



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA

Introduzione al Corso di Architettura degli Elaboratori

Massimo Orazio Spata

massimo.spata@unict.it

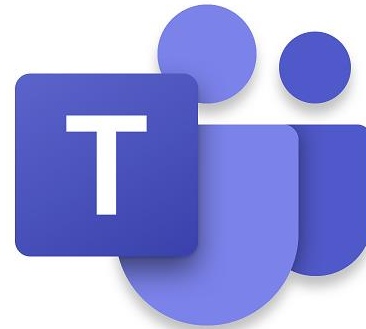
www.dmi.unict.it/spata/



Canale MS Teams

- Codice del team:

yebt84n



Canale telegram programmazione mobile

- Il canale telegram:
<https://t.me/architetturaCanaleFN>



Attività formative

- (9 cfu) 72 ore di lezione frontale (teoria+pratica)
- L'acquisizione dei metodi e delle competenze professionali della materia è sostenuta da
 - Frequenza delle lezioni
 - Studio individuale (tanto)
 - Studio del testo
 - Partecipazione al tutorato

Testi

- Carl Hamacher – Introduzione all'architettura degli Elaboratori, McGrawHill

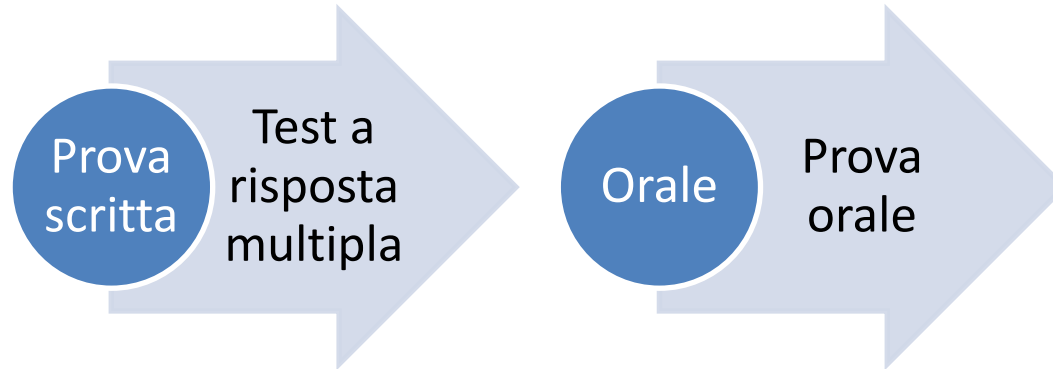
Tutorato

- 36 ore
- Orari prestabiliti (si consulti aulario)

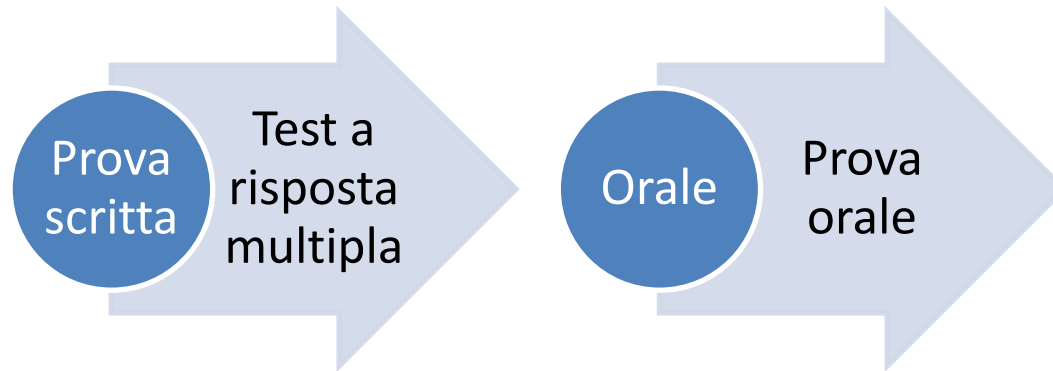
Relazione con altri insegnamenti

- Propedeuticità richieste: nessun prerequisito richiesto

Modalità d'esame



Modalità d'esame



1 Prova scritta:

- Durata 1 h
- 10 quesiti a risposta multipla
- Tutti i fogli utilizzati vanno consegnati

Modalità d'esame

- La valutazione consiste di una prova scritta e un colloquio orale. La prova scritta si svolge alle ore 9:00 del giorno dell'appello, salvo comunicazioni diverse. La prova scritta dura un'ora e consiste di vari quesiti a risposte multiple e due domande aperte che prevedono l'implementazione di codice e il disegno di diagrammi. Il superamento della prova scritta permette di presentarsi alla parte orale dell'esame, nei giorni successivi allo scritto, che verranno comunicati.
- Una ottima valutazione dello scritto sarà attribuita quando il numero di risposte corrette per i quesiti a risposte multiple è vicino al numero di domande totali e quando le risposte alle domande aperte sono corrette e precise.
- L'esame sarà valutato in modo ottimo se si mostrerà di aver acquisito profonda conoscenza dei concetti del corso e precisione nella loro esposizione. Un voto intermedio sarà dato nel caso in cui l'esame mostra una comprensione parziale degli argomenti. Un voto appena sufficiente sarà dato quando pur conoscendo parzialmente gli argomenti, questi vengono esposti in modo superficiale.

Grazie per l'attenzione

- Domande?