



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone



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 6 e per l'importo di € 8.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Utilizzo di case in materiali compositi per dispositivi elettronici utilizzati in ambiente marino" da far gravare su Progetto ONDAFLEX, azione 1.1.5 – PO FESR Regione Sicilia 2014-2020, Codice Progetto: PRJ-0274, Responsabile Scientifico: Prof. Marco Trapanese - CUP: G98I18000520007; Codice Concorso: BS-RIC 144-2020, indetto con D.R. n° 3370 del 05/11/2020

VERBALE N° 1

DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2021 il giorno 26 del mese di Gennaio alle ore 17:00 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.36 del 08/01/2021, che risulta così composta:

Prof. Marco Trapanese	Presidente
Prof. Rosario Miceli	Componente
Prof. Vincenzo Franzitta	Componente
Dott. Giuseppina Ciulla	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 Prof. Vincenzo Franzitta

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° 3370 del 05/11/2020 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone



dipartimento
di ingegneria
unipa



- 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 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 sciolta alle ore 18:00.

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
Prof. Marco Trapanese		Presidente
Prof. Rosario Miceli		Componente
Prof. Vincenzo Franzitta		Segretario



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Direttore: Prof. Giovanni Perrone



dipartimento
di ingegneria
unipa



ALLEGATO A

al Verbale N° 1 del 26.01.2021 della Commissione giudicatrice (D.R. n. 36 del 08/01/2021) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 8.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Utilizzo di case in materiali compositi per dispositivi elettronici utilizzati in ambiente marino" da far gravare su Progetto ONDAFLEX, azione 1.1.5 – PO FESR Regione Sicilia 2014-2020, Codice Progetto: PRJ-0274, Responsabile Scientifico: Prof. Marco Trapanese - CUP: G98I18000520007; Codice Concorso: BS-RIC 144-2020, indetto con D.R. n° 3370 del 05/11/2020
Area CUN: 09 Settore Scientifico Disciplinare: ING.IND/32
Responsabile Scientifico del Progetto: Prof. Marco Trapanese

Criteria per la valutazione degli ulteriori titoli e/o pubblicazioni (fino a 25 punti):

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): punti 5
- contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro"): punti 5
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings"): punti 3
- libro (categoria IRIS "monografia"): punti 5
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro"): punti 2
- master universitari di 2° livello: punti 5
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 5
- frequenza di scuole di alta formazione: punti 5
- organizzazione di incontri scientifici: punti 3
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 10

Criteria per la valutazione del colloquio (max 60 punti)

- discussione sui titoli e sull'attinenza degli stessi alla tematica della ricerca

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente.

LA COMMISSIONE

Prof. Marco Trapanese	Presidente
Prof. Rosario Miceli	Componente
Prof. Vincenzo Franzitta	Segretario