



RISULTATI TOLC-I SOSTENUTI IN ALTRA SEDE 2025 (aggiornamento 13 febbraio 2026)

La fascia OFA (ultima colonna), da sottoporre all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nell'a.a. 2025/2026, 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 del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata.

ID TOLC SOSTENUTO	Punteggio LOGICA	Punteggio MATEMATICA	Punteggio SCIENZE	Punteggio COMPRESIONE VERBALE	TOTALE MATEMATICA	TOTALE LOG+SCI+COMP. VERB.	PUNTEGGIO TOLC-I	PUNTEGGIO PESATO	FASCIA OFA
TOLC_3430564 / 2928181	0,75	11	5,5	1,25	11,00	7,50	18,50	19,20	A
TOLC_3457151 / 2948247	5	6,75	6	2,5	6,75	13,50	20,25	18,90	A
TOLC_3668962 / 3104807	2	7	1,5	6,75	7,00	10,25	17,25	16,60	A
TOLC_3628585 / 3073861	1	4,25	3	5,75	4,25	9,75	14,00	12,9	B
TOLC_3426144 / 2925005	5,75	15,5	7,75	4,75	15,50	18,25	33,75	33,20	A
TOLC_3394664 / 2901809	1,5	6,25	4,25	1,75	6,25	7,50	13,75	13,5	B
TOLC_3686129 / 3117317	1,25	2,5	3,75	-1,25	2,50	3,75	6,25	6	C
TOLC_1907772 / 1702385	0,75	11,75	2,25	4,75	11,75	7,75	19,5	20,30	A

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

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

Inesattezze o imprecisioni riscontrate nel presente elenco e richieste di chiarimenti devono essere segnalate via e-mail (daniele.cammarota@unibas.it) o telefonicamente (0971/206254)