



**CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

**Assegno di ricerca "Simulazioni numeriche avanzate patient-specific con focus sulla biomeccanica di valvole cardiache: dalla modellazione geometrica all'applicazione di processi produttivi (stampa 3D) a supporto della pratica clinica"**

Criteria valutazione titoli:

<b>TITOLO</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
Dottorato di ricerca	Fino a punti 10
Diploma di laurea magistrale in Bioingegneria (classe LM-21)	Fino a punti 10
Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca	Fino a punti 10
Comprovata esperienza di ricerca nell'ambito della tematica oggetto del presente bando	Fino a punti 10
Pubblicazioni scientifiche inerenti l'attività di ricerca del presente bando	Fino a punti 10

Articolazione colloquio orale:

<b>ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO ORALE</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
Discussione sull'attività di ricerca svolta dal candidato in precedenza	Fino a punti 20
Discussione su obiettivi e metodi previsti per lo svolgimento della ricerca di cui all'oggetto dell'assegno di ricerca per il quale concorre	Fino a punti 20
Verifica delle conoscenze della lingua	Fino a punti 10