



Università
degli Studi di
Messina

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



**Procedura Pubblica DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI ATTIVITÀ DI SUPPORTO PER IL
CONTROLLO E MONITORAGGIO DELLO STATO DI AVANZAMENTO
FINANZIARIO E DI RENDICONTAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO
BIOBLU – “ROBOTIC BIOREMEDIATION FOR COASTAL DEBRIS IN BLUE
FLAG BEACH AND IN A MARITIME PROTECTED AREA” - PROGRAMMA
INTERREG V-A ITALIA – MALTA 2014-2020 - RESPONSABILE
SCIENTIFICO PROF. SSA NUNZIACARLA SPANÒ**

Robotic BIOremediation for coastal debris in BLUE Flag beach and in a Maritime Protected Area
Area Codice - C2, Asse prioritario III, Obiettivo specifico 3
CUP J49C20000060007

VERBALE N. 2

Il giorno 08 aprile 2022, alle ore 13,00 si riunisce **per via telematica** la commissione esaminatrice per la **Procedura Pubblica DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI ATTIVITÀ DI SUPPORTO PER IL CONTROLLO E MONITORAGGIO DELLO STATO DI AVANZAMENTO FINANZIARIO E DI RENDICONTAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO BIOBLU – “ROBOTIC BIOREMEDIATION FOR COASTAL DEBRIS IN BLUE FLAG BEACH AND IN A MARITIME PROTECTED AREA” - PROGRAMMA INTERREG V-A ITALIA – MALTA 2014-2020** – Procedura avviata con l'interpello per il personale tecnico amministrativo interno all'Ateneo giusta delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 04.03.2022.

La Commissione, nominata con Decreto del Direttore Prot. n° 40383 del 28/3/22 è così composta da docenti dell'Università degli Studi di Messina, Messina:

Prof.ssa Nunziacarla Spanò, Presidente

Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali.

Prof. Giovanni Randazzo, Segretario

Dipartimento di Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra

Dr. Francesco Giliberto, Componente

Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali.

Alla selezione si è presentato un unico candidato che ha fatto pervenire la propria documentazione per mezzo della mail istituzionale @unime.it al Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali in data 15.03.22.

L'unico candidato è Girolamo Barbera, nato a Messina il 12.10.1974 e ivi residente in via Paradiso 154/c (98168) e nella valutazione titoli ha ottenuto 39, risultando pertanto ammesso a sostenere il presente colloquio.



Università
degli Studi di
Messina

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



CRITERI DI VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO

Per la valutazione del colloquio la Commissione ha a disposizione **60 punti**; il colloquio si intende superato se il candidato raggiunge un punteggio non inferiore a **40/60** ed un giudizio almeno sufficiente in ordine alla conoscenza della lingua inglese e delle applicazioni informatiche di base.

La Commissione prende atto che, ai sensi dell'art. 7 del bando, il colloquio, inteso ad accertare le capacità e le attitudini professionali del candidato in relazione alle attività da svolgere nell'ambito del programma di ricerca, verterà sulle seguenti tematiche:

- Attività di gestione di progetti Europei
- Conoscenza della piattaforma ULISSE
- Conoscenza della lingua inglese

La Commissione verifica la conoscenza della lingua inglese e delle applicazioni informatiche di base relativamente alle tematiche di pertinenza del bando.

Al candidato viene chiesto:

- Di esporre le attività svolte in precedenti progetti europee.
- La commissione chiede al candidato di argomentare sulle problematiche a sua conoscenza riscontrate in passato sulla piattaforma ULISSE

Il candidato Girolamo Barbera risponde con padronanza. Il giudizio e la valutazione della commissione sono unanimemente ottimi (60) e considerato che i titoli avevano portato a una valutazione di 39, il punteggio complessivo è di 99,00. Pertanto, il candidato risulta idoneo alla selezione.

Di quanto sopra viene redatto il presente verbale che consta di n. 2 pagine.

La seduta è tolta alle ore 13,30

Letto, approvato e sottoscritto.

Messina, 8 aprile 2022

Prof.ssa Nunziacarla Spanò, Presidente

Prof. Giovanni Randazzo, Segretario

Dr. Francesco/Giliberto Componente