



Università
degli Studi
di Palermo

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



Concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 8 e per l'importo di € 8.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di un controllore fuzzy per un dispositivo di deumidificazione elettrofisica" da far gravare su Progetto "DIGIDEL" PO FESR Sicilia 2014/2020 Azione 1.1. 5, Codice Progetto; Codice Progetto 2017-NAZ-0217, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Aiello - Referente: Prof. Donatella Bongiorno - CUP: G78I18000910007; Codice Concorso: **BS-RIC 136-2021**, indetto con D.R. n° 3784 del 27/09/2021

VERBALE N° 1

DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2021 il giorno 25 del mese di Novembre alle ore 18:00 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.5145 del 19/11/2021, che risulta così composta:

Prof. Giuseppe Aiello	Presidente
Prof. Donatella Bongiorno	Componente
Prof. Gianluca Buffa	Componente
Prof. Rosalinda Inguanta	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.

Svolge le funzioni di segretario il prof. Gianluca Buffa

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° 3784 del 27/09/2021 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:



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



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:

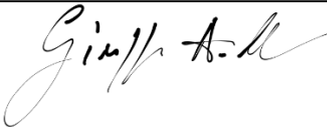
Per l'attribuzione dei punteggi in premessa citati, si atterrà ai criteri indicati nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente verbale.

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 18:25

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
Prof. Giuseppe Aiello		Presidente
Prof. Donatella Bongiorno	Vedasi dichiarazione allegata	Componente
Prof. Gianluca Buffa	Vedasi dichiarazione allegata	Segretario



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



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 8 e per l’importo di € 8.000,00 per attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di un controllore fuzzy per un dispositivo di deumidificazione elettrofisica” da far gravare su Progetto “DIGIDEL” PO FESR Sicilia 2014/2020 Azione 1.1. 5, Codice Progetto; Codice Progetto 2017-NAZ-0217, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Aiello - Referente: Prof. Donatella Bongiorno - CUP: G78I18000910007; Codice Concorso: **BS-RIC 136-2021**, indetto con D.R. n° 3784 del 27/09/2021

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	5 punti
Articoli indicizzati su SCOPUS o ISI	1 punto per ogni pubblicazione indicizzata SCOPUS, 3 se indicizzata ISI (max 15punti)
Riconoscimenti o premi rilasciati da università, società scientifiche, enti di ricerca, datori di lavori e committenti pubblici e privati.	1 punto per ogni riconoscimento o premio; 2 se internazionale; (max 5 punti)
Competenze informatiche certificate	2 punti (max 2 punti).
Esperienze professionali o di ricerca svolte presso università, società scientifiche, enti di ricerca, datori di lavori e committenti pubblici e privati.	1 punto ogni dieci mesi, anche non continuativi (max 5 punti).

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

- fuzzy Sets & Fuzzy Logic
- Fuzzy rules e motori inferenziali fuzzy
- controllori fuzzy