



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 € 21.600,00 per attività di ricerca dal titolo “Modellazione numerica di motori termici non convenzionali alimentati da combustibili privi di carbonio per il raggiungimento a breve termine di soluzioni a basse o zero emissioni nel settore del trasporto terrestre” da far gravare su PNRR “Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile — CNMS) MOST”, Spoke 12, Codice Progetto: IRIS PRJ-1101, Responsabile Scientifico: Prof. Rosario Miceli - Referente: Prof. Emiliano Pipitone - CUP: B73C22000760001; Codice Concorso: **BS-RIC 49-2024**, indetto con D.R. n° 2812 del 10/04/2024

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
Articolo scientifico pubblicato su rivista ISI	fino a 10 punti per ogni articolo in funzione della pertinenza con le tematiche della borsa
Articolo scientifico pubblicato su rivista	fino a 5 punti per ogni articolo in funzione della pertinenza con le tematiche della borsa
Articolo scientifico presentato a congresso internazionale	fino a 5 punti per ogni articolo in funzione della pertinenza con le tematiche della borsa
Articolo scientifico presentato a congresso nazionale	fino a 4 punti per ogni articolo in funzione della pertinenza con le tematiche della borsa
Tesi di dottorato	fino a 10 punti in funzione della pertinenza con le tematiche della borsa
Altre pubblicazioni	fino a 2 punti per ogni altra pubblicazione, in funzione della pertinenza con le tematiche della borsa



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



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

Conoscenza approfondita della tematica oggetto del bando	max 20 punti
Conoscenza dei metodi elementari per la simulazione termodinamica nei m.c.i.	max 20 punti
Chiarezza espositiva	max 20 punti

[Handwritten signature]
A. O. Valenza
[Handwritten signature]