



Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 38° ciclo 2° ingr. BANDO DOTTORATO corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - METHODOLOGIES FOR PROCESS AND CHARACTERIZATION OF COST-AFFORDABLE CERAMIC MATRIX COMPOSITES FOR AEROSPACE

GRADUATORIA

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	RIVA MARCO	Sì	79		Ammesso
2	BARDIANI JACOPO	Sì	66		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