



Graduatoria dei candidati ammessi/idonei al concorso dottorato di ricerca: 40° ciclo ingr. 13/12/2024: BANDO DOTTORATO PNRR 630 corso di CHIMICA INDUSTRIALE E INGEGNERIA CHIMICA / INDUSTRIAL CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING - DECARBONIZATION OF CHEMICAL PROCESSES THROUGH GREEN HYDROGEN FROM RENEWABLE ENERGY SOURCES

GRADUATORIA

Posizione	Cognome e nome	Idoneità al tema	Punteggio	Riserva	Esito
1	LEA CASAGRANDE MATTEO	Sì	89	A B	Ammesso
2	De FILIPPIS ANDREA	Sì	87	A B	Idoneo
3	CASSALA GIORGIO	Sì	81	A B	Idoneo
4	MOUSSAWI JAWAD	Sì	80	A B	Idoneo
5	SALEHI KHASHAYAR	Sì	79	A B	Idoneo
6	HUSSAIN SARFARAZ	Sì	77	A B	Idoneo
7	AHMAD NAWAZ	Sì	76	A B	Idoneo
8	WU KE	Sì	73	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