



**OFFERTA LINGUISTICA DI ATENEO
ENGLISH FOR ACADEMIC SKILLS**

PRIMO SEMESTRE 2022/2023

**ESITO PROVA FINALE DI LIVELLO
B2**

DIMEG

24 GENNAIO 2023

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE:

- INGEGNERIA ENERGETICA
- INGEGNERIA INFORMATICA
- INGEGNERIA MECCANICA

DI SEGUITO L'ELENCO DEGLI STUDENTI E DELLE STUDENTESSE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ENERGETICA CHE HANNO SUPERATO LA PROVA FINALE DI LIVELLO B2.

Matricola	Corso Di Laurea	Punteggio /60
247251	Ingegneria Energetica	51
249399	Ingegneria Energetica	43
247177	Ingegneria Energetica	40
249347	Ingegneria Energetica	40
247403	Ingegneria Energetica	36
242580	Ingegneria Energetica	49
242467	Ingegneria Energetica	37
247638	Ingegneria Energetica	50
247424	Ingegneria Energetica	43
246998	Ingegneria Energetica	36
242487	Ingegneria Energetica	48

DI SEGUITO L'ELENCO DEGLI STUDENTI E DELLE STUDENTESSE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA CHE HANNO SUPERATO LA PROVA FINALE DI LIVELLO B2.

Matricola	Corso Di Laurea	Punteggio /60
235683	Ingegneria Meccanica	37

DI SEGUITO L'ELENCO DEGLI STUDENTI E DELLE STUDENTESSE DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ENERGETICA CHE NON HANNO SUPERATO LA PROVA FINALE DI LIVELLO B2.

Matricola	Corso Di Laurea	Punteggio /60
235125	Ingegneria Informatica	29
235318	Ingegneria Informatica	24
227496	Ingegneria Energetica	27
235130	Ingegneria Meccanica	29
227495	Ingegneria Energetica	13
235170	Ingegneria Meccanica	28
235169	Ingegneria Informatica	10
235665	Ingegneria Energetica	32
247277	Ingegneria Energetica	27
242572	Ingegneria Energetica	30
246972	Ingegneria Energetica	24
247283	Ingegneria Meccanica	18
247354	Ingegneria Energetica	21
247658	Ingegneria Energetica	30
246970	Ingegneria Energetica	32
242437	Ingegneria Energetica	16
247722	Ingegneria Energetica	25
247118	Ingegneria Energetica	26

La visione del test sarà possibile in occasione dell'incontro di orientamento allo studio che avverrà sulla base della performance effettuata nella prova. Chi vuole cogliere tale opportunità di supporto è invitata/o a partecipare all'incontro sul canale TEAMS – Codice 9g1vfzf che si terrà giovedì 2 febbraio 2023 dalle ore 14.30 alle ore 15.30.