

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 € 14.400,00 per attività di ricerca dal titolo "Simulazioni e modelli spettrali per la propagazione di onde misurate in un punto" da far gravare su Progetto i-waveNET, cod. C2-3.2-106, Programma INTERREG V – A Italia Malta 2014-2020, Codice Progetto: PRJ-0521, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Ciralo - CUP: B79C20000080007; Codice Concorso: **BS-  
RIC 145-2021**, indetto con D.R. n° 3485 del 20/09/2021

## VERBALE N° 1

### DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2021 il giorno 15 del mese di Ottobre alle ore 8:30 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.4221 del 14/10/2021, che risulta così composta:

Prof. Giuseppe Ciralo	Presidente
Prof. Leonardo Noto	Componente
Prof. Marcella Cannarozzo	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° 800 del 04/02/2021, la presente riunione si volge in modalità telematica.

Svolge le funzioni di segretario la Prof. Marcella Cannarozzo

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° 3485 del 20/09/2021 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:

- 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 9:00

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
-----------------------	-------	----------------------

Prof. Giuseppe Ciruolo

Presidente

Prof. Leonardo Noto

Vedasi dichiarazione allegata

Componente

Prof. Marcella Cannarozzo

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 12 e per l’importo di € 14.400,00 per attività di ricerca dal titolo “Simulazioni e modelli spettrali per la propagazione di onde misurate in un punto” da far gravare su Progetto i-waveNET, cod. C2-3.2-106, Programma INTERREG V – A Italia Malta 2014-2020, Codice Progetto: PRJ-0521, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Ciralo - CUP: B79C20000080007; Codice Concorso: **BS-  
 RIC 145-2021**, indetto con D.R. n° 3485 del 20/09/2021

### **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
Assegno di Ricerca	5 punti per anno
Borsa di Studio	4 punti per anno (2 punto per semestre)
Pubblicazioni su rivista internazionale	1 punto per pubblicazione
Pubblicazione su convegno nazionale/internazionale	0,5 punti per pubblicazione
Master di II livello	5 punti

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

Il colloquio verterà sui modelli spettrali per la propagazione del moto ondoso in mare, sui temi delle misure del moto ondoso e della difesa dei litorali.