



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.5, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU"

PROGETTO TECH4YOU – TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE

CODICE IDENTIFICATIVO: ECS00000009 - CUP: C33C22000290006

BANDO A CASCATA

SPOKE 3 – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA



Università
degli Studi di
Messina

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

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 3 BORSE DI STUDIO E DI RICERCA

indetta con D.D. n. 325/2025 prot. n. 111274/2025

Titolo del progetto di ricerca

“QuaSiWeb - Food Analytical Fingerprintings Dataset And Prototype Platform For The Valorization Of Agri-Food Waste And Residues – **Responsabile Scientifico Prof. ssa Giuseppa Di Bella**

Figura A:

1 borsa di durata pari a 3 mesi

Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso di laurea magistrale/specialistica/vecchio ordinamento in Scienze e Tecnologie Alimentari (LM-70) o in Scienze della Nutrizione Umana (LM-61) o titolo equipollente

Figura B:

1 borsa con durata pari a 3 mesi

Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso di laurea magistrale/specialistica/vecchio ordinamento in Scienze chimiche (LM-54) o in Fisica (LM-17) o in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13) o titolo equipollente

Figura C:

1 borsa con durata pari a 2 mesi

Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Scienze
Biomediche, Odontoiatriche e delle
Immagini Morfologiche e Funzionali
(BIOMORF)

protocollo@unime.it
protocollo@pec.unime.it
Dipartimento.biomorf@unime.it
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837



Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso di laurea magistrale/specialistica/vecchio ordinamento in Scienze chimiche (LM-54) o in Farmacia e Farmacia industriale (LM-13) o in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13) o titolo equipollente

VERBALE N. 3 (Prova Colloquio)

Alle ore 14:00 del giorno 04 Settembre 2025 presso il Dipartimento Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF) dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof.ssa Giuseppa Di Bella (con le funzioni di Presidente)
- Prof.ssa Claudia Espro (con le funzioni di Componente)
- Dott.ssa Francesca Rigano (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 337/2025 del 26/08/2025

La Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che, così come stabilito nel **Verbale n.1**, la prova-colloquio avrà ad oggetto la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta, indicati nell'allegato A al Bando.

Ricorda inoltre che, sempre per esigenze progettuali, il/la candidato/a vincitore della Figura C dovrà iniziare le attività a partire dal 1 ottobre 2025; viceversa i/le candidati/e vincitori della Figura A e della Figura B dovranno iniziare le attività appena ultimate le formalità burocratiche.

La Commissione, in base alla valutazione dei titoli effettuata nella seduta precedente (**Verbale n.2**), prende atto che i candidati ammessi alla prova colloquio, sono i seguenti:

- 1) Dott.ssa **BRESSI Viviana**, nata a Siderno (RC), il 30/09/1991
- 2) Dott.ssa **CAFARELLA Cinzia**, nata a Messina, il 02/11/1997
- 3) Dott.ssa **CRISTIANO Federica**, nata a Vibo Valentia, il 26/03/1997
- 4) Dott.ssa **FRASCA Claudia**, nata a Mazzarino (CL), il 22/05/2000
- 5) Dott. **LAGANÀ VINCI Roberto**, nato a Messina, il 05/01/1995
- 6) Dott.ssa **LAUDANI Mariagrazia**, nata a Biancavilla (CT), il 03.05.1995
- 7) Dott.ssa **LO PRESTI Sofia**, nata a Messina il 16/05/1998
- 8) Dott. **PUNTORIERI Davide**, nato a Reggio Calabria, il 02.03.2000

A seguito della richiesta presentata dalla Dott.ssa Claudia Frasca, impossibilitata a presenziare fisicamente, la Commissione ha disposto che la candidata possa collegarsi da remoto

mediante la piattaforma Microsoft Teams, invitando la Dott.ssa Angela Avenoso, responsabile del procedimento.

Alle ore 14:20 la Commissione valutatrice procede al riconoscimento dei candidati presenti ammessi alla prova orale, mediante esibizione di un valido documento di riconoscimento (**Allegato n. 1**).

Risultano assenti i seguenti candidati:

- Cristiano Federica
- Laudani Mariagrazia

Si dà atto che la mancata presentazione al colloquio viene considerata come **rinuncia** alla selezione.

La Commissione sottopone singolarmente i candidati presenti all'esame-colloquio. Per ciascuno di essi vengono indicati i quesiti oggetto della prova, inclusa la conoscenza della lingua straniera richiesta, la relativa valutazione espressa con punteggio numerico e motivazionale:

candidata n.1 Dott.ssa Viviana Bressi nata a Siderno (RC), il 30/09/1991:

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) descrizione attività di ricerca pregresse dalla tesi di laurea ad eventuali attività post-laurea	20	Valida esperienza post laurea sia in ambito nazionale che internazionale
2) come le attività di ricerca pregresse sono in linea con le tematiche del progetto (food fingerprinting e valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare)	20	attività di ricerca pregressa pienamente attinente alla tematica progettuale
3) lettura e traduzione di un testo scientifico in lingua inglese	18	Adeguate conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	58	

candidata n.2 Dott.ssa Cinzia Cafarella, nata a Messina, il 02/11/1997:

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) descrizione attività di ricerca pregresse dalla tesi di laurea ad eventuali attività post-laurea	20	Valida esperienza post laurea sia in ambito nazionale che internazionale



2) come le attività di ricerca pregresse sono in linea con le tematiche del progetto (food fingerprinting e valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare)	20	attività di ricerca pregressa pienamente attinente alla tematica progettuale
3) lettura e traduzione di un testo scientifico in lingua inglese	18	Adeguate conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	58	

candidata n.4 Dott.ssa FRASCA Claudia, nata a Mazzarino (CL), il 22/05/2000:

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) descrizione attività di ricerca pregresse dalla tesi di laurea ad eventuali attività post-laurea	12	attività di ricerca limitata esclusivamente alla preparazione e stesura della tesi di laurea
2) come le attività di ricerca pregresse sono in linea con le tematiche del progetto (food fingerprinting e valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare)	10	Attività di ricerca solo parzialmente attinente alla tematica progettuale
3) lettura e traduzione di un testo scientifico in lingua inglese	18	Adeguate conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	40	

candidato n. 5 Dott. LAGANÀ VINCI Roberto, nato a Messina, il 05/01/1995

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) descrizione attività di ricerca pregresse dalla tesi di laurea ad eventuali attività post-laurea	18	adeguata esperienza post laurea sia in ambito nazionale che internazionale
2) come le attività di ricerca pregresse sono in linea con le tematiche del progetto (food fingerprinting e valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare)	18	attività di ricerca pregressa attinente alla tematica progettuale



3) lettura e traduzione di un testo scientifico in lingua inglese	18	Adeguate conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	54	

candidata n. 7 Dott.ssa LO PRESTI Sofia, nata a Messina il 16/05/1998

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) descrizione attività di ricerca pregresse dalla tesi di laurea ad eventuali attività post-laurea	12	attività di ricerca limitata esclusivamente alla preparazione e stesura della tesi di laurea
2) come le attività di ricerca pregresse sono in linea con le tematiche del progetto (food fingerprinting e valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare)	10	Attività di ricerca solo parzialmente attinente alla tematica progettuale
3) lettura e traduzione di un testo scientifico in lingua inglese	15	sufficiente conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	37	

candidato n. 8 Dott. PUNTORIERI Davide, nato a Reggio Calabria, il 02.03.2000

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) descrizione attività di ricerca pregresse dalla tesi di laurea ad eventuali attività post-laurea	16	Adeguate esperienza post laurea
2) come le attività di ricerca pregresse sono in linea con le tematiche del progetto (food fingerprinting e valorizzazione di sottoprodotti dell'industria agroalimentare)	18	attività di ricerca pregressa attinente alla tematica progettuale
3) lettura e traduzione di un testo scientifico in lingua inglese	18	Adeguate conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	52	

La Commissione viene sciolta alle ore 15:50.

Al termine della prova-colloquio, la Commissione procede all'affissione, all'esterno della sede presso cui si è svolta la prova orale, dell'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione dei voti da ciascuno riportati nella prova stessa.

Risultano, pertanto, attribuiti i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO COLLOQUIO
Bressi Viviana	58
Cafarella Cinzia	58
Frasca Claudia	40
Laganà Vinci Roberto	54
Lo Presti Sofia	37
Puntorieri Davide	52

VALUTAZIONE FINALE E GRADUATORIA

La Commissione, espletati i colloqui per tutti i candidati ammessi, formula, sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio, le **graduatorie finali di merito** per le 3 Figure previste dal bando di concorso, designando il candidato che è risultato vincitore per ogni Figura. A parità di merito e titoli è preferito il candidato più giovane di età.

In conformità all'art. 7 del bando, le candidate Frasca Claudia e Lo Presti Sofia, il cui punteggio complessivo è inferiore a 60/100, non conseguono l'idoneità.

FIGURA A

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Puntorieri Davide	Reggio Calabria, 02.03.2000	29	52	81



FIGURA B

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Bressi Viviana	Siderno, 30.09.1991	33	58	91

FIGURA C

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Cafarella Cinzia	Messina, 02.11.1997	28	58	86
Laganà Vinci Roberto	Messina, 05.01.1995	30	54	84

La Commissione trasmette i verbali e la relativa documentazione alla responsabile del procedimento e al Direttore del Dipartimento Biomorf per il seguito di competenza.

I risultati della valutazione vengono formalizzati con decreto del Direttore del Dipartimento e pubblicati sul sito web del Dipartimento stesso.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione.

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione Valutatrice