



**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 39° ciclo ingr. 22/12/2023: BANDO DOTTORATO PARTENARIATO PNRR corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - EFFICIENT COLLISION AVOIDANCE MANOEUVRE ALGORITHMS FOR IN-ORBIT AUTONOMOUS IMPLEMENTATION AND APPLICATION TO SPACE TRAFFIC MANAGEMENT**

**GRADUATORIA**

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	POLLI EDUARDO MARIA	Sì	89		Ammesso
2	OTTOBONI FRANCESCA	Sì	86	A B	Idoneo
3	De MARIA LUIGI	Sì	84		Idoneo
4	GUPTA KOMAL	Sì	74	A B	Idoneo

** Riserva	Descrizione della riserva
A	L'ammissione/idoneità è subordinata al conseguimento del livello di lingua inglese conforme alle richieste del bando entro la scadenza dell'immatricolazione
B	L'ammissione/idoneità è subordinata al conseguimento del titolo di studio entro la scadenza dell'immatricolazione