



<b>A.A. 2020/2021</b> <b>Avviso di svolgimento del</b> <b>TEST DI VALUTAZIONE DELLA PREPARAZIONE INIZIALE</b> <i>Corso di laurea ad accesso libero in:</i> <b>SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE (LB03, CLASSE L-32)</b>	
<b>Conoscenze richieste per l'accesso:</b>	<p>Per essere ammessi al Corso di laurea è necessario essere in possesso di almeno uno dei seguenti titoli:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>diploma di scuola secondaria superiore;</i></li><li>- <i>diploma degli Istituti magistrali e dei Licei Artistici:</i> 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);</li><li>- <i>titolo di studio conseguito all'estero dichiarato equipollente ad un diploma italiano di istruzione secondaria superiore;</i></li><li>- <i>laurea di I, di II livello o diploma di laurea di cui agli ordinamenti didattici previgenti al D.M. 509/99.</i></li></ul> <p>Ai fini dell'accesso e di un proficuo inserimento nel percorso formativo del Corso di laurea sono richieste inoltre buone conoscenze delle nozioni di base di <i>Fisica, Chimica, Biologia e Scienze della Terra.</i></p>
<b>Modalità di verifica della preparazione iniziale:</b>	<p>Ai fini della verifica della preparazione iniziale, è necessaria la partecipazione ad un</p> <p style="text-align: center;"><u>Test di valutazione online a risposta multipla.</u></p> <p>Il Test verterà su conoscenze di <i>Fisica, Chimica, Biologia e Scienze della Terra</i> sulla base dei programmi della Scuola Secondaria di Secondo Grado. Il Test è a risposta multipla e si compone di 40 domande: 10 per ognuna delle 4 discipline. Ogni domanda prevede 4 risposte di cui solo una esatta. Il Test è da svolgersi entro il tempo massimo di 60 minuti.</p> <p>Dal momento dell'immatricolazione (comprensiva del pagamento della prima rata di contribuzione), e comunque entro 10 giorni dalla stessa, gli studenti saranno abilitati per il sostenimento del Test. Per il sostenimento del Test lo studente dovrà accedere alla piattaforma E-learning di Ateneo <a href="https://formazioneonline.unisalento.it/">https://formazioneonline.unisalento.it/</a>, utilizzando come login la mail istituzionale <a href="mailto:nome.cognome@studenti.unisalento.it">nome.cognome@studenti.unisalento.it</a> e la password di registrazione al portale di Ateneo <a href="http://studenti.unisalento.it">studenti.unisalento.it</a>.</p> <p>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.</p>
<b>Materie oggetto del Test di valutazione:</b>	<p>Il Test tende ad accertare il possesso da parte dello studente di conoscenze di base sulle seguenti discipline: <i>Fisica, Chimica, Biologia e Scienze della Terra</i> sulla base dei programmi della Scuola Secondaria di Secondo Grado.</p>
<b>Criterio di valutazione del Test:</b>	<p>Per la valutazione del Test sarà attribuito un punteggio positivo (+1) per ogni risposta esatta, un punteggio negativo (-0,25) per ogni risposta errata e punteggio 0 in caso di risposta non data o nulla. Il Test si intende superato se il punteggio totalizzato in ciascuna delle discipline previste risulta non inferiore a 4.</p>



<p><b>Numero dei posti riservati agli studenti internazionali (extra U.E.):</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>10</b></p> <p>Nel limite del contingente loro riservato in sede di programmazione, accedono gli studenti internazionali (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 nelle news della Sezione Didattica del sito web del DiSTeBA (<a href="http://www.scienzefn.unisalento.it">www.scienzefn.unisalento.it</a>).</p>
<p><b>Candidati con disabilità e candidati con diagnosi di DSA:</b></p>	<p>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.</p> <p>Le modalità particolari di accesso al Test degli studenti con disabilità dovranno essere concordate con l'Ufficio Integrazione Disabili <a href="mailto:centro.sostegno@unisalento.it">centro.sostegno@unisalento.it</a> (tel. e fax 0832/294886).</p>
<p><b>Casi di esonero dal Test:</b></p>	<p>Il Corso di laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente prevede l'esonero dal Test di valutazione della preparazione iniziale A.A. 2020/2021 per le seguenti categorie di studenti:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) 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);</li><li>2) 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);</li><li>3) coloro che provengano, per trasferimento, da un Corso di studio della stessa area culturale, attivato ai sensi del D.M. 270/04;</li><li>4) coloro che provengano, per trasferimento, da un Corso di studio della stessa area culturale, attivato ai sensi del D.M. 509/99, ed abbiano un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiedono l'immatricolazione (ad eccezione del modulo di lingua straniera);</li><li>5) coloro che abbiano frequentato presso Istituti Scolastici i corsi organizzati nell'ambito del Progetto Piano Lauree Scientifiche (PLS) L-32 Scienze Naturali ed Ambientali ed abbiano superato il test di fine corso;</li><li>6) gli studenti che, dopo la presentazione di apposita istanza e di accettazione della stessa, risultino iscritti ad anno successivo al primo.</li></ol> <p>Le richieste di esonero (v. modulo all.a), firmate dall'interessato, potranno essere trasmesse via e-mail all'indirizzo <a href="mailto:protocollo.disteba@unisalento.it">protocollo.disteba@unisalento.it</a> e dovranno pervenire entro il <b>18/9/2020</b>.</p> <p>L'elenco dei candidati esonerati sarà pubblicato nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE DI ATENE0 <a href="https://www.unisalento.it/albo-online">https://www.unisalento.it/albo-online</a> e nella sezione DIDATTICA del Portale <a href="https://www.disteba.unisalento.it">https://www.disteba.unisalento.it</a> entro il <b>30/9/2020</b>.</p> <p>La pubblicazione all'Albo ufficiale varrà come notifica ai sensi e per gli</p>



	effetti dell'art. 8 della L. 241/90. Non saranno, pertanto, inviate comunicazioni al domicilio dei candidati.
<b>Risultati del Test:</b>	Al completamento del Test, i risultati saranno immediatamente disponibili.
<b>Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA):</b>	Dall'esito del test potranno risultare Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sulle seguenti discipline: FIS/07 → Fisica CHIM/03 → Chimica BIO02, BIO/05 → Biologia GEO/02 → Scienze della Terra
<b>Modalità di recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA):</b>	Il recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi prevede la frequenza di un Corso di recupero degli OFA in Moodle e la ripetizione del Test non prima di un numero di giorni pari a 14.  In alternativa, si intenderà assolto l'OFA per ciascun SSD superando, entro il primo anno di corso, l'esame curriculare relativo, ossia: <ul style="list-style-type: none"><li>• OFA in Fisica – esame di <i>Fisica</i> (FIS/07)</li><li>• OFA in Chimica - esame di <i>Chimica generale ed inorganica</i> (CHIM/03);</li><li>• OFA in Biologia - esame di <i>Botanica</i> (BIO/02) o esame di <i>Zoologia</i> (BIO/05)</li><li>• OFA in Scienze della Terra - esame di <i>Geologia stratigrafica ambientale</i> (GEO/02).</li></ul>
<b>Modalità e Termini di immatricolazione:</b>	Gli studenti che si immatricoleranno nell'A.A. 2020/21 nel Corso di laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente saranno <u>automaticamente iscritti</u> 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.  Le immatricolazioni per l'a.a. 2020/2021 sono attive (rif. <a href="https://www.unisalento.it/-/immatricolazioni-corsi-accesso-libero">https://www.unisalento.it/-/immatricolazioni-corsi-accesso-libero</a> ).  Per immatricolarsi gli studenti dovranno: <ul style="list-style-type: none"><li>- collegarsi al sito <a href="https://studenti.unisalento.it">https://studenti.unisalento.it</a> (Portale degli Studenti);</li><li>- accedere al Portale (procedura di autenticazione – LOGIN);</li><li>- inserire le informazioni richieste dal sistema;</li><li>- pagare mediante “pagoPA” l'importo della prima rata come determinato dalle Regole per gli studenti vigenti per l'a.a. 2020/2021.</li></ul> Lo studente potrà scegliere la modalità di pagamento selezionando tra quelle proposte: <ul style="list-style-type: none"><li>- “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</li></ul> ovvero <ul style="list-style-type: none"><li>- “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</li></ul>



	<p>offrono il servizio Sisal Pay o Lottomatica).</p> <p>Una volta completata la procedura on-line ed effettuato il relativo versamento, il candidato potrà accedere alla prova.</p> <p>Si segnala che per usufruire delle riduzioni della contribuzione per reddito, previste dal Manifesto degli Studi a.a. 2020/2021 <a href="https://www.unisalento.it/didattica/cosa-studiare/manifesto-degli-studi">https://www.unisalento.it/didattica/cosa-studiare/manifesto-degli-studi</a>, è indispensabile possedere l'attestazione ISEE 2020 rilasciata dall'INPS ad uso universitario.</p>
<p><b>Responsabile del procedimento</b> Responsabile del Settore Didattica del DiSTeBA (Dott.ssa Maria Carmela Catamo)</p> <p><b>Per informazioni</b> Consultare il <i>Portale</i> <a href="https://www.disteba.unisalento.it">https://www.disteba.unisalento.it</a> con particolare riferimento alle Sezioni “<i>Didattica</i>” e “<i>Ultime News</i>”, oppure telefonare ai n. 0832-299219, 298661.</p> <p><b>Per problemi di natura tecnica e/o amministrativa</b> Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all'indirizzo: <a href="mailto:prove.ammissione.disteba@unisalento.it">prove.ammissione.disteba@unisalento.it</a></p>	

*Il presente Avviso A.A. 2020/2021 è stato approvato con Decreto n. 320 prot. n. 97999 del 23/7/2020 del Direttore del DiSTeBA.*

Al Direttore del DiSTeBA  
Università del Salento  
73100 LECCE

Il/la sottoscritto/a ....., nato/a a .....,  
il ..... C.F....., residente a ..... via ..... n.  
....., tel. cell: ....., indirizzo e-mail:.....

### CHIEDE

di essere esonerato dal Test di valutazione della preparazione iniziale A.A. 2020/2021 relativo al Corso di laurea in ... .

A tal fine, consapevole di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445 /2000 e sotto la propria personale responsabilità,

### DICHIARA

di essere in possesso di **Diploma di laurea** e di un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiede l'immatricolazione (escludendo il modulo di lingua straniera), secondo quanto di seguito specificato:

Diploma di laurea in .....

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di essere studente **decaduto o rinunciatario** e di aver sostenuto un modulo convalidabile nel Corso di studio per il quale richiede l'immatricolazione (escludendo il modulo di lingua straniera), secondo quanto di seguito specificato:

Corso di laurea in ..... (classe ... )

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di provenire, per trasferimento, da un Corso di studio della stessa area culturale attivato ai sensi del DM 270/04, secondo quanto di seguito specificato:

Corso di laurea in ..... (classe ... );

di provenire, per trasferimento, da un Corso di studio della stessa area culturale attivato ai sensi del DM 509/99 e di essere in possesso di moduli convalidabili nel Corso di studio per il quale richiede l'immatricolazione (escludendo il modulo di lingua straniera), secondo quanto di seguito specificato:

Corso di laurea in ..... (classe ... )

Moduli convalidabili:

Denominazione esame	Data esame	CFU	Voto	SSD

di aver frequentato presso l'Istituto Scolastico ..... i corsi organizzati nell'ambito del Progetto Piano Lauree Scientifiche (PLS) L-32 Scienze Naturali ed Ambientali ed aver superato il test di fine corso;

di essere stato ammesso, dopo la presentazione di apposita istanza e di accettazione della stessa, all'iscrizione ad anni successivi al primo nel Corso di studio di riferimento.

Il sottoscritto allega fotocopia firmata di un documento di identità in corso di validità.

Data

Firma

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_