

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

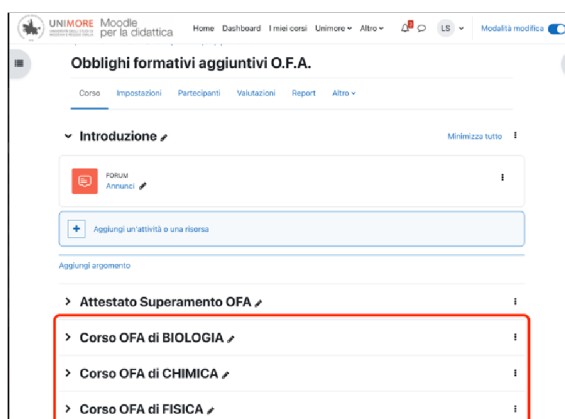
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI (OFA) in Biologia, Chimica e Fisica

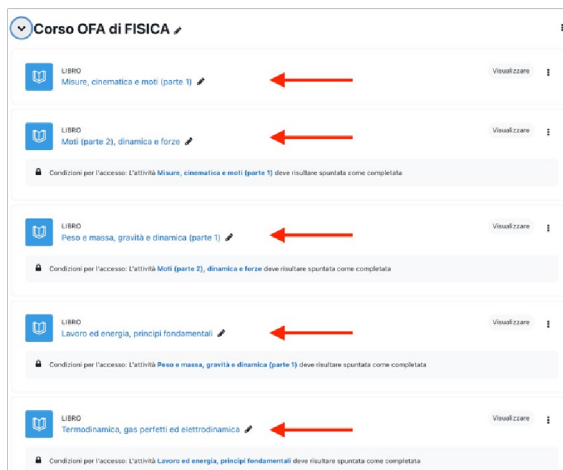
Ogni studente con OFA assegnati in una o più di queste discipline **deve ottenere l'attestato di superamento dell'assolvimento degli OFA prima dell'inizio delle attività didattiche del secondo anno, cioè entro il 30 settembre di ciascun anno accademico** e, in ogni caso, **prima di iscriversi all'esame in oggetto**; in caso di mancato assolvimento degli OFA, lo studente **non potrà sostenere l'esame oggetto dell'attribuzione di OFA** e sarà iscritto come ripetente al primo anno.

ISTRUZIONI PER L'OTTENIMENTO DELL'ATTESTATO DI ASSOLVIMENTO DEGLI OFA per Biologia, Chimica e Fisica:

1. Accedere alla cartella OFA sul Moodle di Medicina e Chirurgia utilizzando le proprie credenziali UNIMORE →
<https://moodle.unimore.it/course/view.php?id=9830>
2. All'interno della cartella OFA sono presenti i corsi di Biologia, Chimica e Fisica:



3. Ogni corso è composto da vari libri:



4. Ogni libro è composto da vari video:



5. Per ottenere il completamento del libro è necessario guardare TUTTI i video in esso contenuti nella loro interezza.

6. Ogni libro diventa disponibile solo dopo avere completato il libro precedente

7. Dopo aver completato la visione di tutti i video di tutti i libri di una disciplina lo studente **otterrà l'attestato di idoneità ad accedere alla verifica** (esame) per l'assolvimento degli OFA



8. Una volta ottenuto l'attestato di idoneità alla verifica, lo studente dovrà contattare il CdL utilizzando l'indirizzo mail: cdlmed@unimore.it, allegando copia **dell'attestato di idoneità**. Successivamente il CdL informerà lo studente circa data, ora e modalità in cui lo studente dovrà sostenere la prova di verifica dell'assolvimento degli OFA (test scritto con domande a scelta multipla per ciascuna disciplina per cui lo studente è richiesto di assolvere gli OFA)


9. Superata la verifica, lo studente riceverà **un attestato di assolvimento degli OFA** che verrà registrato sul curriculum dello studente, permettendogli di procedere con la carriera

Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze / 2022 / Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni / MEDICINA E CHIRURGIA (D.M.270/04) / 1° anno

Obblighi formativi aggiuntivi O.F.A.

Corso Impostazioni Partecipanti Valutazioni Report Altro ▾

▼ **Introduzione** Minimizza tutto

 FORUM
Annunci

+ Aggiungi un'attività o una risorsa

Aggiungi argomento

- > **Attestato Superamento OFA**
- > Corso OFA di **BIOLOGIA**
- > Corso OFA di **CHIMICA**
- > Corso OFA di **FISICA**

Attestato Superamento OFA



CERTIFICATO PERSONALIZZATO

Attestato OFA - BIOLOGIA 

Visualizzare



Condizioni per l'accesso:

- L'attività **La chimica della vita** deve risultare spuntata come completata
- L'attività **Molecole organiche ed enzimi** deve risultare spuntata come completata
- L'attività **La cellula - teoria cellulare, virus e membrane** deve risultare spuntata come completata
- ...

[Show more](#)



CERTIFICATO PERSONALIZZATO

Attestato OFA - CHIMICA 

Visualizzare



Condizioni per l'accesso:

- L'attività **Materia, gas perfetti, atomo e sistema periodico** deve risultare spuntata come completata
- L'attività **Legami e chimica inorganica** deve risultare spuntata come completata
- L'attività **Reazioni e stechiometria** deve risultare spuntata come completata
- ...

[Show more](#)



CERTIFICATO PERSONALIZZATO

Attestato OFA - FISICA 

Visualizzare



Condizioni per l'accesso:

- L'attività **Misure, cinematica e moti (parte 1)** deve risultare spuntata come completata
- L'attività **Moti (parte 2), dinamica e forze** deve risultare spuntata come completata
- L'attività **Peso e massa, gravità e dinamica (parte 1)** deve risultare spuntata come completata
- ...

[Show more](#)