

## **Modalità per l'esame scritto online**

Verrà effettuato tramite Google Meet, e piattaforma Exam.net .

Sarà necessario avere un dispositivo, chiamato DISPOSITIVO1 (PC o Tablet o altro dispositivo) dotato di telecamera, microfono, altoparlante e di un secondo dispositivo (chiamato DISPOSITIVO2, tipicamente uno smartphone) dotato di telecamera e di un'app di lettura di QRcode.

Le credenziali di accesso saranno inviate agli esaminandi tramite la funzione 'invia email' del sistema Infostud circa 15 minuti prima l'inizio dello scritto.

### **Procedura prevista:**

1. Circa 15 minuti prima dell'esame il docente invierà tramite la funzione 'invia email' del sistema Infostud le credenziali di Google Meet. Lo studente si connette con DISPOSITIVO1.
2. Lo studente prepara il foglio per scrivere la soluzione scrivendo sopra nome cognome e matricola. Se lo vuole può usare anche il libro di testo da tenere in vista vicino alla postazione. La calcolatrice sarà disponibile sulla piattaforma Exam.net . La telecamera di DISPOSITIVO1 deve inquadrare con continuità lo studente e l'area di lavoro.
3. Il docente controlla le presenze e i documenti pre-caricati su Infostud. Se manca qualche documento (si raccomanda però a tutti gli iscritti all'esame di caricare su Infostud i documenti precedentemente) chiederà ai singoli studenti di esibire il documento di identità attraverso una videochiamata Meet privata creata apposta per l'occasione. La videochiamata Meet pubblica rimarrà aperta per tutto l'esame per consentire di inquadrare lo studente e l'area di lavoro.
4. Il docente invierà, tramite la chat Meet in corso, le credenziali per la piattaforma Exam.net dove collegandosi con DISPOSITIVO1 si vedrà il testo di esame in pdf e inizieranno le due ore di esame. La piattaforma Exam.net fornirà la funzione calcolatrice, se necessario.
5. Alla fine delle due ore (ci saranno circa 5 minuti aggiuntivi per finalizzare la procedura) lo studente consegnerà l'elaborato tramite la piattaforma Exam.net inviando le foto del compito col DISPOSITIVO2 dotato di lettore QR come da istruzioni sul sito di Sapienza. Se lo studente vuole ritirarsi, è pregato di scrivere sul foglio 'Ritirato' e di inviarlo comunque tramite Exam.net nelle modalità consuete. Chi ha consegnato il compito o si è ritirato è pregato di rimanere in videochiamata Meet fino alla consegna di tutti gli studenti.
6. Il docente chiude la sessione di esame su Exam.net
7. Il docente chiude la piattaforma Meet.

## **Modalità per l'esame orale online**

Verrà effettuato tramite Google Meet.

Sarà necessario avere un dispositivo, chiamato DISPOSITIVO (PC o Tablet o altro dispositivo) dotato di telecamera, microfono, altoparlante.

Le credenziali di accesso saranno inviate agli esaminandi tramite la funzione 'invia email' del sistema Infostud circa 15 minuti prima dell'inizio dell'orale.

Chi volesse assistere agli orali, ma non è un esaminando potrà chiedere al docente il link tramite email prima dell'inizio dell'orale.

**Procedura prevista:**

1. Circa 15 minuti prima dell'esame orale il docente invierà tramite la funzione 'invia email' del sistema Infostud le credenziali di Google Meet. Lo studente si connette.
2. Lo studente prepara dei fogli per elucidare le risposte alle domande orali.
3. Il docente controlla le presenze e i documenti pre-caricati su Infostud. Se manca qualche documento (si raccomanda però a tutti gli iscritti all'esame di caricare su Infostud i documenti precedentemente) chiederà ai singoli studenti di esibire il documento di identità attraverso una videochiamata Meet privata creata appositamente per l'occasione. La videochiamata Meet pubblica rimarrà aperta per tutto l'esame per consentire di inquadrare lo studente ed il foglio.
4. Finito il proprio esame lo studente se vuole può sconnettersi.
5. Finiti tutti gli esami il docente chiude la piattaforma Meet.
6. Il docente verbalizzerà i risultati entro pochi giorni dalla chiusura dell'appello.

Si vedano le istruzioni su:

<https://www.uniroma1.it/it/pagina/tecnologie-di-facile-utilizzo-supporto-della-didattica-distanza>

Sito docente: <https://www.sbai.uniroma1.it/users/belardini-alessandro>