

Modalità di svolgimento dell'esame di INFORMATICA E PROGRAMMAZIONE (13936) per il CdS in Scienze Fisiche

Fatto salvo quanto indicato nelle guide allegate, l'esame del corso di INFORMATICA E PROGRAMMAZIONE (13936) per il CdS in Scienze Fisiche per la sessione di Aprile, in deroga a quanto indicato nella scheda trasparenza dell'insegnamento, si svolgerà secondo le seguenti modalità:

1. l'esame si svolgerà svolgendo una prova orale attraverso la piattaforma TEAMS di Ateneo.
2. i docenti componenti della Commissione d'Esame assegneranno a ciascun esaminando alcuni esercizi, da svolgere durante la prova orale, riguardanti la creazione di codici. Nel corso della risoluzione degli esercizi, saranno commentati i risultati ottenuti nello svolgimento di ciascun esercizio così come la maniera in cui l'esercizio è stato svolto, chiedendo allo studente di illustrare i concetti chiave utilizzati e se siano possibili alternative alla metodologia di soluzione proposta dallo studente. La prova orale verterà anche su altri argomenti studiati nel corso.
3. I docenti proporranno l'esercizio allo studente utilizzando le modalità normalmente utilizzate durante lo svolgimento delle lezioni a distanza.
4. Su richiesta della Commissione, lo studente mostrerà ai docenti il ragionamento svolto e la soluzione ottenuta nella risoluzione dell'esercizio inquadrando nella telecamera il foglio usato per la risoluzione. Laddove lo studente abbia a disposizione una tavoletta grafica ne è consentito l'uso, purché sia possibile alla Commissione d'Esame capire che è lo studente che sta materialmente scrivendo sulla tavoletta grafica.
5. Lo studente dovrà essere sempre visibile ai docenti
6. Ogni interruzione del collegamento potrà determinare l'annullamento della prova, ad insindacabile giudizio della Commissione d'Esame.
7. Non è consentito l'uso di calcolatrici, appunti e formulari.
8. Non è possibile svolgere l'esercizio con l'aiuto/ausilio di altri soggetti ovvero utilizzando risorse online.