



Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 39° ciclo ingr. 22/12/2023: BANDO DOTTORATO PNRR 117 corso di INGEGNERIA ELETTRICA / ELECTRICAL ENGINEERING - REINFORCEMENT AND DEEP LEARNING TECHNIQUES FOR NOVEL QUANTITATIVE TRADING MODELS IN ENERGY CROSS-MARKETS APPLICATIONS.

GRADUATORIA

| Posizione | Cognome e nome | Idoneità al tema | Punteggio | Riserva | Esito |
|-----------|-----------------------------------|------------------|-----------|---------|---------|
| 1 | HOSSEINI SEYED ALI HOSSEINI | Sì | 61 | | 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 |