



UNIONE EUROPEA
FESR



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE
SICILIANA



PO FESR SICILIA
2014-2020

P.O. FESR SICILIA 2014/2020
Obiettivo Tematico 1 – Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione
Obiettivo specifico 1.1 - Incremento dell'attività di innovazione delle imprese
Azione 1.1.5 - Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala

HCH LowCostGeoEngineering Check

Codice Progetto 08CT2790090212 – CUP G68I18000620005



Università degli Studi di Messina

Avviso di selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio post laurea NON esente per attività di ricerca della durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili, per un importo lordo di € 10.000,00 (diecimila/00), destinata a laureati con LAUREA MAGISTRALE in Scienze e Tecnologie Geologiche o titolo equipollente (V.O), per lo svolgimento della seguente attività: "Analisi ed elaborazione di dati geologici in ambiente GIS".. (Bando emanato con D.D. prot. n. 0071691 del 06.06.2022)

Verbale della 2° Riunione della Commissione

Il giorno 24 del mese di Giugno 2022 alle ore 11:00 si riunisce la Commissione giudicatrice della suddetta procedura nominata con D.D. Prot n. 81104 del 23/06/2022 e così composta:

- Prof.ssa Barbara Orecchio (Responsabile Scientifico delle attività previste dalla Borsa; Presidente della commissione)
- Prof. Giancarlo Neri (componente)
- Prof.ssa Debora Presti (Segretario)

I Proff. Giancarlo Neri e Debora Presti sono presenti presso la sala riunioni sita al secondo piano blocco A dell'edificio principale del Polo Papardo (Dipartimento MIFT), la Prof. Barbara Orecchio partecipa in collegamento telematico tramite piattaforma Teams.

La Commissione procede all'appello dei candidati ammessi alla prova stessa.

Risulta presente l'unico candidato ammesso al colloquio: Dott. Antonino Torre, nato a Milazzo (ME) il 08/09/1985

Dopo aver preso visione delle documentazioni di pertinenza, la Commissione decide di esaminare il candidato Dott. Antonino Torre e di procedere, secondo bando, ad un colloquio individuale.

Il Dott. Antonino Torre, del quale viene controllata l'identità personale tramite Carta d'Identità, risulta presente. La Commissione dà inizio alla prova orale, ore 11:10.

Viene esaminato il Dott. Antonino Torre al quale vengono poste le seguenti domande:

- Elaborazione di dati geologici in ambiente GIS;
- Indagini geologico/geofisiche per la ricostruzione delle geometrie di sottosuolo e della risposta sismica locale;
- Analisi di dati DTM e loro livelli di accuratezza.

Al termine del colloquio la Commissione all'unanimità assegna al Dott. Antonino Torre il punteggio di 58/60 per la prova orale.

Esaurito il colloquio, la Commissione indica il punteggio complessivo riportato dal candidato presente al colloquio:

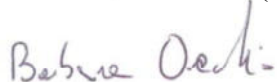
Dott. Antonino Torre 98/100 (valutazione titoli 40 punti + prova orale 58 punti)

e dichiara vincitore della valutazione comparativa il Dott. Antonino Torre con punteggio 98/100.

La Commissione, esaurito il mandato, dichiara chiusa la valutazione comparativa. Il verbale della presente adunanza viene letto, approvato e sottoscritto da tutti i membri della Commissione.

La Commissione termina i lavori alle ore 11:45.

Prof.ssa Barbara Orecchio (Presidente)



Prof. Debora Presti (Segretario)

Prof. Giancarlo Neri