



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 € 12.000,00 per attività di ricerca dal titolo “Implementazione di contenuti per la didattica innovativa in campo istologico anche con tecnologie inerenti la realtà virtuale/aumentata/immersiva/mista” da far gravare su Call CEF-DIG-2021-5GSMARTCOM, Progetto "5G4ASSAC", Codice Progetto: PRJ-1494, Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Vitabile - Referente: Prof. Francesco Cappello - CUP: B73C23000990002; Codice Concorso: **BS-
RIC 28-2025**, indetto con D.R. n° 1830 del 21/02/2025

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
Contributo in rivista scientifica (categoria IRIS articolo su rivista)	punti 5 per ogni contributo come primo nome o corresponding
Contributo in rivista scientifica (categoria IRIS articolo su rivista)	punti 4 per ogni contributo non da primo nome o corresponding
Contributo in rivista scientifica (categoria IRIS recensione in rivista)	punti 3 per ogni contributo come primo nome o corresponding
Contributo in rivista scientifica (categoria IRIS recensione in rivista)	punti 2 per ogni contributo non da primo nome o corresponding
Contributo in atti di convegno (categoria IRIS Proceedings)	punti 0,5 per ogni contributo
Corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all’estero	punti 2
Presentazioni a Congressi Nazionali e Internazionali	punti 2
Periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere	punti 2
Organizzazione di incontri scientifici	punti 2
Dottorato di ricerca	punti 10 se conseguito entro la data di presentazione della domanda



**Università
degli Studi
di Palermo**

**Dipartimento di Biomedicina,
Neuroscienze e Diagnostica Avanzata**

Il Direttore: Prof. Riccardo Alessandro



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

Il colloquio verrà svolto in italiano e tenderà ad accertare il grado di conoscenze scientifiche dei candidati, inerenti al programma di ricerca di cui trattasi. Inoltre, sarà accertata la conoscenza della lingua inglese, mediante lettura e traduzione di un passo di articolo scientifico, se non certificata da attestato di livello B1. Durante il colloquio il candidato dovrà dimostrare di conoscere: le principali tecniche per lo studio della cellula e dei tessuti; la struttura e la funzione della cellula, con riferimento particolare agli aspetti morfologici; il ciclo cellulare, i processi di proliferazione e differenziamento cellulari con riferimento all'istogenesi e all'organogenesi; le caratteristiche della cellula staminale e l'ingegneria tissutale; i diversi tessuti che compongono l'organismo umano (epiteli, connettivi, muscolari e nervoso), comprese le caratteristiche di tutte le cellule di questi tessuti; i principi dell'embriologia, compresa la gametogenesi e lo sviluppo dell'embrione umano.