



**Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 38° ciclo 1° ingr. BANDO DOTTORATO PNRR 352 corso di FISICA / PHYSICS - ULTRAFAST NEAR- AND MID-INFRARED FIBER LASER FOR HYPERSPECTRAL VIBRATIONAL MICROSCOPY APPLIED TO HISTOPATHOLOGY AND PRECISION MEDICINE**

**GRADUATORIA**

| Posizione | Cognome e nome | Idoneità al tema | Punteggio | Riserva | Esito   |
|-----------|----------------|------------------|-----------|---------|---------|
| 1         | PISANI FEDELE  | Sì               | 84        | 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  |