



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA INFORMATICA

## Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica

Insegnamento	Presidente della Commissione	Descrizione modalità d'esame
Algebra	Angela Valenti	L' esame sarà svolto in modalità telematica sulla piattaforma Zoom e verterà su una prova scritta della durata di 90 minuti consistente in esercizi e domande di natura teorica.
Algoritmi e Strutture Dati	Liliana Lo Presti	L'esame verrà svolto in modalità telematica. Al candidato verrà chiesto di attivare la telecamera e il microfono, di condividere lo schermo e di utilizzare applicazioni grafiche o di editazione testi per risolvere gli esercizi proposti, scrivere e commentare pseudo-codice, dimostrare teoremi. Inoltre verranno proposti quesiti teorici relativi agli argomenti della materia.
Analisi Matematica C.I.	Fabrizio Martino	Compito scritto contenente 2 o 3 esercizi da svolgere in un'ora più eventuale prova orale per chi raggiunge la sufficienza. Tutto svolto in modalità telematica, tramite piattaforma Teams in un canale il cui codice sarà divulgato opportunamente.
Analisi Matematica II	Marco Sammartino	On line.
Basi di Dati e Basi di Dati e Sistemi Informativi	Rosario Sorbello	Esame orale con domande di teoria e con lo svolgimento di esercizi online di sql sul dbms, di algebra relazione e di tutti i tipi di esercizi illustrati a lezione
Calcolatori Elettronici	Salvatore Gaglio	Gli esami si svolgeranno secondo le modalità specificate nel D.R. n. 950/2020 e allegati, tramite la piattaforma Microsoft Teams. Ai candidati verranno quindi proposti esercizi da svolgere per iscritto e al calcolatore e si chiederà loro di discutere le soluzioni proposte, durante e dopo la loro stesura, oralmente. Per permettere che ogni prova si svolga correttamente e senza ledere la completezza della verifica di profitto, in base al numero degli iscritti verrà eventualmente stilato un calendario degli esami, così come previsto dalle disposizioni.
Controlli Automatici	Adriano Fagiolini	Solo esame scritto da svolgersi mediante Teams, con consegna della soluzione in PDF all'url che sarà comunicato la mattina dell'esame.
Elettrotecnica	Guido Ala	Solo orale a distanza su MS-Teams.
Fisica I	Giorgio Vassallo	"Le prove d'esame si svolgeranno secondo la procedura straordinaria indicata nel Decreto Rettorale n. 950/2020, conseguente all'emergenza COVID19. Le prove si svolgeranno sulla piattaforma microsoft team (codice della stanza: i1fdnwi). E' richiesto l'uso della telecamera e un documento di riconoscimento. Gli esami potranno



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA INFORMATICA

		essere calendarizzati su più giorni, in funzione del numero di studenti iscritti. La prova sarà basata su un esame orale.
Fisica II	Bernardo Spagnolo	Test a risposta multipla e prova orale
Fondamenti di Elettronica	Mauro Mosca	Prova ORALE, attraverso la piattaforma Teams.
Geometria	Fabrizio Martino	Compito scritto contenente 2 o 3 esercizi da svolgere in un'ora più eventuale prova orale per chi raggiunge la sufficienza. Tutto svolto in modalità telematica, tramite piattaforma Teams in un canale il cui codice sarà divulgato opportunamente.
Ingegneria del Software	Valeria Seidita	Presentazione progetto in pdf e discussione dello stesso a distanza.
Machine Learning	Ilenia Tinnirello	
Metodi Numerici	Elisa Francomano	<p>L'esame prevede una prova scritta ed una prova orale in modalità telematica. Il compito scritto verrà svolto accedendo ad una riunione in videoconferenza sulla piattaforma Google Meet. Per informazioni sui requisiti di Google Meet consultare <a href="https://support.google.com/meet/answer/7317473?hl=it">https://support.google.com/meet/answer/7317473?hl=it</a>.</p> <p>Prima dell'esame gli studenti riceveranno tramite il portale studenti il link per partecipare alla riunione. Per sostenere l'esame è necessario disporre di webcam e microfono. La webcam dovrà essere attiva durante il corso dell'esame. Il riconoscimento degli studenti partecipanti all'esame di profitto verrà effettuato mediante la unipa card, che sarà mostrata al momento dell'esame. Se non si è in possesso della unipa card si dovrà inviare una mail, allegando il documento di riconoscimento, all'indirizzo di posta elettronica istituzionale del presidente della commissione.</p> <p>Occorre inoltre disporre di scanner o di un'applicazione per smartphone che produca la scansione utilizzando la fotocamera. Si raccomanda di installare e testare il funzionamento della webcam, microfono e dispositivo per la scansione prima dello svolgimento dell'esame.</p> <p>La prova orale verrà svolta sulla piattaforma Teams.</p>
Programmazione	Marco La Cascia	Non ci sarà prova scritta. Durante l'esame orale da remoto verrà chiesto di condividere lo schermo e scrivere frammenti di codice.
Programmazione Web e Mobile	Roberto Pirrone	Discussione del progetto presentato telematicamente e colloquio orale sugli argomenti del corso.
Reti di Calcolatori e Internet	Alessandra De Paola	Prova scritta in modalità telematica e prova orale in modalità telematica.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA INFORMATICA

Ricerca Operativa	Liliana Lo Presti	Modalità telematica attraverso piattaforma Teams. Il candidato dovrà condividere lo schermo e risolvere esercizi proposti dal docente. Inoltre, verranno proposti quesiti di teoria.
Sistemi Operativi	Marco Morana	Prova scritta in modalità telematica con domande a risposta aperta e prova orale.
Teoria dei Segnali	Giovanni Garbo	In modalità telematica con prova scritta ed orale contestuali.