



CORSO DI LAUREA E INSEGNAMENTO

- Laurea Triennale in Informatica
- **Matematica Discreta**

CARATTERISTICHE DELLA PROVA D'ESAME

- prova scritta con eventuale prova orale.
- La prova avverrà in modalità telematica sulla piattaforma EXAM.NET con l'ausilio dell'applicazione ZOOM.

GESTIONE SU ESSE3

- 1) Lo studente è pregato di prenotarsi all'esame sul sistema ESSE3 almeno 96 ore prima dell'inizio del esame;
- 2) La data di chiusura del appello è visibile su ESSE3;
- 3) La verbalizzazione avverrà con modalità "senza pubblicazione degli esiti";

PRIMA DELL'ESAME

- 1) Gli studenti dovranno utilizzare un PC con l'accesso a EXAM.NET e un smartphone (in carica) con video camera funzionante con accesso a ZOOM.
- 2) Il uso di una calcolatrice semplice è consentito previo di approvazione. Non ci sarà una calcolatrice su EXAM.NET;
- 3) Nel *Team* dell'insegnamento, il docente userà un canale apposito (e.s: "Appello del GG-MM-2020", o simile); questo sarà usato per gestire l'esame e le comunicazioni annesse; in caso di dubbi o problemi, il canale dell'esame sarà sempre il punto di riferimento per la comunicazione tra studenti e docenti;
Per eventuali comunicazioni col docente durante lo svolgimento della prova, gli studenti potranno utilizzare la chat con gli insegnanti presente all'interno di EXAM.NET;
- 4) Pre-identificazione e approvazione: alcuni giorni prima dell'esame si terrà una simulazione durante la quale ogni studente verificherà col docente l'inquadratura video prescelta. Tale inquadratura dovrà rispettare le linee guida di Ateneo per le prove scritte e, una volta concordata con il docente, dovrà essere identica a quella usata in sede di esame. Analogamente, vengono effettuate preliminarmente le operazioni di identificazione in videochiamata e pre-approvazione della calcolatrice;
- 5) Nel giorno e all'ora dell'esame, gli studenti entreranno nella riunione associata, collegandosi secondo l'inquadratura concordata. I microfoni dovranno rimanere sempre accesi. Su richiesta del docente, la stanza, la calcolatrice e la carte viene dimostrata alla webcam/fotocamera e viene effettuato il riconoscimento;
- 6) Il codice di accesso verrà dato tramite lo chat di ZOOM.
- 7) Gli studenti si collegheranno poi alla piattaforma EXAM.NET, per come indicato loro dopo il riconoscimento, con l'altro dispositivo.

SVOLGIMENTO DELL'ESAME E ARGOMENTI

- 1) Ciascuno studente dovrà posizionare il dispositivo collegato a ZOOM in modo da inquadrare chiaramente lo studente, la scrivania e il computer come concordato;
- 2) La prova scritta richiederà lo svolgimento di alcuni esercizi con carta e penna. La durata del esame è di 180 minuti e sarà suddivisa in due parti da 90 minuti ciascuna. La prima parte sugli argomenti del prima parte del corso, la seconda sugli argomenti del seconda parte del corso;
- 3) Lo studente scrive il suo nome su ogni pagina che viene consegnato;
- 4) Alla termine del prima/seconda parte del esame lo studente viene chiamata e va vedere ogni pagina per almeno 3 secondi alla camera e poi carica il compito su EXAM.NET;
- 5) Al termine della nprova scritta, saranno corretti gli elaborati e, in caso di dubbi sullo svolgimento, gli studenti dovranno sostenere una prova orale durante la quale discuteranno i loro elaborati.

SORVEGLIANZA E NOTE FINALI

- 1) Durante la prova d'esame, il docente sarà coadiuvato da altri docenti/assistenti e monitoreranno a rotazione gli studenti;
- 2) In presenza di problemi tecnici che precludano la prova a uno studente, sarà possibile recuperare l'esame concordando modi e tempi con il docente;
- 3) Nel rispetto delle vigenti norme penali e civili, non è consentito registrare la prova né diffondere in alcun modo video o immagini che ritraggono i candidati, il docente o i commissari. Solo i docenti/assistenti potranno

effettuare una registrazione sulla piattaforma con l'esclusiva finalità di verificare il regolare svolgimento; tale registrazione sarà cancellata ad esame verbalizzato.