



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 9 e per l'importo di € 11.160,00 per attività di ricerca dal titolo "Analisi chimiche e reologiche di compatibilità di materie plastiche/polimeriche di riciclo con bitumi, ai fini della modifica del legante per uso in tecnica stradale" da far gravare su Progetto "CRAB4OERE", Codice Progetto: PRJ-0364, Responsabile Scientifico: Dott. Davide Lo Presti - Referente: Prof. Clara Celauro - CUP: B74I19002310005; Codice Concorso: **BS-RIC 18-2021**, indetto con D.R. n° 738 del 29/01/2021

## VERBALE N° 1

### DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2021 il giorno 09 del mese di Marzo alle ore 17:30 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.1286 del 04/03/2021, che risulta così composta:

Prof. Clara Celauro	Presidente
Prof. Gaetano Di Mino	Componente
Dott. Davide Lo Presti	Componente
Prof. Giovanni Battista Ferreri	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° 19 del 07/01/2021, la presente riunione si svolge in modalità telematica.

Svolge le funzioni di segretario il prof. Davide Lo Presti.

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° 738 del 29/01/2021 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:

Viale delle Scienze, Edificio 7 – 90128 Palermo – C.F. 80023730825 – P.IVA 00605880822  
Direzione: (+39) 091 23861835 - Amministrazione: (+39) 091 23864623- Fax: (+39) 091 238 60840  
e-mail: dipartimento.ingegneria@unipa.it- PEC: dipartimento.ingegneria@cert.unipa.it - Codice IPA: 01HPZZ



- 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 18:05.

Letto, approvato e sottoscritto.

<b>Titolo Nome e Cognome</b>	<b>FIRMA</b>	<b>Ruolo in Commissione</b>
Prof. Clara Celauro	<i>Prof. Ing. Clara Celauro</i> 	Presidente
Prof. Gaetano Di Mino	Vedasi dichiarazione allegata	Componente
Prof. Davide Lo Presti	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 9 e per l’importo di € 11.160,00 per attività di ricerca dal titolo “Analisi chimiche e reologiche di compatibilità di materie plastiche/polimeriche di riciclo con bitumi, ai fini della modifica del legante per uso in tecnica stradale” da far gravare su Progetto "CRAB4OERE", Codice Progetto: PRJ-0364, Responsabile Scientifico: Dott. Davide Lo Presti - Referente: Prof. Clara Celauro - CUP: B74I19002310005; Codice Concorso: **BS-RIC 18-2021**, indetto con D.R. n° 738 del 29/01/2021

### **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 in materie attinenti la ricerca da condurre	10 punti
Dottorato di ricerca in altre materie	3 punti
Master di II Livello su tematiche attinenti la ricerca da condurre	5 punti
Master di II Livello su tematiche non attinenti la ricerca da condurre	1 punto
Master di I Livello su tematiche attinenti la ricerca da condurre	2 punti
Master di I Livello su tematiche non attinenti la ricerca da condurre	0,5 punti
Titolarità di periodi di borse di studio/assegni finalizzati alla ricerca in materie attinenti la ricerca da condurre	0,5 punto per ciascun mese
Titolarità di periodi di borse di studio/assegni finalizzati alla ricerca in materie non attinenti la ricerca da condurre	0,1 punti per ciascun mese
Periodi di ricerca certificati presso istituzioni estere	1 punto per ogni mese
Pubblicazioni su riviste censite Scopus	2 punti per ogni pubblicazione
Pubblicazione su riviste non censite	0,5 punti per ogni pubblicazione
Pubblicazione su Atti di convegno censiti su Scopus	1 punti per ogni Pubblicazione
Pubblicazione su Atti di convegno non censiti su Scopus	0,2 punti per ogni Pubblicazione



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

Si valuterà il grado di conoscenza delle modalità di caratterizzazione di laboratorio dei leganti bituminosi, anche modificati con polimeri, con riferimento alle caratteristiche chimiche, reologiche e microstrutturali (**max 50 punti**).

I punteggi per la valutazione saranno così attribuiti:

- Grado di conoscenza ottimo: 50
- Grado di conoscenza buono: 40
- Grado di conoscenza sufficiente: 30
- Grado di conoscenza inferiore alla sufficienza: 0

Si valuterà altresì la chiarezza e la capacità espositiva (**max 10 punti**):

- Chiarezza e capacità espositiva ottime: 10
- Chiarezza e capacità espositiva buono: 8
- Chiarezza e capacità espositiva sufficiente: 6
- Chiarezza e capacità espositiva inferiore alla sufficienza: 0