

**VERIFICA DELL'ASSOLVIMENTO DEGLI OFA**  
**TEST OFA**  
**A.A. 2025/26**

nr	DIPARTIMENTO	Corso di Studio	Coordinatore	OFA assegnati	Specifiche test/prova di verifica OFA	Sezioni valutate	Soglie minime di superamento
1	Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT)	Fisica L-30	Prof. Giuseppe MANDAGLIO	MATEMATICA	Test OFA - CISIA struttura TOLC-S	MATEMATICA DI BASE (20) + RAGIONAMENTO, PROBLEMI E COMPrensIONE DEL TESTO (15)	12 su 35 (risposte esatte)
2		Informatica (Tecnologie informatiche) L-31	Prof. Giacomo FIUMARA	MATEMATICA	Test OFA - CISIA struttura TOLC-S	MATEMATICA DI BASE (20) + RAGIONAMENTO, PROBLEMI E COMPrensIONE DEL TESTO (15)	18 su 35 (risposte esatte)
		Computer Science (Data Analysis) L-31		MATHEMATICS	Test OFA - CISIA structure English TOLC-I	MATHEMATICS (20) + LOGIC (10) + READING COMPREHENSION (10)	20 over 40 (correct answers)
3		Matematica L-35	Prof.ssa Patrizia ROGOLINO	MATEMATICA	Test OFA - CISIA struttura TOLC-S	MATEMATICA DI BASE (20) + RAGIONAMENTO, PROBLEMI E COMPrensIONE DEL TESTO (15)	18 su 35 (risposte esatte)

**N.B. Il Test OFA non può essere sostenuto prima del TOLC**, cioè in alternativa al TOLC. Può essere utilizzato dagli studenti il cui **punteggio nel TOLC è inferiore alle soglie minime** di superamento della verifica delle conoscenze di base, **esclusivamente ai fini della verifica dell'assolvimento degli OFA**, in alternativa agli esami di profitto.

The OFA Test **cannot be taken before the TOLC**, i.e. as an alternative to the TOLC. It can be used by students whose **TOLC score is below the minimum thresholds** for passing the basic knowledge test, **exclusively for the purpose of verifying the fulfillment of the OFA**, as an alternative to the profit exams.