



Università degli Studi della Basilicata
Scuola di Ingegneria

RISULTATI TOLC@CASA DEL 19 OTTOBRE 2022- POTENZA

La fascia OFA (ultima colonna), da sottoporre all'approvazione del Consiglio di Scuola nell'a.a. 2022/2023, sarà valida esclusivamente per gli studenti che si immatricoleranno al Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale oppure al Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica della Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata.

ID TOLC SOSTENUTO	Punteggio LOGICA	Punteggio MATEMATICA	Punteggio SCIENZE	Punteggio COMPRENSIONE VERBALE	TOTALE MATEMATICA	TOTALE LOG+SCI+COMP.VARB.	PUNTEGGIO TOLC-I	PUNTEGGIO PESATO	FASCIA OFA
TOLC_1870745 / 1673455	2,75	12,25	5	1,75	12,25	9,50	21,75	22,30	A
TOLC_1983495 / 1768589	1,25	5,5	3	7,5	5,50	11,75	17,25	16,00	A
TOLC_1983995 / 1768969	-	-	-	-	-	-	Non eff.	-	-
TOLC_1983650 / 1768703	2	11,75	3,75	6	11,75	11,75	23,5	23,50	A
TOLC_1981651 / 1767022	-0,75	1,75	2,75	-1,25	1,75	0,75	2,5	2,70	c
TOLC_1970312 / 1757607	5	5,5	6	7	5,50	18,00	23,5	21,00	A
TOLC_1983838 / 1768844	-	-	-	-	-	-	Non eff.	-	-
TOLC_1968994 / 1756584	2	0,75	2,25	2,5	0,75	6,75	7,5	6,30	c

Fascia OFA A: Nessuna propedeuticità

Fascia OFA B: Obbligo, prima di sostenere gli esami del II anno, di ottenere l'accREDITAMENTO dell'esame di Analisi Matematica I (12 CFU)

Fascia OFA C: Obbligo, prima di sostenere gli esami del II anno, di ottenere l'accREDITAMENTO degli esami di Analisi Matematica I (12 CFU) e Geometria (9 CFU)

Inesattezze o imprecisioni riscontrate nel presente elenco e richieste di chiarimenti devono essere segnalate alla sig.ra Ippolita Palladino via e-mail (ippolita.palladino@unibas.it) o telefonicamente (0971/205034)