

Università degli Studi di Trieste
Corsi di Studi in Ingegneria Industriale e Navale
Insegnamento di Analisi Matematica I - 008IN
A.a. 2020-21

REGOLAMENTO D'ESAME ONLINE

PREMESSA

L'esame di Analisi Matematica I - 008IN in modalità online consiste in una prova orale svolta da remoto tramite *Microsoft Teams*.

Durante l'anno accademico sono previsti 7 appelli: 3 nella sessione invernale (gennaio e febbraio), 3 nella sessione estiva (giugno e luglio) e 1 nella sessione autunnale (settembre).

MODALITA'

L'esame, della durata, usualmente di 50 minuti circa, consiste di varie domande sia di tipo teorico (con eventuali esercizi teorici) che di tipo pratico. Se nel corso dell'esame si evidenzia una insufficiente preparazione da parte dello studente, l'esame può concludersi con esito negativo anche in largo anticipo.

REGOLE TECNICHE

Descrizione: si tratta di un esame svolto in forma orale con il docente che interagisce simultaneamente con più studenti.

Gli studenti iscritti all'appello vengono preventivamente suddivisi in gruppi di al più quattro studenti. Convocato il gruppo di studenti, il docente pone a ciascuno degli studenti partecipanti una domanda (esercizio o quesito di teoria), diversa per ogni studente. Ogni studente deve rispondere in forma scritta, oppure a voce quando richiesto dal docente. Anche durante l'elaborazione scritta delle risposte, il docente può interagire con gli studenti.

Invito e istruzioni Sarà inviato agli studenti il collegamento al canale di Teams mediante la funzione Comunicazione agli iscritti presente in Esse3.

L'esame sarà calendarizzato e per ogni turno saranno specificati i gruppi di studenti che sosterranno l'esame in parallelo e il corrispondente orario.

E' vietato mandare messaggi ad altri partecipanti mediante Teams: le comunicazioni saranno monitorate.

E' vietata la registrazione dell'esame in qualunque maniera.

Lo studente durante l'esame deve trovarsi in una stanza da solo. In qualunque momento il docente può chiedere di inquadrare l'intera stanza per mostrare che non ci sono altre persone e che non ci sono libri/appunti sul tavolo. Il computer/tablet/cellulare usato per l'esame deve essere posto in una posizione arretrata rispetto allo studente in modo da inquadrare sia lo

studente sia il tavolo, come mostrato in figura (suggerimento, posizionarsi sul lato corto di un tavolo rettangolare con il PC dal lato opposto). Tenere a disposizione un block-notes o dei fogli bianchi su un supporto rigido e una penna nera o un pennarello nero (preferibile). Si consiglia agli studenti di effettuare delle prove preventivamente.



Scena che dovrebbe apparire al docente: studente seduto a distanzadi 1-1,5 m dalla videocamera, mani e foglio visibili

Gli studenti del turno dovranno essere collegati almeno quindici minuti prima dell'orario previsto per lo svolgimento dell'esame e dovranno rimanere collegati per l'intera durata del turno.

Svolgimento dell'esame

I candidati saranno identificati visivamente mediante la fotografia da essi caricata in Esse3 accedendo alla lista degli studenti dell'appello. In alternativa, il riconoscimento degli studenti potrà essere effettuato con la tessera identificativa dello studente o con un documento di identità: si suggerisce di esibire solo la parte del documento relativa al nominativo e alla foto coprendo altri dati.

Gli studenti dovranno:

1. disporre di fogli bianchi con un supporto rigido (per esempio una cartellina porta blocco, un block-notes, un quaderno) penna nera, o pennarello nero (consigliato);
2. predisporre la telecamera (utilizzando computer, tablet o smartphone) in modo da inquadrare una scena nella quale sia visibile lo studente, le sue mani e il foglio utilizzato per la prova come da figura.
3. disabilitare il video in arrivo (ai fini di riservatezza): in tal caso solo il docente vedrà gli studenti.