



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 10 e per l’importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo “Soluzioni innovative di manifattura additiva per una produzione sostenibile / Innovative AM solutions for sustainable manufacturing” da far gravare su Progetto PE - MICS Codice PE00000004, Responsabile Scientifico: Prof. Livan Fratini - Referente: Prof. Tommaso Ingrassia - CUP: B73C22001270006; Codice Concorso: **BS-RIC 224-2024**, indetto con D.R. n° 13898 del 12/12/2024

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
Pubblicazioni	3 punti per ogni pubblicazione su rivista; 2 punti pubblicazione su conferenza - max 10 punti
Attività di ricerca svolta presso Università o enti pubblici di ricerca coerente con l’attività di ricerca proposta	1 punto per ogni mese di attività svolta – max 10 punti
Partecipazione a master di II livello, corsi di perfezionamento post-laurea, frequenza di scuole di formazione	1 punto per ogni titolo – max 5 punti

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

- Conoscenze tecnico scientifiche delle tecnologie e delle attrezzature di stampa additiva (max 20 punti)
- Conoscenze della metodologia di Design for AM (max 20 punti)
- Conoscenze tecnico scientifiche relative a leghe e materiali a ridotto impatto ambientale durante il ciclo vita (max 20 punti)