



Corso di dottorato in **“Metodi, modelli e tecnologie per l’ingegneria”**
XXXIX ciclo – Bando borse aggiuntive

Graduatoria di merito

approvata con D.R. n. 153 del 14.02.2024

Pos.	Cognome Nome	Voto su 120	Esito	Termine iscrizioni
1.	MIELE Alessio	111	AMMESSO CON BORSA Borsa sulla tematica <i>“Integrating Smart Sensor Networks and AI for Sustainable Mobility and Early Event Warning Systems”</i> – Tutor prof. Luigi Ferrigno, Mario Molinara – SPOKE 9;	21 febbraio 2024
2.	AFZAL Muhammad	103	AMMESSO CON BORSA Borsa sulla tematica <i>“Measurement methods for human exposure evaluation and electromagnetic compatibility in electrical traction vehicles”</i> - Tutor prof. Giovanni Betta, Domenico Capriglione – SPOKE 13	
3.	FERRAZZA Diego	101,5	AMMESSO CON BORSA Borsa sulla tematica <i>“Design and comparison of Rare-Earth free motors for electric traction”</i> – Tutor prof. Fabrizio Marignetti – SPOKE 2	
4.	ALI Ammar	98	IDONEO borsa sulla tematica <i>“Design and comparison of Rare-Earth free motors for electric traction”</i> – Tutor prof. Fabrizio Marignetti – SPOKE 2	
5.	D’ERMO Annalisa	95	IDONEA borsa sulla tematica <i>“Measurement methods for human exposure evaluation and electromagnetic compatibility in electrical traction vehicles”</i> - Tutor prof. Giovanni Betta, Domenico Capriglione – SPOKE 13	

I vincitori, a pena di decadenza, devono iscriversi nel termine indicato attraverso la pagina personale Gomp, sezione Immatricolazioni e Test di Ingresso > Dottorati > Immatricolazione