

## CA: Istruzioni per le prove scritte a distanza

**IMPORTANTE:** E' vostra responsabilità leggere attentamente questo documento in tutte le sue parti e seguirne le istruzioni alla lettera. E' inoltre vostra responsabilità assicurarvi che tutto funzioni in termini di connessione, software, etc. L'inosservanza delle istruzioni o le difficoltà tecniche possono causare la vostra esclusione dall'esame.

Le prove scritte di CA a distanza avvengono mediante **due piattaforme on-line:**

- Zoom (per trasmettere il flusso audio/video dei vostri computer)
- Exam.net (per leggere la traccia e inviare il vostro elaborato)

Sul vostro computer **devono essere installati:**

- uno Zoom Client for Meetings da <https://zoom.us/download>
- per MacOS: l'app exam.net da <https://support.exam.net/#/seb>
- per Windows: il Safe Exam Browser (SEB) da [https://safeexambrowser.org/download\\_en.html](https://safeexambrowser.org/download_en.html)

Vi suggerisco di disattivare salvaschermo, antivirus, aggiornamenti automatici e quant'altro possa disturbare la prova. Raccomando inoltre di simulare l'esame campione (vedere la Sezione 7 di questo documento) per verificare in anticipo la vostra configurazione.

### 0. PREPARAZIONE

Avete bisogno di:

- computer con accesso internet ed equipaggiato con telecamera e microfono
- smartphone in grado di leggere QR code e scattare foto
- documento d'identità

Il computer va posizionato in modo da riprendervi **lateralmente**. Dovete essere seduti a un tavolo **sgombro** (niente schermi, computer o device di altro genere oltre a quello che vi sta riprendendo!), e potete avere davanti a voi soltanto dei fogli bianchi, più uno o due fogli di carta semilogaritmica (altri documenti eventualmente utili, come i diagrammi delle funzioni compensatrici elementari, saranno disponibili su [Exam.net](https://exam.net)). La scena deve essere **ben illuminata** e l'inquadratura deve mostrare voi e l'area del tavolo sulla quale scrivete, come in questa immagine:



Sul tavolo appoggiate il vostro smartphone rovesciato. Non serve calcolatrice (è disponibile su [Exam.net](https://Exam.net)).

## 1. COLLEGAMENTO ALLO ZOOM MEETING

**15 minuti prima dell'ora indicata su INFOSTUD per l'inizio della prova scritta aprite una finestra del vostro browser (qualunque browser) e connettetevi con nome e cognome (verificate di averli impostati nel profilo dello Zoom Client) al seguente Zoom Meeting, abilitando telecamera e microfono:**

<https://us02web.zoom.us/j/98465362701?pwd=VGdWc295ckMxbnJralU3Unl6TXBvdz09>  
Meeting ID: 984 6536 2701  
Password: dte6xuh3%1

Accederete a una "waiting room" dalla quale vi ammetterò al meeting. Verificherò che le inquadrature siano corrette e che non ci siano problemi tecnici. Gli studenti con inquadratura corretta saranno ammessi subito alla prova, per gli altri il tempo perso in aggiustamenti si sottrarrà a quello disponibile.

## 2. COLLEGAMENTO A EXAM.NET

**Una volta che la vostra inquadratura è stata verificata, aprite una seconda finestra (o tab) del browser e connettetevi come "student" al sito**

<https://Exam.net>  
Exam key: vi verrà fornita sulla chat di zoom

A questo punto, si attiverà automaticamente l'app [exam.net](https://Exam.net) (su MacOS) o il SEB (su Windows), che vi chiederà di inserire **nome, cognome e email** (deve essere quella istituzionale @studenti.uniroma1.it).

## 3. SVOLGIMENTO DELLA PROVA

**A questo punto l'esame andrà in modalità "full screen" e voi potrete iniziare a svolgere la prova sui vostri fogli.**

Nella finestra exam.net avrete a disposizione:

- il testo della prova
- i diagrammi delle funzioni compensatrici elementari e altri documenti eventualmente utili, tra cui **questo documento di istruzioni**
- una calcolatrice
- un timer che mostra il tempo rimanente
- un'area di testo, nella quale caricherete al termine la vostra soluzione
- una chat

## 4. PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE

**Preparate in tempo la "bella copia" della soluzione da caricare:**

- Scrivete in modo ordinato e leggibile
- Cercate di usare un solo foglio per esercizio (al limite un altro foglio per i diagrammi)
- Intestate ogni foglio: "Problema 1", "Problema 1 grafici", etc (il nome non serve)
- **Non fotografate o caricate la soluzione prima che il timer si sia azzerato!**

## 5. CARICAMENTO DELLA SOLUZIONE E CHIUSURA ESAME

**Al termine della prova (timer azzerato), caricate la soluzione seguendo questa procedura:**

- Fate clic su "Scan solution" (Attenzione! se cliccate su "Submit exam" uscirete senza aver inviato la soluzione)
- Usate il cellulare per leggere il QR code che apparirà sullo schermo
- Da questo momento, seguite le istruzioni sul cellulare e sul computer
- Attenzione al momento di fotografare i fogli: orientate il telefono in modalità "portrait" e posizionate sopra il centro del foglio; usate un aspect ratio 4:3; evitate ombre, rotazioni, deformazioni, tremolii, etc
- Dopo aver caricato la foto del primo foglio inserendo sul computer il codice mostrato dal cellulare, potete caricare gli altri fogli continuando a selezionare "scan solution" sul cellulare e inserendo un nuovo codice per ogni foto
- Le foto caricate appariranno in un unico documento nell'area di testo del vostro esame. Verificate che siano tutte orientate correttamente e leggibili; verificate anche che i fogli compaiano nell'ordine corretto, altrimenti riordinateli
- Quando siete pronti, chiudete l'esame cliccando su "Submit exam"

## 6. SE...

- **Se volete ritirarvi dall'esame:** avvisatemi sulla chat dell'esame; una volta che vi ho risposto, basta fare clic su "Submit Exam" senza caricare nulla
- **Se volete inviare l'esame prima che il timer si sia azzerato:** non potete. Dovete aspettare che il tempo sia scaduto.
- **Se volete chiedermi qualcosa:** usate la chat dell'esame (meglio) o, se pensate che interessi a tutti, parlate nel vostro microfono.

## 7. SIMULAZIONE DI EXAM.NET

**Per verificare che la vostra configurazione funzioni**, connetatevi a [exam.net](http://exam.net) come studenti usando la seguente key: 7GtVwa. Questo esame campione è sempre aperto. Una volta entrati, potete testare le varie funzionalità (upload, submit, chat...).