



ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Ammissione ai corsi di laurea a numero non programmato in

INFORMATICA (L-31)

### Modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

A partire da metà settembre e fino ai primi giorni di lezione (con tre date pubblicizzate sul sito del DMI <https://web.dmi.unict.it/>), agli studenti verrà somministrato un test di ingresso contenente due sezioni di domande una di Matematica (MAT) e una di Informatica (INF).

- Chi supera il test di ingresso nella sezione MAT avrà un bonus di 3 punti sullo scritto dell'insegnamento di "Algebra Lineare e Geometria", mentre chi non lo supera (o non partecipa ad alcun test di ingresso) avrà un debito OFA-MAT da colmare mediante la partecipazione alle attività di recupero (corsi zero di MAT e/o tutorati) e con il superamento di un esame specifico (previste tre date entro la fine di novembre). Successivamente, se ancora in presenza del debito OFA-MAT si è tenuti a sostenere come primo esame di MAT "Algebra Lineare e Geometria" con l'aggiunta di apposite domande extra per il superamento del debito. È possibile superare solo le domande extra (e procedere alla cancellazione del debito OFA-MAT) anche se non si supera l'intero esame.

- Chi supera il test nella sezione INF avrà il bonus di un punto sul voto finale per l'insegnamento di Programmazione I, mentre chi non lo supera (o non partecipa ad alcun test di ingresso) avrà un debito OFA-INF da colmare mediante la partecipazione alle attività di recupero (corsi zero di INF e/o tutorati) e con il superamento di un esame (previste tre date entro novembre). Successivamente, se ancora in presenza del debito OFA-INF si è tenuti a sostenere come primo esame di INF "Programmazione 1" con l'aggiunta di apposite domande extra per il superamento del debito. È possibile superare solo le domande extra (e procedere alla cancellazione del debito OFA-INF) anche se non si supera l'intero esame.

Fino al superamento di entrambi i test di MAT e di INF la carriera dello studente sarà bloccata e non è possibile sostenere alcun esame curricolare.

Se si è in possesso della certificazione TOLC-I oppure TOLC-S gli studenti saranno immatricolati senza OFA-MAT a condizione che si sia raggiunto un punteggio maggiore o uguale a 8 nel modulo di Matematica, oppure un punteggio maggiore o uguale a 6 nel modulo di Matematica e un punteggio totale maggiore o uguale a 15. Agli studenti immatricolati che avranno superato il modulo di lingua Inglese con un punteggio maggiore o uguale a 24 (su 30) saranno convalidati i 6 CFU di Lingua Inglese previsti dal piano di studi.

Non è previsto alcun debito o blocco per gli studenti che si trasferiscono da altre sedi o altri corsi di studio e che abbiano già in carriera altri esami.

### Obblighi formativi aggiuntivi nel caso di verifica non positiva

I corsi zero (sia di MAT che di INF) saranno tenuti, in più turni e non contemporaneamente, a partire dalla seconda metà del mese di settembre e proseguiranno fino al mese di novembre in orari non già impegnati per la didattica delle materie del primo anno.

**Per maggiori informazioni si rimanda all'Avviso**

**"Accesso ai corsi di laurea e ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico a.a. 2023-2024"**  
**pubblicato nella sezione "Bandi, gare e concorsi" del sito web dell'Università**  
**([www.unict.it](http://www.unict.it))**