



**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 37° ciclo 2° ingr. BANDO DOTTORATO corso di INGEGNERIA MECCANICA / MECHANICAL ENGINEERING - EXPERIMENTAL/NUMERICAL INVESTIGATION OF HIGH VELOCITY IMPACT BEHAVIOR OF 3D-PRINTED CELLULAR STRUCTURES AND GEOMETRY OPTIMIZATION FOR PROTECTIVE DEVICES**

**GRADUATORIA**

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	COLAMARTINO IVAN	Sì	90		Ammesso
2	SHAHID MURSALEEN	Sì	75		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