



**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 38° ciclo 1° ingr. BANDO DOTTORATO PNRR 352 corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - ROTOR BLADE DYNAMIC STALL: FROM HIGH ORDER AERODYNAMICS TO COMPREHENSIVE MODELS**

**GRADUATORIA**

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	BALDAN GIACOMO	Sì	90		Ammesso
2	GAJONI PAOLO	Sì	77		Idoneo
3	SANDRIN SIMONE	Sì	71	A	Idoneo
4	KHAN MUHAMMAD FAHEEM	Sì	65	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