

# ISTRUZIONI per sostenere l'esame di FISICA – 2019

## PRIMA DELL'ESAME

**Lo studente deve iscriversi ad uno degli appelli disponibili in rete.** Dopo la data di chiusura dell'appello non sarà più possibile né iscriversi né cancellarsi.

Gli esami si svolgeranno nel padiglione 1 o 2 della Fiera, in un aula suddivisa in 4 settori A, B, C e D (vedi pianta allegata). Dopo la chiusura dell'appello e nei giorni precedenti alla data di esame, **lo studente dovrà verificare il turno, l'ora e l'aula dove presentarsi per sostenere l'esame, consultando il sito web del Corso di Studio di Biotecnologie e/o il mini-sito del corso di Fisica.** La ripartizione degli studenti nei vari settori sarà affissa anche fuori dall'aula in un apposito pannello.

## DURANTE L'ESAME

### *Entrata in aula*

Gli studenti dovranno depositare, zaini e borse e raggrupparsi in corrispondenza del settore assegnato (vedi pianta allegata), portando con sé unicamente: **documento di riconoscimento, penna nera o blu, calcolatrice, formulario e tabella delle costanti.** Sono ammessi anche dei fazzolettini di carta e una bottiglietta d'acqua.

**I cellulari devono essere spenti e lasciati nella borsa/zaino (pena l'annullamento dell'esame).** Non sono ammessi dispositivi elettronici di qualsiasi tipo (a parte la calcolatrice). Non saranno disponibili in aula altre calcolatrici di uso comune e non sarà possibile usare il cellulare come calcolatrice.

### *Riconoscimento e consegna moduli OMR*

L'addetto del settore chiama gli studenti secondo l'ordine della sua lista, chiedendo loro il **numero di matricola e il documento di riconoscimento.** Gli studenti si mettono in fila al banco di riconoscimento del loro settore.

L'addetto al banco di riconoscimento, fa firmare la presenza, consegna il foglio per la malacopia e la scheda OMR. Contestualmente, **lo studente deve scrivere in alto a sinistra sul foglio protocollo per la malacopia, il proprio cognome, nome e numero di matricola.**

L'addetto indica allo studente il posto in cui sedersi.

### *Compilazione della parte anagrafica della scheda OMR*

Quando gli studenti sono tutti seduti, prima dell'inizio della prova, il docente o uno degli addetti illustra l'uso dei fogli OMR e gli studenti procedono alla compilazione della parte anagrafica della scheda (cognome, nome e numero di matricola).

### *Distribuzione dei compiti*

Ultimata la compilazione della parte anagrafica, gli addetti procedono alla distribuzione dei testi dei compiti. **Gli studenti dovranno scrivere subito sul foglio con il testo del compito il proprio Cognome e Nome negli appositi spazi. Leggere il numero del compito e la lettera della variante, riportarli negli appositi spazi del modulo OMR ed annerire i pallini corrispondenti.** A questo punto è possibile iniziare a rispondere ai quesiti.

### *Svolgimento dell'esame*

Il compito consta di **18 domande a risposta multipla.** Dal momento in cui il test inizia si hanno **a disposizione 45 minuti per lo svolgimento + 5 minuti per l'annerimento dei pallini delle schede OMR.** Gli schermi presenti in aula proietteranno il conto alla rovescia del tempo a disposizione.

Allo scadere del tempo, gli studenti devono immediatamente porre la penna sotto la sedia. Devono poi mettere la scheda OMR e il foglio con il testo del compito dentro al foglio

protocollo per la malacopia. **Gli addetti ai settori provvederanno alla raccolta dei compiti. Se nel foglio protocollo non c'è anche il testo del compito, l'esame viene annullato.**

### **Uscita**

Dopo che la raccolta è terminata, gli studenti si possono alzare ed uscire dall'aula in **silenzio**. Il rispetto di questo silenzio è importante in quanto gli studenti che hanno diritto a tempo aggiuntivo stanno ancora lavorando sul loro compito.

**N.B.** Gli studenti che terminano in anticipo possono consegnare il compito e lasciare l'aula (senza disturbare).

Chi ha bisogno di un certificato di presenza per il permesso per il lavoro lo può richiedere al docente.

## **VALUTAZIONE**

La valutazione delle risposte verrà effettuata seguendo i seguenti criteri:

**Ogni risposta corretta sarà valutata positivamente, mentre nessuna penalizzazione sarà prevista per le risposte mancanti o errate.**

## **DOPO L'ESAME**

Il risultato dell'esame di Fisica verrà pubblicato entro una settimana alla pagina "esiti".

Se la valutazione è <18, l'esame non è superato e bisognerà sostenerlo di nuovo iscrivendosi ad un appello successivo.

Se la valutazione è >18, l'esame è superato, ma **il voto va accettato entro il tempo stabilito (una settimana dalla pubblicazione degli esiti)**. In tal caso, il voto verrà poi registrato automaticamente entro pochi giorni sul libretto on-line.

Chi invece rifiuta il voto (o non lo accetta esplicitamente entro la scadenza comunicata), dovrà ripetere l'esame in un appello successivo (l'esito dell'esame sostenuto viene cancellato).

## **AVVERTENZE GENERALI**

- **I fogli OMR verranno sostituiti solo in via del tutto eccezionale**, fornendo adeguate motivazioni. **Per nessuna ragione verranno sostituiti durante il tempo dedicato all'annerimento delle risposte (5 minuti finali)**.

- **Se si sbaglia ad annerire una risposta, non c'è modo di recuperarla**, anche se nel foglio della malacopia è stata riportata la risposta corretta. Quest'ultimo infatti verrà esaminato solo nel caso in cui il sistema di lettura ottico abbia avuto dei problemi.

- Nel caso in cui vengano date **due risposte ad una stessa domanda**, il sistema di lettura considera automaticamente **la risposta come errata** anche se tra le due annerite c'è quella corretta.

- **Se lo studente non consegna il testo e il foglio della malacopia insieme alla scheda OMR, il suo compito verrà annullato.**

- Durante l'esame non sarà possibile andare in bagno, se non consegnando definitivamente il compito (senza possibilità di riprendere l'esame).

- Durante il compito è possibile fare domande al docente o agli addetti solo inerenti al testo del compito.

- **Non sono ammesse slides, dispense o fotocopie di libri**, solo un formulario e una tabella delle costanti.

- Se lo studente dimentica la calcolatrice o la stessa non funziona durante il compito, l'esame deve essere svolto senza di essa.

- **Se, durante l'esame, lo studente viene trovato in possesso di dispositivi elettronici di qualunque tipo, chiacchieri, copi o disturbi, il suo compito verrà annullato.**

allegato

## PIANTA PADIGLIONE FIERA

