

Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno (tipo b) per lo svolgimento di attività di ricerca sulla tematica: **“SISTEMI OPTOFLUIDICI INTEGRATI PER LA MISURA DELLE PROPRIETA' MECCANICHE IN SISTEMI COMPLESSI”** – RESPONSABILE **PROF. PAOLO MINZIONI- SSD FIS/03 - BANDO REPERTORIO N. 267/2019** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Criteria valutazione Titoli:

TITOLO	PUNTEGGIO
Voto di laurea	Fino a punti 20
Dottorato di ricerca	Fino a punti 20
Pubblicazioni	Fino a punti 10

Criteria valutazione Colloquio orale:

ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO ORALE	PUNTEGGIO
Capacità di esposizione ed analisi critica della propria produzione scientifica	Fino a punti 20
Conoscenza della lingua inglese	Fino a punti 15
Corrispondenza tra le competenze del candidato e la tematica di ricerca del bando	Fino a punti 15