

A.A. 2020/21
Avviso di svolgimento del
TEST DI VALUTAZIONE ON-LINE DELLA PREPARAZIONE INIZIALE DEGLI
IMMATRICOLATI

UNIVERSITÀ DEL SALENTO
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA

Corsi di laurea triennali ad accesso libero in:

FISICA (CLASSE L-30, cod. corso LB23)

OTTICA E OPTOMETRIA (CLASSE L-30, cod. corso LB24)

MATEMATICA (CLASSE L-35, cod. corso LB04)

Conoscenze richieste per l'accesso

Per essere ammessi è necessario essere in possesso di uno dei titoli indicati di seguito:

- diploma di scuola secondaria superiore;
- diploma degli Istituti magistrali e dei Licei Artistici: in tal caso è necessario aver frequentato, con esito positivo, un corso integrativo (in mancanza, l'Università potrà definire un obbligo formativo aggiuntivo corrispondente alle minori conoscenze conseguenti alla frequenza dell'anno integrativo);
- titolo di studio conseguito all'estero dichiarato equipollente ad un diploma italiano di istruzione secondaria superiore;
- laurea di I, di II livello o diploma di laurea di cui agli ordinamenti didattici previgenti al D.M. 509/99.

Ai fini dell'accesso al corso di laurea in **Fisica**, in **Ottica e Optometria** e in **Matematica** è richiesto allo studente il possesso delle seguenti conoscenze e competenze:

- attitudine a ragionare rigorosamente, buona familiarità con il linguaggio matematico dell'aritmetica, della geometria, dell'algebra, interesse per l'apprendimento di nuovi concetti e l'analisi di problemi complessi;
- conoscenze nel campo dell'Algebra, della Geometria e dell'Analisi Matematica sulla base dei programmi della Scuola Media Superiore.

Modalità di verifica della preparazione iniziale

Ai fini della verifica della preparazione iniziale, è necessaria la partecipazione ad un

Test di valutazione on-line a risposta multipla

La prova consisterà in un test on-line a risposta multipla di **25 domande** con l'opzione di n. 4 risposte di cui 1 esatta. La durata massima di svolgimento del test è di **75 minuti**.

Entro 10 giorni dall'immatricolazione (comprensiva del pagamento della prima rata di contribuzione), agli studenti sarà consentito di sostenere il test accedendo alla piattaforma E-learning di Ateneo <https://formazioneonline.unisalento.it/>, utilizzando come login la mail istituzionale nome.cognome@studenti.unisalento.it e la password di registrazione al portale di Ateneo studenti.unisalento.it.

Una volta effettuato l'accesso, selezionando la voce "I miei corsi" potranno cliccare sul codice del test da sostenere e visualizzare la pagina dello stesso. Il Test deve essere svolto entro il primo anno di iscrizione.

Modalità presentazione domande di partecipazione al Test

Gli studenti che si immatricoleranno all'A.A. 2020/21 sono automaticamente iscritti al test di valutazione purché provvedano al pagamento della I rata. Non è previsto il pagamento di alcun contributo per la prenotazione al test di valutazione (Rif. [Manifesto degli Studi - parte II - Regole per gli studenti](#)).

Pertanto dovranno:

- collegarsi al sito <https://studenti.unisalento.it> (Portale degli Studenti);
- accedere al Portale (procedura di autenticazione – LOGIN);
- inserire le informazioni richieste dal sistema;
- pagare mediante “pagoPA” l’importo della prima rata come determinato dalle Regole per gli studenti vigenti per l’A.A. 2020/2021.

Lo studente potrà scegliere la modalità di pagamento selezionando tra quelle proposte:

- “Paga con PagoPA” per procedere immediatamente con il pagamento on-line attraverso i link gestiti dal portale studenti, seguendo il processo di GOVPA proposto dal sistema

ovvero

- “Stampa avviso per PagoPA” per pagamento in modo differito presso esercenti convenzionati, generando il pdf dell’avviso di pagamento ed utilizzandolo per il pagamento allo sportello presso una degli esercenti/istituti di credito autorizzati (comprese le tabaccherie che offrono il servizio Sisal Pay o Lottomatica).

Una volta completata la procedura on-line ed effettuato il relativo versamento, il candidato potrà accedere alla prova.

Materie oggetto del test di valutazione della preparazione iniziale

Il test tende ad accertare il possesso da parte dello studente di conoscenze di base nel campo dell'*Algebra*, della *Geometria* e dell'*Analisi Matematica* sulla base dei programmi della Scuola Media Superiore (rif. Syllabus allegato).

Criteri di valutazione del Test

Per la valutazione del test sarà attribuito un punteggio positivo (+1) per ogni risposta esatta e un punteggio nullo (0) per ogni risposta errata, non data o nulla.

Risultati del test

Al completamento del test, i risultati saranno immediatamente disponibili.

Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

Il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) nel quale potranno essere assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) è indicato di seguito:

- MAT/05 - Analisi Matematica

	<p align="center"><i>Criteria di attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></p> <p>Si procederà all'assegnazione di OFA se il numero di risposte esatte totalizzate dal candidato risulta inferiore a 12.</p> <p>Nota bene: agli immatricolati che non sosterranno alcun test di valutazione della preparazione iniziale e non risulteranno esonerati da tale test (rif. paragrafo "<i>Casi di esonero dal Test</i>") verranno automaticamente attribuiti gli OFA.</p>
	<p align="center"><i>Modalità di recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</i></p> <p>Gli OFA devono essere recuperati entro il primo anno di corso.</p> <p>Il Dipartimento prevede attività di recupero in favore degli studenti immatricolati a cui siano attribuiti OFA. Il calendario di tali attività, che non comportano l'acquisizione di Crediti Formativi Universitari (CFU), è disponibile sul Portale del Dipartimento di Matematica e Fisica, settore Didattica, all'indirizzo http://www.scienzefn.unisalento.it/ Menù Studenti – Recupero OFA.</p> <p>Al termine delle attività di recupero, verrà somministrato un test di verifica; il superamento del test corrisponderà all'assolvimento degli OFA attribuiti. Gli studenti che, dopo tale test di verifica risulteranno ancora in debito di OFA potranno procedere al recupero degli stessi:</p> <p>a) seguendo attività individuali e verifiche proposte dai Tutor del Corso di Laurea;</p> <p>oppure</p> <p>b) superando almeno una delle Prove di Esonero o delle Prove Scritte previste per l'esame indicato di seguito:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analisi Matematica I (8 CFU, SSD MAT/05) per gli iscritti al CdL in Fisica; - Istituzioni di Analisi Matematica (6 CFU, SSD MAT/05) per gli iscritti al CdL in Ottica e Optometria; - Analisi Matematica I (9 CFU, SSD MAT/05) per gli iscritti al CdL in Matematica. <p align="center"><i>Numero di posti riservati agli studenti internazionali (extra U.E.):</i></p> <p align="center">n. 10 posti</p> <p>Nel limite del contingente loro riservato in sede di programmazione, accedono gli studenti stranieri (extracomunitari che abbiano inoltrato domanda di preiscrizione secondo le procedure e le tempistiche indicate dal Ministero dell'Università e della Ricerca e dal Ministero degli Affari Esteri) in possesso del titolo di studio richiesto e che abbiano superato la prova di conoscenza della Lingua italiana, (requisito indispensabile per la partecipazione al test).</p> <p>Le modalità, la data e l'orario di svolgimento della prova di conoscenza della lingua italiana saranno rese note sul Portale di Ateneo all'indirizzo www.unisalento.it nella sezione "Come iscriversi"- "Corsi ad accesso libero" raggiungibile scegliendo il profilo "Futuro studente" e sul sito web di Dipartimento nella sezione Didattica.</p>

Candidati con disabilità e candidati con diagnosi di DSA

Gli studenti con disabilità a norma della Legge 104/92, come modificata dalla Legge n. 17/1999, e gli studenti con disturbi specifici di apprendimento (DSA) che parteciperanno al test hanno diritto ad un tempo aggiuntivo pari al 30% rispetto a quello stabilito ed all'uso di strumenti compensativi.

Le modalità particolari di accesso al test degli studenti con disabilità dovranno essere concordate con l'Ufficio Integrazione Disabili centro.sostegno@unisalento.it (tel. e fax 0832/294886).

Casi di esonero dal Test

I Corsi di laurea in Fisica, Matematica e Ottica e Optometria prevedono l'esonero dal Test di valutazione della preparazione iniziale A.A. 2020/2021 per:

- coloro che, in possesso di diploma di laurea, abbiano un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiedono l'immatricolazione (ad eccezione del modulo di lingua straniera);
- coloro che, decaduti o rinunciatari, abbiano già sostenuto un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiedono l'immatricolazione (ad eccezione del modulo di lingua straniera);
- coloro che provengano, per trasferimento, da un Corso di studio attivato ai sensi del D.M. 270/04 nella classe L-30 o L-35;
- coloro che provengano, per trasferimento, da un Corso di studio attivato ai sensi del D.M. 509/99 nella classe 25 o 32, purché in possesso di moduli convalidabili nel percorso di studi da intraprendere (ad eccezione del modulo di lingua straniera);
- coloro che abbiano superato la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" nell'anno 2020 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche e abbiano ottenuto un punteggio non inferiore a 12/25;
- coloro che abbiano superato la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" nell'anno 2019 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche e abbiano ottenuto un punteggio non inferiore a 12/25.

Gli studenti che hanno superato, ottenendo un punteggio non inferiore a 12/25, la "prova anticipata di verifica per studenti delle scuole superiori" nell'anno 2020 o nell'anno 2019 secondo quanto previsto nell'ambito del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche sono automaticamente esonerati dal sostenere il test on-line, pertanto non devono presentare alcuna richiesta di esonero.

Per gli altri casi di esonero la richiesta (v. modulo all. A), firmata dall'interessato, va trasmessa via E-mail all'indirizzo

dip.matematica.fisica@cert-unile.it

e dovrà pervenire preferibilmente entro il 30/08/2020. Le istanze dovranno essere autorizzate dal Direttore o dal Delegato alla Didattica del Dipartimento.

Termini di immatricolazione

Per immatricolarsi bisogna seguire la procedura on-line tramite il portale degli studenti accedendo all'indirizzo <https://studenti.unisalento.it>.

Il termine a partire dal quale sarà possibile immatricolarsi sarà comunicato sul Portale di Ateneo all'indirizzo www.unisalento.it

L'immatricolazione si intenderà perfezionata con il pagamento della I rata della tassa di iscrizione A.A. 2020/2021 da effettuarsi con le modalità ed entro i termini previsti dal Manifesto degli Studi A.A. 2020/2021 pubblicato al link

<https://www.unisalento.it/didattica/cosa-studiare/manifesto-degli-studi>

Responsabile del procedimento

Dott.ssa Gabriella Culiersi

Per informazioni

Consultare la sezione Didattica del sito del Dipartimento di Matematica e Fisica <http://www.scienzemfn.unisalento.it>, con particolare riferimento al Menu Futuri Studenti ed alle Sezioni "Prove d'Ingresso" oppure iscriversi al canale Telegram

"Immatricolati_&_Futuri_studenti_LT_Mat_Fis_Ott_Coorte_2020",
al link indicato di seguito:

<https://t.me/joinchat/AAAAAEx-zU-48wWIW1qWzg>

Per problemi di natura amministrativa

Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all'indirizzo:

didattica.matfis@unisalento.it

inserendo nell'oggetto "Test di valutazione - LT (denominazione della Laurea Triennale cui si intende immatricolarsi)"