



Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 40° ciclo ingr. 01/02/2025: BANDO DOTTORATO corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - BUCKLING-DRIVEN COMPOSITE STRUCTURES FOR MORE EFFICIENT AND SUSTAINABLE AIRCRAFT OF THE FUTURE

GRADUATORIA

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	DALDOSSI ALESSANDRO	Sì	74		Ammesso

** 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