



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



PON "Ricerca e Innovazione" 2014 – 2020 - Azione II. 2 Cluster "Sostegno all'innovazione", Area di Specializzazione
"Blue Growth" Avviso n. 1735 del 13/07/2017 – Progetto ARS01_00333
TET1 - TECnologie innovative per il controllo, il moniToraggio e la sicurezza in mare
CUP: B45F21000050005

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria del 29.03.2022

Titolo del progetto di ricerca "*Sviluppo di sensori di tipo chimico per il monitoraggio marino*"

Area CUN 03 – Scienze Chimiche

Settore Scientifico Disciplinare CHIM/03 – Chimica Generale ed Inorganica

VERBALE N. 3 (Prova Colloquio)

Alle ore 10 del giorno 09/05/2022 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali (A3-1 terzo piano edificio centrale) dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Luigi Monsù Scolaro (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Andrea Romeo (con le funzioni di Componente)
- Dott. Maria Castriciano (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. prot n.53272 del 27.04.2022.

Il 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.

La Commissione, in base alla valutazione dei titoli effettuata nella seduta precedente (Verbale n.2), prende atto che i candidati che hanno riportato un punteggio di almeno 40/75 nella citata valutazione e che, pertanto, risultano ammessi alla prova colloquio, sono i seguenti:

- 1) Dott. Gaeta Massimiliano, nato a Siracusa, il 11/05/1989;
- 2) Dott. Milone Marco, nato a Messina, il 28/10/1994;

Il Presidente comunica che in data 08/05/2022 ha ricevuto dal Responsabile del procedimento, Dott. Antonino Denaro, copia della dichiarazione di rinuncia da parte del candidato Dott. Gaeta Massimiliano, che viene allegata al presente verbale (All.1).



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



PON "Ricerca e Innovazione" 2014 – 2020 - Azione II. 2 Cluster "Sostegno all'innovazione", Area di Specializzazione
"Blue Growth" Avviso n. 1735 del 13/07/2017 – Progetto ARS01_00333
TETI - TECnologie innovative per il controllo, il moniToraggio e la sicurezza in mare
CUP: B45F21000050005

Risulta assente il candidato Milone Marco.

Si dà atto che la mancata presentazione al colloquio viene considerata come rinuncia alla selezione. Preso atto dell'assenza dei candidati, la Commissione viene sciolta alle ore 10.45.

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

I risultati della valutazione vengono formalizzati con decreto del Direttore del Dipartimento e pubblicati sul sito web di Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione.

Messina, 09/05/2022

La Commissione Valutatrice

- Prof. Luigi Monsù Scolaro (Presidente)

- Prof. Andrea Romeo (Componente)

- Dott.ssa Maria Castriano (Segretaria)

DICHIARAZIONE DI RINUNCIA ALLA SELEZIONE
BANDO assegno di ricerca di tipo B n. 43470 del 04/04/2022

Il sottoscritto Massimiliano Gaeta , nato a Siracusa l' 11/05/1989 , residente in Siracusa in Viale Santa Panagia, 55/C, email: gaetamassimiliano@libero.it , cell: 3201939930 , in qualità di candidato alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 (uno) assegno di ricerca di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo (Bando prot. n. 43470 del 04/04/2022) "Sviluppo di sensori di tipo chimico per il monitoraggio marino" (Area CUN 03 S.S.D. CHIM/03) sui fondi del Progetto TETI - TEcnologie innovative per il controllo, il moniToraggio e la sicurezza in mare (CUP B45F21000050005) – Responsabile scientifico dell'assegno Prof. Luigi Monsù Scolaro;

DICHIARA

di voler rinunciare alla suddetta selezione pubblica.

Si allega valida copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Catania, 07/05/2022

Il dichiarante

Massimiliano Gaeta

Firmato digitalmente da GAETA
MASSIMILIANO
C=IT

