

**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 39° ciclo ingr. 01/11/2023: BANDO DOTTORATO PNRR 118 corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - TECHNOLOGICAL READINESS ADVANCEMENTS AND APPLICATIONS OF OPTICAL FORCE SENSORS FOR PILOT-MACHINE INTERACTION**

**GRADUATORIA**

| Posizione | Cognome e nome | Idoneità al tema | Punteggio | Riserva | Esito   |
|-----------|----------------|------------------|-----------|---------|---------|
| 1         | ABBASI ABBASI  | Sì               | 63        | A B     | 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  |