



Università degli Studi di Palermo
Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



Concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 7.500,00 per attività di ricerca dal titolo "Studio idrogeologico ed idrogeochimico finalizzato alla valutazione dei valori di fondo naturale e antropico nell'area della discarica di Siculiana (Agrigento)" da far gravare su Convenzione DiSTeM - Catanzaro Costruzioni s.r.l., Codice Progetto: CON-0381, Responsabile Scientifico: Prof. Edoardo Rotigliano - Referente: Prof. Daniela Varrica; Codice Concorso: **BS-RIC 109-2022**, indetto con D.R. n° 2443 del 23/05/2022

VERBALE N° 1

DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2022 il giorno 1 del mese di luglio alle ore 10:30 si riunisce in via telematica sulla piattaforma Google Meet, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 2879 del 21/06/2022, che risulta così composta:

Prof. Edoardo Rotigliano	Presidente
Prof.ssa Daniela Varrica	Componente
Dott.ssa Maria Grazia Alaimo	Componente
Prof. Alessandro Aiuppa	Supplente

Giusta quanto previsto al comma 3, art. 7 del vigente Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream, emanato con D.R. n° 800 del 04/02/2021, la presente riunione si volge in modalità telematica.

Assume le funzioni di segretario la Dott.ssa Maria Grazia Alaimo.

Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme procedurali che ne regolano lo svolgimento.

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono cause di astensione come da normativa vigente.

LA COMMISSIONE

VISTO il D.R. n° 2443 del 23/05/2022 con il quale è stata indetta la procedura selettiva;
PRESO ATTO che la presente selezione è per titoli ed esame-colloquio e che il punteggio complessivo attribuibile di punti 100/100 deve essere ripartito secondo quanto previsto al comma 3 dell'articolo 5 del bando di concorso e, precisamente:

- a) Voto di Laurea: massimo 15 punti, così distribuiti:
- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
 - 1 punto per la lode



Università degli Studi di Palermo
Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell'accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale;

- b) massimo 25 punti attribuibili per ulteriori titoli e/o pubblicazioni eventualmente presentati dai candidati e attinenti all'attività di ricerca della borsa;
- c) massimo 60 punti attribuibili al colloquio.

PRESO ATTO, altresì, che, come stabilito al comma 4 del sopra citato art. 5, saranno considerati idonei i candidati che abbiano complessivamente riportato un punteggio minimo complessivo di 65/100;

Stabilisce che:


Per l'attribuzione dei punteggi in premessa citati, si atterrà ai criteri indicati nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente verbale.

Fissati i criteri di valutazione, i Componenti Prof.ssa Daniela Varrica e Dott.ssa Maria Grazia Alaimo redigono apposita dichiarazione relativa alla partecipazione, in modalità telematica, ai lavori della Commissione, che verranno allegata al presente verbale, firmato digitalmente dal Presidente della Commissione.

Il presente verbale e i suoi allegati, vengono trasmessi al Responsabile del procedimento del Servizio Speciale Ricerca di Ateneo - U.O. Borse di studio finalizzate alla ricerca, per gli ulteriori adempimenti di competenza.

La seduta è tolta alle ore 11:00.

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
Edoardo Rotigliano		Presidente
Daniela Varrica	Vedasi dichiarazione allegata	Componente
Maria Grazia Alaimo	Vedasi dichiarazione allegata	Segretario



ALLEGATO A

1 Verbale n° 1, “Definizione criteri di attribuzione punteggio ai candidati” nell’ambito del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l’attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l’importo di € 7.500,00 per attività di ricerca dal titolo “Studio idrogeologico ed idrogeochimico finalizzato alla valutazione dei valori di fondo naturale e antropico nell’area della discarica di Siculiana (Agrigento)” da far gravare su Convenzione DiSTeM - Catanzaro Costruzioni s.r.l., Codice Progetto: CON-0381, Responsabile Scientifico: Prof. Edoardo Rotigliano - Referente: Prof. Daniela Varrica; Codice Concorso: **BS-RIC 109-2022**, indetto con D.R. n° 2443 del 23/05/2022

Criteri per la valutazione del titolo di accesso al concorso (max punti 15):

- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
- 1 punto per la lode
- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell’accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale (o vecchio ordinamento equivalente);

Criteri per la valutazione di ulteriori titoli e/o pubblicazioni (max punti 25):

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
Articoli su riviste nazionali e monografie	1 punto per ciascun prodotto presentato
Articoli su riviste internazionali	1,5 punti per ciascun prodotto presentato
Abstract/Poster/Carte presentati/e a convegni nazionali/internazionali	1 punti per ciascun prodotto presentato
Master di I livello in discipline inerenti il tema di ricerca	0,5
Master di II livello in discipline inerenti il tema di ricerca	1
Dottorato di ricerca in discipline geomorfologico – geologico applicative	3
Comprovata esperienza lavorativa nel campo di applicazione delle tematiche di ricerca	1,5 punti per ciascuna annualità (valutata anche su frazione di anno in proporzione)
Documentata collaborazione con gruppi scientifici (enti/università) attivi nelle tematiche di ricerca	2 punti per ciascuna annualità (valutata anche su frazione di anno in proporzione)

Criteri per la valutazione del colloquio (max punti 60):

Il colloquio verterà sulla discussione dei CV e dei titoli presentati, nonché sulle tematiche di ricerca del progetto (Idrogeologia e Geochimica delle Acque; Analisi ed interpretazione integrata di dati stratigrafici, piezometrici, idrochimici e microbiologici secondo il protocollo SNPA).

I criteri di valutazione saranno: conoscenza degli argomenti (0-20), proprietà di linguaggio (0-15), capacità di esporre e discutere in forma critica gli aspetti teorici ed applicativi legati alle tematiche di ricerca (0-25).