



**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 37° ciclo 3° ingr. BANDO DOTTORATO corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - MISSION ANALYSIS AND AUTONOMOUS GUIDANCE, NAVIGATION, AND CONTROL FOR DEEP-SPACE CUBESATS WITH APPLICATIONS TO FAR- AND CLOSE-PROXIMITY OPERATIONS**

**GRADUATORIA**

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	BUONAGURA CARMINE	Sì	88		Ammesso
2	BORGIA SALVATORE	Sì	84	B	Idoneo
3	CAMPANA CLAUDIO TOQUINHO	Sì	82		Idoneo
4	SAFAEI ARASH	Sì	76		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