



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone

dij dipartimento
di ingegneria
unipa

Concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Iniziative di efficientamento energetico nelle infrastrutture ed impianti del servizio idrico integrato gestiti dall'AMAP S.p.a. – Sistemi di produzione di energia elettrica da impianti idroelettrici" da far gravare su Convenzione con AMAP S.p.A., codice progetto: CON-0233, Responsabile Scientifico: Prof. Vincenzo Di Dio - Referente: Prof. Tullio Tucciarelli - CUP: B71C19000390007; Codice Concorso: **BS-RIC 74-2020**, indetto con D.R. n° 1711 del 05/06/2020.

VERBALE N° 1

DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2020 il giorno 13 del mese di Luglio alle ore 9,30 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.2000 del 06/07/2020, che risulta così composta:

Prof. Tullio Tucciarelli	Presidente
Dott. Costanza Aricò	Componente
Prof. Giovanni Battista Ferreri	Componente
Dott. Carmelo Nasello	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° 3391 del 10/12/2018, la presente riunione si volge in modalità telematica.

Svolge le funzioni di segretario il Dott. Costanza Aricò

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° 1711 del 05/06/2020 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 75/100;

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, tramite il sistema di protocollazione informatica "TITULUS" al Servizio Speciale Ricerca D'Ateneo, U.O. Borse di Studio, per gli ulteriori adempimenti di competenza.

La seduta è tolta alle ore 10,00.

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
Prof. Tullio Tucciarelli	<i>Tullio Tucciarelli</i>	Presidente
Dott. Costanza Aricò	Vedasi dichiarazione allegata	Segretario
Prof. Giovanni Ferreri	Vedasi dichiarazione allegata	Componente



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 12 e per l’importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo “Iniziativa di efficientamento energetico nelle infrastrutture ed impianti del servizio idrico integrato gestiti dall’AMAP S.p.a. – Sistemi di produzione di energia elettrica da impianti idroelettrici” da far gravare su Convenzione con AMAP S.p.A., codice progetto: CON-0233, Responsabile Scientifico: Prof. Vincenzo Di Dio - Referente: Prof. Tullio Tucciarelli - CUP: B71C19000390007; Codice Concorso: **BS-RIC 74-2020**, indetto con D.R. n° 1711 del 05/06/2020.

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;

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

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
Dottorato di ricerca	10 punti
Pubblicazioni su riviste scientifiche con referee	Max 3 punti per articolo



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone



Criteri per la valutazione del colloquio: Padronanza degli argomenti di idraulica relativi al tema della borsa di studio.

Prof. Tullio Tucciarelli

Tullio Tucciarelli

Presidente

Dott. Costanza Aricò

Vedasi dichiarazione allegata

Segretario

Prof. Giovanni Ferreri

Vedasi dichiarazione allegata

Componente