



Ultime disposizioni per lo svolgimento del test OFA di Fisica a distanza

Il TEST OFA di Fisica del 1 ottobre 2020 sarà erogato in modalità a distanza tramite la piattaforma ILIAS dell'Università degli studi di Bergamo.

Per poter svolgere il TEST, gli studenti devono avere frequentato almeno 4 su 5 delle lezioni del corso OFA Fisica 2020-21, avendo effettuato l'accesso al Corso predisposto in ILIAS, raggiungibile al link

https://elearning2.unibg.it/ilias4/goto.php?target=crs_9547&client_id=UniBg_curr

Durante la quinta lezione, gli studenti firmeranno il form delle presenze e avranno accesso, all'interno del suddetto corso in ILIAS, alla cartella "TEST" a cui dovranno collegarsi con il PC.

Tale cartella contiene i link alle riunioni meet a cui gli studenti, suddivisi in gruppi a seconda della lettera iniziale del proprio cognome, dovranno collegarsi con il cellulare.

Le disposizioni dettagliate riguardo all'allestimento della postazione sono pubblicate in questa bacheca con il titolo "Prescrizioni per lo svolgimento del Test"

Nella camera in cui si svolge l'esame non sono ammesse altre persone e può essere richiesto allo studente di realizzare una ripresa dell'ambiente. Si suggerisce di controllare con ampio anticipo dove svolgere l'esame e come installare la postazione.

All'inizio del Test OFA di FISICA

1. Partecipare alla riunione Meet con il cellulare di cui si usa la videocamera.
2. Tenere a portata di mano un documento di riconoscimento con fotografia da mostrare durante l'appello al docente che presiede la sessione.
3. Avviare dal PC il TEST.
4. Sul tavolo sono ammessi solo fogli bianchi, penna e calcolatrice. Non devono essere presenti Libri, appunti, formulari, salvo gli strumenti compensativi **che siano stati precedentemente concordati con le docenti**, riconosciuti dalla sede universitaria a studenti e studentesse con DSA e/o con disabilità.
5. Durante la prova il microfono del dispositivo con cui si è collegati alla riunione Meet va tenuto obbligatoriamente acceso e va evitato qualsiasi rumore.
6. Il test avrà la durata complessiva di 60 minuti e sarà costituito da 10 esercizi a risposta multipla, relativi agli argomenti del programma svolto durante i corsi OFA (esposto in bacheca).



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO**

Scuola
di Ingegneria

Ogni risposta esatta varrà 1 punto e 0 punti per risposta errata o non data.

Il superamento del test è fissato a 5 su 10 disponibili.

Al termine dell'esame

1. Gli studenti avranno 10 minuti per scansionare i fogli utilizzati per eseguire gli esercizi e caricare **obbligatoriamente** le scansioni in una apposita cartella presente nel "Corso OFA di Fisica" su ILIAS. I formati ammessi sono pdf o jpg, (**non** usare il formato .sec)
2. In cima ad ogni foglio che verrà consegnato dovrà essere obbligatoriamente riportato in stampatello NOME COGNOME NUMERO DI MATRICOLA o CODICE FISCALE (indicare quello che avete usato per le presenze al corso) E CORSO DI LAUREA.
3. Ogni esercizio dovrà essere chiaramente distinguibile dagli altri (obbligatorio indicare il numero dell'esercizio)
Le parti ritenute non necessarie dovranno essere adeguatamente barrate