilo	AGRI02/A	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	prot. n. 130125 del 29/09/2025 con integrazione prot. n. 130218 del 29/09/2025
Toscano Stefania	AGRI02/B	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	prot. n. 130409 del 29/09/2025
Verzera Antonella	AGRI07/A	Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	prot. n. 129402 del 26/09/2025 con integrazione prot. n. 130894 del 30/09/2025

Titolo corso	n. corsi da attivare
Tagli giusti, rischi nascosti: guida pratica alla carne e alla prevenzione parassitaria;	In base al numero di richieste che perverranno da parte degli Istituti scolastici
L'arte di curare: dolore, chirurgia e anestesia in ambito veterinario;	
Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare;	
Coltivare il futuro: droni, semi e salute nella nuova agricoltura.	

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

Ciascun Commissario dichiara di non trovarsi in situazioni di incompatibilità con i Candidati e, in particolare, in rapporto di parentela o affinità fino al IV grado compreso, ai sensi degli articoli 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 35, comma 3, lett. e), del D. Lgs. 165/2001.

La Commissione procede alla valutazione dei titoli presentati da ciascun Candidato e all'attribuzione del relativo punteggio, secondo il seguente schema:

RUOLO DEL DOCENTE (MAX 10 PUNTI)

Titolo	Punteggio (max 10 PUNTI)
Professore di I fascia nel Settore Disciplinare inerente/affine al laboratorio	10 punti
Professore di II fascia nel Settore Disciplinare inerente/affine al laboratorio	7 punti
Ricercatore t. Indeterminato, ricercatore t. determinato, docente a contratto, esperti con elevata professionalità Settore Disciplinare inerente/affine al laboratorio	3 punti

ESPERIENZA IN ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO (MAX 20 PUNTI)

Titolo	Punteggio (max 20 punti)
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	1 punto per ogni attività
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti	4 punti per ogni incarico di coordinamento

Il conferimento degli incarichi, come da bando, terrà conto delle seguenti priorità:

1. professori di I e II fascia, ricercatori, esperti nelle tematiche da trattare nell'ambito del Modulo B;
2. ricercatori di ruolo, esperti nelle tematiche da trattare nell'ambito del Modulo B che abbiano espresso il loro consenso scritto allo svolgimento di attività didattica non integrativa, fino al soddisfacimento degli obblighi istituzionali;
3. assegnisti di ricerca, dottorandi, borsisti, specializzandi a cui affidare l'incarico di docenza retribuito.

Le istanze di conferimento di incarico istituzionale hanno titolo di precedenza su tutte le altre; Le istanze di conferimento di incarico istituzionale a titolo gratuito hanno titolo di preferenza su quelle a titolo retribuito.

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

La Commissione, dopo approfondita analisi e discussione, delibera all'unanimità la seguente valutazione:

CANDIDATO: Cincotta Fabrizio

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professore di II fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza, a titolo gratuito , ai fini del completamento del proprio carico didattico	AGRI07/A	7
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	Progetto ConsapevolMente a.s.2024-2025	12
	Notte Mediterranea delle Ricercatrici Midnight; 2025	
	STEM By UNIME; 2025	
	VII Edizione del Festival della Cultura Scientifica; 2025	
	Unime Sustainability day 2025;	
	Festival Sostenibilmente Villa Dante 2025;	
	Notte Mediterranea delle Ricercatrici Mednigh 2024;	
	STEM by UNIME 2024;	
	Notte Mediterranea delle Ricercatrici Mednigh 2023;	
	Festival della Scienza-Giardini Naxos c/o Liceo Caminiti 2023;	
	Festival della Sostenibilità Green Social day 2023;	
Notte Mediterranea delle Ricercatrici Mednigh 2022;		
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 19 punti

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

CANDIDATO: De Benedetto Giovanni

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
RTT Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo gratuito ai fini del completamento del proprio carico didattico.	MVET03/B	3
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti		0
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 3 punti

CANDIDATO: Ferlito Filippo Salvatore

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professore di II fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art.8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);	AGRI03/A	7
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	2023 Orientamento presso il Liceo Scientifico Statale E. Majorana di Scordia-Lyceè e Charle De Gaulle di Chaumont (Francia) Azienda sperimentale Palazzelli	6

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

	2023 Orientamento presso il Liceo Scientifico Statale E. Majorana e Leonard Gimnasyum Diaacheen (Germany) Azienda sperimentale Palazzelli.	
	2022 Istituto Lucia Mangano (CT) Seminario dal titolo "Funzioni industriali e artigianali"	
	2019 Istituto Comprensivo E. Majorana (Scordia)	
	2018 Giornata FAI di primavera (Acireale)	
	2015 Giornata FAI di primavera (Acireale)	
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 13 punti

CANDIDATA: Gaglio Gabriella

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professoressa di I fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo gratuito ai fini del completamento del proprio carico didattico.	MVET03/B	10

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti		0
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 10 punti

CANDIDATA: Interlandi Claudia Dina

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professoressa di II fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art.8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);	MVET05/A	7
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	a.s. 2023-2024 Progetto Consapevolmente	1
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 8 punti

CANDIDATO: MODICA GIUSEPPE

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professore di I fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art.8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di	AGRI04/C	10

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);		
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	Attività seminari presso Enti pubblici, ordini professionali e scuole di secondo grado, attività di orientamento e di Alternanza scuola lavoro.	4
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 14 punti

CANDIDATA: Montalbano Giuseppe

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professore di I fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art.8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);	MVET01/A	10
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti		0
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 10 punti

CANDIDATO: Napoli Ettore

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professore di II fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo gratuito ai fini del completamento del proprio carico didattico.	MVET03/B	7

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti		0
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 7 punti

CANDIDATA: Oteri Marianna

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
RTT (<i>ricercatori a tempo determinato in tenure track</i>) Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art.8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);	AGRI-09/B	3
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	23/05/2023; Evento Eco-Festival Green Social Day	20
	16/05/2023 - 18/05/2023; UniMe Open Day 2023 - Giornate di orientamento "in ingresso".	
	05/04/2023; Evento Mednigh – Settimana dello studente.	
	24/02/2023; Evento Mednigh - V edizione del Festival della Cultura Scientifica - Comunicare la Scienza.	
	30/09/2022; Evento Mednigh - La Notte Mediterranea delle Ricercatrici (European Researchers' Night).	
	23/03/2022; Orientamento in ingresso-Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO 2021-2022);	

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

	17/03/2022; UniMe Open Day 2022 - Giornate di orientamento "in ingresso".	
	24/09/2021; Evento "Sea in SHELL" ("Sea in Science, Health, Environment, Literature, Law & economy"). Evento Associato alla European Researchers' Night 2021.	
	20-21 Maggio 2024 UniMe Open Day 2024 Sustainability day	
	13/03/2024 Evento Mednigh - Festival della Cultura Scientifica- <i>De Rerum Natura</i>	
	29/09/2023 La notte Mediterranea delle Ricercatrici	
	09/02/2024 La prima settimana nazionale- STEM- Prima Edizione	
	27/09/2024 Evento Mednigh: la notte Mediterranea delle Ricercatrici	
	19/12/24 Evento Mednigh: la settimana dello studente	
	26/03/2024 Incarico di docenza nell'ambito del Progetto Consapevolmente a.s. 2023-2024	
	08/05/2025 Incarico di docenza Consapevolmente a.s. 2024-2025	
	06/02/2025 Incarico di docenza Consapevolmente a.s. 2024-2025	

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

	16/05/2025 Unime Sustainability day	
	19/05/2025 Festival Sostenibilmente Messina 2030	
	10/03/2025 Evento Midnight: la notte Mediterranea delle Ricercatrici	
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 23 punti

CANDIDATO: Scavo Aurelio

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
RTD-B legge 240	AGRI-02/A	3
Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art. 8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);		
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	09/02/2024 La prima settimana nazionale- STEM- Prima Edizione;	8
	a.s. 2024-2025 Incarico di Docenza Progetto Consapevolmente Istituto Agrario Cuppari Messina	
	10/12/2024 Unime Winter Open day	
	a.s. 2024-2025 Incarico di Docenza Progetto	

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

	Consapevolmente Istituto Insolera di Siracusa	
	10-11/03/2025 Festival della Cultura Scientifica Giardini Naxos (Liceo Caminiti Trimarchi)	
	16/04/2025 Unime Open day 2025	
	16/05/2025 Unime Sustainability day	
	26/01/2024 Progetto orientamento CUP J81I23000150006 a.s. 2023-2024 (Istituto Merendino di Capo d'Orlando)	
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 11 punti

CANDIDATO: Scordia Danilo

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professore di II fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo gratuito ai fini del completamento del proprio carico didattico.	AGRI02/A	7
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti	20/03/2024 Giornata di orientamento nell'ambito del Progetto Consapevolmente a.a 2023-2024 (cod. VET 02 "La filiera della produzione vegetale sostenibile") rivolto agli studenti della sezione di agraria Cuppari, presso l'azienda La porticella" di Patti e l'Azienda "Formica Lucia" di Milazzo	13
	17/03/2022 Giornata di orientamento informativo c/o - Istituto Tecnico Pietro Cuppari, San Placido Calonerò (ME)	

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

	<p>rivolta agli studenti delle classi IV e V per la presentazione del Corso di Laurea in Scienze e tecnologie agrarie per la transizione ecologica.</p>	
	<p>16/05/2022 Giornata di orientamento rivolto agli studenti delle classi del V anno dell'Istituto Professionale per l'Agricoltura e per l'Ambiente F. Leonti, Contrada Margi Calderà, Barcellona Pozzo Di Gotto (ME).</p>	
	<p>27/02/2023 Giornata di orientamento informativo rivolto agli studenti delle classi IV e V anno della Scuola statale - Istituto Tecnico PIETRO CUPPARI, San Placido Calonerò (ME) per la presentazione del CdS in Scienze e Tecnologie Agrarie per la Transizione Ecologica (L-25) dell'Università degli Studi di Messina.</p>	
	<p>31/03/2023 Giornata di orientamento rivolto agli studenti delle classi V anno del LICEO BISAZZA, Messina (ME) per la presentazione del CdS in Scienze e Tecnologie Agrarie per la Transizione Ecologica (L-25) dell'Università degli Studi di Messina.</p>	
	<p>04/05/2023 Giornata di orientamento rivolto agli studenti dell'Istituto E. MEDI di Barcellona P.G nell'ambito dell'Open day dell'Università degli Studi di Messina per la presentazione del CdS in Scienze e Tecnologie Agrarie per la Transizione Ecologica (L-25).</p>	
	<p>05/05/2023 Giornata di orientamento rivolto agli studenti delle ultime classi degli Istituti Superiori (Liceo Scientifico Sciascia-Fermi, l'ITIS Torricelli e l'ITET Tomasi di Lampedusa) organizzata da Eurodesk di</p>	

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

	Sant'Agata Militello presso il Palauxilium.	
	16/05/2022 Giornata di orientamento rivolto agli studenti delle classi del V anno dell'Istituto Professionale Di Stato Per L'Agricoltura E L'Ambiente, Vicolo Picardi, Barcellona Pozzo di Gotto (ME), per la presentazione del CdS in Scienze e Tecnologie Agrarie per la Transizione Ecologica (L-25).	
	18/05/2023 UNIME Open Day 2023, Speciale Sustainability Day, Polo Papardo, Messina. Relazione dal titolo: Il ruolo dell'agricoltura nella transizione energetica.	
	24/05/2023 Open Day UniME- Dipartimento di Scienze Veterinarie.	
	04/04/2024 Giornata di orientamento rivolto agli studenti delle classi dell'Istituto di Istruzione Superiore "MATTEO RAELI" di Noto (SR).	
	15/05/2024 Giornata di orientamento rivolto agli studenti delle classi dell'Istituto di Istruzione Superiore "BORGHESE FARANDA" di Patti (ME).	
	21/05/2024 UNIME Sustainability Day 2024, Polo Papardo, Messina. Relazione dal titolo: Il ruolo dell'agricoltura nella transizione energetica.	
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti	Delegato Terza Missione- Dipartimento di Scienze Veterinarie- triennio 2024-2027	4

Punteggio finale: 24 punti

CANDIDATA: Toscano Stefania

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professoressa di II fascia	AGRI-02/B	7

Università degli Studi Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

<p>Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo gratuito ai fini del completamento del proprio carico didattico.</p>		
<p>Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti</p>	<p>26/09/2025 Mednigh 08/05/2025 Opportunity day 11/03/2025 Liceo Caminiti Giardini Naxos 12/2024 Liceo Archimede Settimana dello studente 21/11/2024 La Festa degli Alberi Barcellona P.G. 27/09/2024 Mednigh 20-21/05/2024 Unime Open day 15/05/2024 I.I.S. Borghese Faranda Patti 13/05/2024 I.I.S. Manzoni Mistretta 11/04/2024 I.I.S. Medi Barcellona P.G. 08/04/2024 Istituto professionale Leonti Barcellona 08/04/2024 IPSA Ferrari Milazzo 2023-2024 Progetto Consapevolmente 28/02/2024 Istituto Superiore Minutoli Messina 08-09/02/2024 Progetto SISSA3EFG POT 16/01/2024 Orienta giovani Milazzo 2023 Open day Istituto Galileo-Galilei Spadafora 24/05/2023 Unime Open day (Dipartimento Scienze Veterinarie) 16-15/05/2023 Unime Open day (Campus Papardo) 05/05/2023 Palauxilium Sant'Agata di Militello 04/05/2023 I.S: Medi Barcellona P.G. 31/03/2023 Open day I.S.S. Bisazza 27/02/2023 Istituto Agrario Cuppari Messina</p>	<p>23</p>

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0
--	--	---

Punteggio finale: 30 punti

CANDIDATA: Verzera Antonella

Titolo	SSD inerente/affine	Punti
Professoressa di I fascia Dichiara di essere docente strutturato dell'Università di Messina e di essere disponibile a svolgere l'incarico di docenza a titolo oneroso in quanto è già stato completato il proprio carico didattico (art.8 del Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività esercitatore e tutor, emanato con D.R. n.1365 del 24 giugno 2019);	AGRI-07/A	10
Esperienza maturata in attività laboratoriali di orientamento presso le scuole/enti		0
Esperienza di coordinamento di progetti per l'orientamento presso le scuole/enti		0

Punteggio finale: 10 punti

All'esito della valutazione, la Commissione stila la seguente graduatoria, per ciascun laboratorio di orientamento:

Titolo laboratorio

Tagli giusti, rischi nascosti: guida pratica alla carne e alla prevenzione parassitaria

Graduatoria	punti	Disponibilità per n. corsi
1 Gaglio Gabriella	10	Docenza a titolo gratuito Non specificato
2 Montalbano Giuseppe	10	Docenza a titolo oneroso Non specificato

Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

3	Napoli Ettore	7	Docenza a titolo gratuito	Non specificato
4	De Benedetto Giovanni	3	Docenza a titolo gratuito	Non specificato

Titolo laboratorio

L'arte di curare: dolore, chirurgia e anestesia in ambito veterinario

Graduatoria	punti		Disponibilità per n. corsi
1	Interlandi Claudia Dina	8	Docenza a titolo oneroso Non specificato

Titolo laboratorio

Nutrire il futuro: scarti, sensi e saperi nella filiera agroalimentare

Graduatoria	punti		Disponibilità per n. corsi
1	Toscano Stefania	30	Docenza a titolo gratuito Non specificato
2	Scordia Danilo	24	Docenza a titolo gratuito Massimo n. 2
3	Oteri Marianna	23	Docenza a titolo oneroso In base alle richieste
4	Cincotta Fabrizio	19	Docenza a titolo gratuito Massimo n. 4
5	Ferlito Filippo	13	Docenza a titolo oneroso Non specificato
6	Scavo Aurelio	11	Docenza a titolo oneroso Non specificato
7	Verzera Antonella	10	Docenza a titolo oneroso Non specificato

Titolo laboratorio

Coltivare il futuro: droni, semi e salute nella nuova agricoltura

Graduatoria	punti		Disponibilità per n. corsi
1	Modica Giuseppe	14	Docenza a titolo oneroso In base alle richieste

Si precisa che l'assegnazione dell'incarico sarà subordinata alla scelta effettuata dalle scuole, così come il numero dei corsi e relative ore.



Università degli Studi Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

La Commissione, alle ore 13:00, conclusi i lavori, approva seduta stante il presente verbale.

Messina 15/10/2025



LA COMMISSIONE

- Prof.ssa Maria Cristina Guerrera (Presidente);
- Prof. ssa Simona Di Pietro (Componente)
- Prof.ssa Claudia Giannetto (Componente)
- Dott. Mauro Cavallaro (Segretario verbalizzante)

