



**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 39° ciclo ingr. 22/12/2023: BANDO DOTTORATO PARTENARIATO PNRR corso di INGEGNERIA AEROSPAZIALE / AEROSPACE ENGINEERING - SHORT AND LONG-TERM ANALYSIS AND RECONSTRUCTION OF IN-ORBIT BREAKUP EVENTS**

**GRADUATORIA**

| Posizione | Cognome e nome                     | Idoneità al tema | Punteggio | Riserva | Esito   |
|-----------|------------------------------------|------------------|-----------|---------|---------|
| 1         | OTTOBONI<br>FRANCESCA              | Sì               | 87        | A B     | Ammesso |
| 2         | RETAGNE<br>WIEBKE MAREN            | Sì               | 82        | A B     | Idoneo  |
| 3         | GUPTA KOMAL                        | Sì               | 74        | A B     | Idoneo  |
| 4         | FERNANDEZ<br>VALENCIA<br>SEBASTIAN | Sì               | 70        | A B     | 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  |