



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Ingegneria Industriale**  
**e dell'Informazione**

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1  
ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA**

**“Design of fault detection and fault tolerant control strategies for Li-ion battery packs  
using constrained zonotopes”**

**SSD ING-INF/04 – RESPONSABILE PROF. DAVIDE MARTINO RAIMONDO**

**CODICE CONCORSO PICA DIII2021-B04 BANDO INDETTO CON DECRETO DIRETTORIALE  
REP. N. 121/2021 PROT. N. 136801 DEL 28/09/2021**

**CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

**VALUTAZIONE TITOLI**

Titolo	Punteggio
Voto di laurea	Fino a punti 35
Dottorato di ricerca (conseguimento)	Fino a punti 5
Borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Italia/estero;	Fino a punti 2
Altri titoli: lettere di referenze	Fino a punti 6
Pubblicazioni	Fino a punti 2

**VALUTAZIONE COLLOQUIO ORALE**

Articolazione del colloquio orale	Punteggio
Discussione curriculum scientifico	Fino a punti 10
Discussione esperienza pregressa nell'ambito dell'attività prevista	Fino a punti 35
Lingua INGLESE	Fino a punti 5