

# INFORMAZIONI IMPORTANTI

## COME È STRUTTURATO QUESTO CORSO?

Questo corso per il recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) di matematica si articola in alcuni moduli, ciascuno costituito da 1 video pillola di approfondimento su un argomento specifico e da 4 lezioni interattive.

Le lezioni contengono degli esercizi in itinere che non hanno una funzione valutativa, ma sono utili per verificare l'effettiva comprensione della lezione; è suggerito dunque farli con impegno, senza passare oltre finché l'argomento non è chiaro. Il completamento di ciascuna lezione sblocca l'accesso alla successiva e una volta completate tutte le lezioni si ha accesso al "test di verifica di fine modulo".

La sufficienza in almeno 5 di questi moduli sblocca l'accesso all'esame di recupero degli OFA, da svolgere con le modalità previste da ciascuna scuola.

Non è necessario svolgere i moduli in ordine, anche se è consigliato vista la propedeuticità di alcuni argomenti.

Il corso presenta il linguaggio formale della disciplina, ma il livello espositivo è ponderato sulle conoscenze che uno studente in uscita dalla scuola secondaria di secondo grado dovrebbe avere.

## QUALI SONO I CONTENUTI DEL CORSO?

I moduli del corso sono i seguenti:

1. Numeri, potenze e radicali
2. Calcolo letterale
3. Equazioni
4. Disequazioni
5. Geometria analitica
6. Funzioni esponenziali e logaritmiche
7. Cenni di Trigonometria
8. Cenni di Geometria Solida

Ciascuna scuola ha individuato quali moduli fanno parte del programma per i propri studenti; nonostante questo i contenuti sono tutti accessibili per dare la possibilità di approfondire anche argomenti che non sono previsti nel programma.

## QUAL È IL PROGRAMMA D'ESAME?

Le domande dell'esame verteranno sui capitoli previsti in base alla scuola di appartenenza. In particolare:

- **Scuola di Agraria:**  
**Moduli 1-2-3-4-5-6**

## COME FUNZIONA LA PROVA DI VERIFICA DELL'ASSOLVIMENTO OFA?

La prova di verifica, da effettuare a distanza, consiste di un test a risposta chiusa, composto da 15 domande, ciascuna con quattro possibili risposte. La risposta corretta assegna 1 punto, la risposta sbagliata o lasciata in bianco assegna 0 punti. La sufficienza è raggiunta con un punteggio maggiore o uguale a 9 punti. La prova ha una durata di 60 minuti. Durante lo svolgimento del test NON è possibile consultare appunti o fare utilizzo di dispositivi elettronici (come calcolatrice, cellulare o tablet).

Nel caso in cui la prova venisse superato il risultato sarà registrato in carriera dopo qualche giorno; nel caso in cui l'esito fosse negativo sarà possibile iscriversi agli appelli successivi.

## **COME CI SI ISCRIVE ALLA PROVA DI VERIFICA DELL'ASSOLVIMENTO OFA?**

Una volta terminato il corso (è necessaria la sufficienza in almeno 5 moduli) sarà possibile iscriversi alla prova di verifica dell'assolvimento OFA.

L'iscrizione alla prova avviene tramite la piattaforma Turul a cui si accede con le credenziali d'ateneo.

L'aggiornamento dei nominativi idonei per iscriversi all'esame avviene ogni giorno a mezzanotte, **pertanto è necessario terminare il corso almeno un giorno prima della data di chiusura delle iscrizioni su Turul.**

Per gli studenti e studentesse DSA o BES, al momento dell'iscrizione all'esame, sarà possibile caricare anche la documentazione necessaria per ottenere gli eventuali strumenti compensativi o misure dispensative necessarie.

## **QUANDO SONO PREVISTE LE PROVE DI VERIFICA DELL'ASSOLVIMENTO OFA?**

- 20 ottobre
- 27 Ottobre
- 10 novembre
- 24 Novembre
- 9 Dicembre
- 15 dicembre
- 12 gennaio
- 9 febbraio
- 9 marzo

## **COME CI SI ESERCITA PER L'ESAME?**

Per esercitarsi alla prova è prevista una pagina contenente simulazioni della prova. Le domande della prova saranno selezionate da quelle presenti nel simulatore. Il link alla pagina contenente le esercitazioni è il seguente:

<https://formstudelearning.unifi.it/course/view.php?id=232>

## **COSA SUCCEDDE SE NON SI ASSOLVONO GLI OFA DI MATEMATICA?**

Sul Bando di ammissione al Corso di Laurea e sul sito di ciascuna Scuola sono contenute le informazioni dettagliate in caso di mancato assolvimento OFA di matematica. Il termine ultimo per il recupero OFA di matematica dell'anno accademico 2020/2021 è fissato al 31 marzo 2022, passata quella data sarà necessario iscriversi al corso di recupero OFA del successivo anno accademico.