Gentili studenti.

gli esami di ANALISI MATEMATICA 1 della sessione estiva/autunnale (GIOVEDI' 25 GIUGNO 2020, GIOVEDI 23 LUGLIO 2020 e GIOVEDI' 10 SETTEMBRE 2020 a partire dalle ore 8:30) si terranno con le nuove modalità di esami a distanza.

Lo svolgimento dell'esame sarà spezzato in due parti:

PRIMA PARTE (a partire dalle ore 8.30): Gli studenti, dopo il riconoscimento dell'identità di tutti, svolgono i dieci esercizi di soglia e consegnano i loro elaborati (tempo assegnato: 30 minuti per lo svolgimento; 5/10 minuti per la consegna).

CORREZIONE: Gli elaborati consegnati vengono successivamente corretti e gli ESITI della PRIMA PARTE vengono comunicati sul sito della docente Defranceschi. **SOLO** gli studenti che superano la PRIMA PARTE possono accedere allo svolgimento della seconda parte del compito.

SECONDA PARTE (a partire dalle ore 14): SOLO gli studenti che avranno superato la prima parte del compito potranno svolgere la seconda parte. Come sempre, questa consiste nella risoluzione di 5 esercizi più 1 domanda di teoria. Alla fine gli studenti consegnano i loro elaborati (tempo assegnato: 2 ore per lo svolgimento; 5/10 minuti per la consegna).

E' necessario essere collegati con il proprio account unitn.

Di seguito viene ricapitolato in breve lo svolgimento:

PRIMA PARTE:

- 1) POCO PRIMA delle 8:30 sarà inviato via mail agli studenti che si sono iscritti il codice di accesso al meeting su Zoom. Ogni studente dovrà collegarsi al meeting su Zoom con il proprio nome e cognome (webcam attiva) e attendere nella waiting room la chiamata da parte di un responsabile.
- 2) Verrà effettuato il riconoscimento a uno a uno degli studenti e verranno predisposte le stanze per l'esame.
- 3) Al termine di riconoscimento inizierà la prova. Verrà condiviso con gli studenti lo schermo del responsabile della stanza virtuale con la visione della prima parte del compito (parte soglia per capirci) e rimarrà attivo per 30 minuti, allo scadere dei quali non sarà più possibile svolgere gli esercizi.
- 4) Nei 30 minuti a disposizione devono essere svolti in bella copia i 10 esercizi di soglia, scrivendo con penna nera o blu (no altri colori, no matita) su **fogli A4 bianchi** (no fogli a righe o quadretti). Più precisamente, su un foglio devono essere riportate solo le risposte brevi (in bella) senza svolgimento, ma dovrà essere inviato anche lo svolgimento lasciato in 'brutta' (che come di solito possiamo guardare, oppure no, ma deve esserci). Su ogni pagina degli

svolgimenti lo studente deve indicare il proprio nome e cognome, matricola e numero di pagina/numero totale di pagine.

- 5) Alla chiusura del compito verrà attivato un modulo google (il cui indirizzo si trova sulla prima pagina del sito latemar.science.unitn.it/defranceschi) per la consegna degli elaborati: ciascuno studente dovrà digitalizzare i propri svolgimenti come un singolo file .pdf e caricarlo. Viene verificato che siano state seguite le indicazioni e che l'upload dei PDF sul modulo google sia andato a buon fine.
- 6) Durante tutte le fasi della prova dovrà rimanere attivo il collegamento Zoom, con video e audio attivi (ma rimanendo in silenzio!)

CORREZIONE:

6) Le scansioni verranno corrette dai docenti e l'esito della prima parte della prova sarà comunicato sulla prima pagina del sito latemar.science.unitn.it/defranceschi.

SECONDA PARTE:

7) POCO PRIMA delle ore 14:00 sarà inviato via mail agli studenti che hanno superato la prima parte il codice di accesso al meeting su Zoom. Ogni studente dovrà collegarsi al meeting su Zoom con il proprio nome e cognome (webcam attiva) e attendere nella waiting room la chiamata da parte di un responsabile.

E poi si procede analogamente alla prima parte.

IN PRESENZA DI QUALSIASI ANOMALIA I DOCENTI SI RISERVANO IL DIRITTO DI FARE UNA VERIFICA ORALE immediatamente successiva (in giornata) alla consegna dell'elaborato scritto.

Trovate la COMPLETA **DESCRIZIONE DEL PROCESSO DEGLI ESAMI** delle sessioni estive sulla prima pagina del sito latemar.science.unitn.it/defranceschi.