

Care studentesse e cari studenti,
qui di seguito le modalità che seguiremo per gli esami scritti del'8
Giugno e del'8 Luglio per il corso di Istituzioni di Matematica.

L'esame si svolgerà secondo le linee guida approvate dall'Ateneo e si
baserà sull'uso del sistema google-meet di videoconferenza, della
piattaforma exam.net acceduta tramite software SEB (Safe Exam
Browser) per lo svolgimento dell'esame scritto.

**Vi preghiamo di prendere visione di queste linee guide, facilmente
reperibili sulla pagina web di Sapienza.**

Poiché il lavoro organizzativo non può essere svolto all'ultimo momento,
ci raccomandiamo che ogni studente si prenoti all'esame solo se si
sente preparato e ragionevolmente certo di superarlo: prenotarsi tanto
per vedere come vanno le cose rischierebbe infatti di impedire a qualche
vostro collega di poter sostenere tutti gli esami che aveva programmato.
Ci appelliamo al vostro senso di responsabilità.

1) Attrezzature necessarie

Verificate di possedere le attrezzature elencate nel seguito e che esse
funzionino correttamente.

- 1. Collegamento a Internet stabile** e di qualità sufficiente a
mantenere attive le sessioni google-meet ed exam.net sul PC e la
sessione google-meet sul cellulare. In sua assenza non sarà
possibile svolgere l'esame.
- 2. Telefono cellulare** che sia in grado di collegarsi a Internet. In sua
assenza non sarà possibile svolgere l'esame.
- 3. PC fisso o portatile con Sistema operativo Windows o Mac OS
e dotato di webcam e microfono**, browser web Google Chrome
(preferibile, altrimenti anche altro browser).

2) Azioni da compiere

Se non lo avete già fatto per altri esami, dovete installare i seguenti
software (al punto 6 istruzioni più dettagliate):

- 1. google-meet**, da installare sullo smartphone e sul pc; google-meet
funziona molto bene se aperto tramite il browser Chrome di
google.
- 2. SEB (Safe Exam Browser)**, da installare solo sul PC con sistema
operativo Mac OS o Windows.

Inoltre:

Se non lo avete già fatto per altri esami, inserite in Infostud una vostra foto e lo scan di un vostro documento in corso di validità.

3) Esame scritto: istruzioni.

Avvieremo tre sessioni google-meet, uno per il cellulare, l'altra per il PC, una terza per il riconoscimento del documento d'identità, alle quale sarete invitati a partecipare (tramite il vostro indirizzo di mail istituzionale @studenti.uniroma1.it). Una volta collegati:

- se non avete documento e foto su Infostud, validati dalla Segreteria studenti, dovrete mostrare un documento di identità per il riconoscimento; utilizzerete per questa operazione la riunione google-meet dedicata al riconoscimento;
- posizionerete il vostro cellulare come spiegato al punto 5);
- terminate tutte queste operazioni, sarà avviato l'esame scritto sulla piattaforma exam.net (riceverete il codice esame (personale) sulla vostra email);
- scriverete le vostre risposte in un documento che si aprirà sotto il pdf contenente il testo dell'esame;
- entro lo scadere del tempo a vostra disposizione dovrete consegnare il vostro elaborato tramite Exam-net.

4) Sessioni di prova

Organizzeremo una seduta di simulazione dell'esame in modo che vi possiate impraticare sull'uso di google-meet, sull'uso di SEB (Safe Exam Browser) e della piattaforma exam.net sul PC.

Durante la seduta di prova:

- vi spiegheremo le varie fasi dell'esame;
- concorderemo con voi il posizionamento del cellulare;
- usando il pc vi collegherete a exam.net inserendo il codice dell'esame di prova che vi forniremo noi;
- si avvierà automaticamente SEB e avvierete l'esame di prova, al fine di impraticarvi con l'interfaccia utente di exam.net.

5) Inquadratura della postazione di lavoro mediante cellulare

Il vostro cellulare dovrà essere posizionato in modo da inquadrare la vostra postazione di lavoro da una distanza di circa due metri: deve essere visibile la vostra persona, lo schermo del PC, il piano della scrivania, la parte inferiore della scrivania e, possibilmente, la porta della

stanza che deve rimanere chiusa durante l'esame. Poiché tale inquadratura sarà visibile anche agli altri partecipanti, vi invitiamo a predisporla in modo che non violi la vostra privacy. Approfittate dei prossimi giorni per fare delle prove.

6) Istruzioni dettagliate per l'installazione di Safe Exam Browser (SEB)

Serve per svolgere il compito che vi verrà assegnato. È importante usarlo per vostra tutela: se si usa un browser normale (Chrome, Firefox, Safari, ecc.) è possibile che premendo un tasto "sbagliato" voi usciate involontariamente dalla finestra nella quale state svolgendo il compito. In tal caso il compito si blocca e voi non potete più proseguire. Questa situazione, che va assolutamente evitata, non si può verificare se si usa SEB.

Istruzioni:

- andate a questo indirizzo: https://safeexambrowser.org/download_en.html
- scaricate SEB per il vostro PC (solo per Windows e Mac OS)
- installate SEB sul vostro PC (non serve sul telefono)
- lanciatelo per verificare che funzioni, ma non preoccupatevi se non potete fare nulla: SEB prende tutto lo schermo e non permette di navigare. Al momento dell'esame sarà lanciato automaticamente e vi farà entrare nell'esame: durante la seduta di prova vi mostreremo come si fa. Chiudetelo premendo il pulsante 0/1 che si trova nell'angolo in basso a destra.

NOTA: SEB non può essere installato su un pc con sistema operativo Linux. Chi non riuscisse a procurarsi un pc Windows o Mac OS è pregato di contattarci al più presto (dalla email di sondaggio che abbiamo inviato 3 settimane fa alla lista-email dei frequentanti risultava che tutti avete Windows o Mac OS...). Se avete una versione antica di SEB, ri-installatelo.

7) Exam.net

Questa è la piattaforma che si userà per l'esame. È un servizio web, non c'è niente da installare e la vedremo assieme durante la seduta di prova simulando una prova d'esame.

8) Come assicurarsi che lo smartphone non entri in modalità di sospensione

Per prima cosa assicurarsi che durante le simulazioni d'esame e l'esame vero e proprio lo smartphone sia collegato a una fonte di alimentazione.

8.1) iPhone

Nel caso di iPhone bisogna andare in: *Impostazioni* -> *Schermo e luminosità* -> *Blocco automatico* e impostare il tempo su "MAI".

8.2) telefono Android

Attraverso le impostazioni si arriva al massimo a 15 o 30 minuti, che sono insufficienti.

Bisogna installare una app che impedisca allo schermo di spegnersi. Si consiglia la app **Wakey**, gratuita e semplicissima da usare.

9) assicuratevi che anche il PC non entri in modalità di sospensione

10) assicuratevi che i vostri apparecchi siano collegati alla **rete elettrica fissa**; essere collegati su google-meet con telecamera accesa consuma **moltissima energia**.

11) prima di entrare su exam-net : telecamera PC aperta, microfono PC aperto, volume del PC a zero; microfono del cellulare spento, telecamera del cellulare aperta.

12) Non sono ammesse cuffie.