



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,
ALIMENTARI e FORESTALI

Il Direttore – Prof. Stefano Colazza

SAAF
DIPARTIMENTO
SCIENZE
AGRARIE
ALIMENTARI
FORESTALI

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 € 6.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Attività di monitoraggio, raccolta ed elaborazione dati nell'ambito della realizzazione di un'opera di ingegneria naturalistica" da far gravare su Progetto di ricerca dal titolo "Metodo per la realizzazione di un'opera costruttiva modulare per la protezione del territorio e detta opera" - acronimo RiVite, nell'ambito del Programma di valorizzazione "JUMP" (Joint Universities' prograM for PoC)", Codice Progetto PRJ-0645, Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Baiamonte - CUP: C56I20000030004; Codice Concorso: **BS-RIC 102-2021**, indetto con D.R. n° 2601 del 18/06/2021.

VERBALE N° 1

DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2021 il giorno 19 del mese di luglio alle ore 16:00 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.2873 del 14/07/2021, che risulta così composta:

Prof. Giorgio Baiamonte	Presidente
Prof. Massimo Iovino	Componente
Prof. Giuseppe Provenzano	Componente

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 svolge in modalità telematica.

Svolge le funzioni di segretario il Prof. Giuseppe Provenzano

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° 2601 del 18/06/2021 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
- 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:

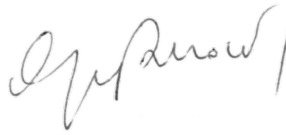
Per l'attribuzione dei punteggi in premessa citati, si atterrà ai criteri indicati nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente verbale.

Fissati i criteri di valutazione, ciascun Componente, redige apposita dichiarazione relativa alla partecipazione, in modalità telematica, ai lavori della Commissione, da allegarsi al presente verbale.

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 17:00.

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
Prof. Giorgio Baiamonte		Presidente
Prof. Massimo Iovino	Vedasi dichiarazione allegata	Componente
Prof. Giuseppe Provenzano	Vedasi Dichiarazione allegata	Segretario



ALLEGATO A

Al 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 € 6.000,00 per attività di ricerca dal titolo “Attività di monitoraggio, raccolta ed elaborazione dati nell’ambito della realizzazione di un’opera di ingegneria naturalistica” da far gravare su Progetto di ricerca dal titolo “Metodo per la realizzazione di un’opera costruttiva modulare per la protezione del territorio e detta opera” - acronimo RiVite, nell’ambito del Programma di valorizzazione “JUMP” (Joint Universities’ prograM for PoC), Codice Progetto PRJ-0645, Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Baiamonte - CUP: C56I20000030004; Codice Concorso: **BS-RIC 102-2021**, indetto con D.R. n° 2601 del 18/06/2021

Criteria 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;

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

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
Pubblicazione su Atti di Convegno Nazionale	max 1 punto per ciascuna pubblicazione
Pubblicazione su Atti di Convegno Internazionale	max 3 punti per ciascuna pubblicazione
Pubblicazione su Rivista scientifica Nazionale	max 5 punti per ciascuna pubblicazione
Pubblicazione su Rivista scientifica Internazionale	max 8 punti per ciascuna pubblicazione
Corsi di perfezionamento post-lauream impartiti da Università o Centri di Ricerca	max 5 punti
Fruizione di Borse di Studio e/o Assegni di Ricerca	2 punti per ogni semestre di attività

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

La Commissione valuterà il grado di conoscenza nel settore dell’ingegneria agraria e, in particolare, nella progettazione di opere di difesa dei versanti e di sistemazioni idraulico-forestali. Inoltre, verrà valutata la capacità di elaborare, anche con il supporto dei comuni software commerciali, i dati sperimentali e di produrre grafici e tabelle riepilogative degli stessi.