



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO PER
ATTIVITÀ DI RICERCA SULLA TEMATICA:**

"Simulazione computazionale fluidodinamica in ambito cardiovascolare"
Responsabile Prof. Simone Morganti

CRITERI DI VALUTAZIONE

Per la valutazione comparativa dei candidati, la Commissione giudicatrice disporrà di **80 punti** ripartiti sulla base di specifici criteri definiti nella tabella di seguito riportata e **20 punti** da attribuirsi in base ad eventuale colloquio:

TITOLI	PUNTEGGIO
Curriculum	Fino a punti 20
Voto di laurea	Fino a punti 30
Esperienze pregresse	Fino a punti 30

L'eventuale colloquio sarà volto a comprendere le effettive competenze di base ritenute necessarie allo sviluppo del tema e si considererà superato al raggiungimento di almeno **10 punti**.

La borsa sarà assegnata al raggiungimento di un punteggio di almeno 50 punti su 80 oppure, in caso di colloquio, al raggiungimento di un punteggio di almeno 60 punti su 100.