

UNIVERSITÀ DEL SALENTO  
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, NATURALI

*Corso di laurea ad accesso programmato in:*  
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE (LB03, CLASSE L-32)

A.A. 2017/2018

PROVA DI AMMISSIONE  
ORDINARIA

15/9/2017

**Conoscenze richieste per l'accesso**

Per essere ammessi al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente occorre essere in possesso di un diploma quinquennale di Scuola Media Superiore o di altro titolo conseguito all'estero riconosciuto equipollente. Ai fini dell'accesso e di un proficuo inserimento nel percorso formativo del Corso di Laurea si richiedono buone conoscenze delle nozioni di base di Chimica, Biologia e Scienze della Terra. L'accesso al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente è a numero programmato di iscritti.

**Nota (da leggere attentamente):**

Nel periodo 4-8 settembre 2017, al fine di agevolare la partecipazione alla prova di ammissione in oggetto, sarà organizzato un corso che richiama conoscenze della scuola secondaria superiore di Chimica, Biologia e Scienze della Terra.

Per partecipare, sarà necessario:

1. prenotarsi preventivamente, inviando un messaggio di posta elettronica all'indirizzo [precorso.ambiente@unisalento.it](mailto:precorso.ambiente@unisalento.it);
2. esibire, al momento dell'ingresso in aula, la stampa della *domanda di partecipazione on-line* alla prova di ammissione A.A. 2017/2018 al corso di laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente.

Il calendario ed il luogo di svolgimento del corso saranno pubblicati, per tempo, nella Sezione PROVE D'INGRESSO del Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (<http://www.scienzefn.unisalento.it>).

Si segnala che l'indirizzo [precorso.ambiente@unisalento.it](mailto:precorso.ambiente@unisalento.it) potrà essere utilizzato esclusivamente ai fini della prenotazione al corso dei giorni 4-8 settembre 2017 e che non è prevista alcuna forma di *risposta* o di *conferma di ricevimento* alle prenotazioni inviate dagli studenti interessati.

**Numero dei posti a concorso**

Il Corso di laurea in Scienze e Tecnologie dell'Ambiente prevede un accesso programmato per n. **100** posti.

Di questi, **75** sono stati messi a disposizione per la "Prova di ammissione anticipata" del 15/5/2017 alla quale hanno partecipato n. 21 candidati, risultando ammessi.

I posti disponibili per la "Prova di ammissione ordinaria" del 15/9/2017 sono quindi **79** più quelli che eventualmente residueranno a seguito di un mancato perfezionamento dell'immatricolazione da parte dei 21 candidati ammessi nella "Prova di ammissione anticipata" del 15/5/2017.

Il numero dei posti complessivamente disponibili per la "Prova di ammissione ordinaria" del mese di settembre 2017 verrà reso noto entro la prima settimana del mese di agosto 2017.

**Numero dei posti riservati agli studenti extracomunitari**

**10**

(di cui 5 per studenti cinesi)

*Note:*

1. I posti riservati agli studenti extracomunitari che non venissero utilizzati dagli stessi saranno messi a disposizione degli studenti comunitari.

2. La prova di conoscenza della lingua italiana riservata agli studenti extracomunitari si svolgerà, secondo quanto previsto all'art. 6 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*, il **1 settembre 2017** alle ore 10.00 presso gli uffici della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. ubicati al I piano del Centro Congressi (Campus Ecotekne, Via per Monteroni, Lecce).

**Modalità di selezione e di verifica della preparazione iniziale**

Test selettivo a risposta multipla, di cui una sola esatta.

La prova avrà valore selettivo e concorrerà al punteggio complessivo d'ammissione; qualora non venga raggiunto il numero programmato avrà valore di valutazione della preparazione iniziale.

La prova verterà su conoscenze di *Chimica, Biologia, Scienze della Terra* sulla base dei programmi della Scuola Secondaria di Secondo Grado.

Detta prova consisterà in un test a risposta multipla di *30 domande (10 per ciascuna delle materie previste)* con 4 risposte di cui 1 esatta, da svolgersi entro il tempo massimo di *90 minuti*.

**Criterio di valutazione della prova di ammissione**

Per la valutazione della prova 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.

**Settori scientifico-disciplinari (SSD) /  
Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)**

I Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) nei quali potranno essere assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sono:

- CHIM/03
- BIO/02
- BIO/05
- GEO/02

Le discipline oggetto della prova corrispondenti ai suddetti SSD sono:

- CHIM/03 → Chimica
- BIO02, BIO/05 → Biologia
- GEO/02 → Scienze della Terra

**Criterio di attribuzione  
degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)**

Gli OFA verranno assegnati sulla base del criterio di cui al primo punto della lettera b) dell'art. 11 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

In particolare, si procederà all'assegnazione di OFA nel SSD esaminato solo se il punteggio totalizzato nella corrispondente disciplina risulta inferiore a 4.

	<p style="text-align: center;"><b>Modalità di recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</b></p> <p>Il Consiglio Didattico organizzerà attività di recupero degli OFA in favore degli studenti immatricolati A.A. 2017/2018 ai quali, a seguito delle Prove d'ingresso di maggio e settembre 2017, siano stati assegnati degli OFA. Al termine delle attività di recupero, verrà effettuata una verifica, il cui superamento corrisponderà all'assolvimento degli OFA attribuiti.</p> <p>Il calendario delle attività di recupero e le informazioni ad esse relative saranno pubblicate per tempo nella sezione COMUNICAZIONI E AVVISI DEI CONSIGLI DIDATTICI &gt; CONSIGLIO DIDATTICO DI SCIENZE AMBIENTALI &gt; AVVISI E COMUNICAZIONI del Portale della Facoltà <a href="http://www.scienzefn.unisalento.it">http://www.scienzefn.unisalento.it</a>.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>Materie oggetto della prova di ammissione</b></p> <p>La prova verterà su conoscenze di <i>Chimica, Biologia, Scienze della Terra</i> sulla base dei programmi della Scuola Secondaria di Secondo Grado.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>Termine presentazione domande on-line</b></p> <p style="text-align: center;"><b>7/9/2017 – ore 12.00</b></p>
	<p style="text-align: center;"><b>Modalità presentazione domande di partecipazione al test</b></p> <p>La domanda di partecipazione alla prova dovrà essere compilata esclusivamente on-line secondo la procedura descritta all'art. 7 del <i>Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18</i>.</p> <p>Detta domanda dovrà essere presentata, a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso di bando nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <a href="http://www.unisalento.it">http://www.unisalento.it</a>, entro e non oltre le ore 12.00 del termine di scadenza (7/9/2017) specificato nella Sezione "Termine presentazione domande".</p> <p>Il pagamento del contributo di euro 25 previsto dalle <i>Regole per gli Studenti A.A. 2017/2018</i> potrà essere effettuato a partire dal giorno successivo a quello di presentazione della domanda on-line ed entro il giorno lavorativo successivo alla data di scadenza del 7/9/2017 (8/9/2017). A tal proposito, si segnala che il giorno 8/9/2017 potranno essere regolarizzate con il versamento di euro 25 <u>solo</u> le domande che siano state regolarmente presentate on-line entro il 7/9/2017.</p> <p>Per ulteriori informazioni in merito alle modalità di pagamento del contributo di 25 euro ed, in generale, alle modalità di svolgimento del test si rimanda al <i>Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18</i> pubblicato nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE <a href="http://www.unisalento.it">http://www.unisalento.it</a> e nella sezione ISCRIZIONI &gt; MANIFESTO DEGLI STUDI del Portale <a href="http://www.unisalento.it">http://www.unisalento.it</a>.</p>

***Luogo e data di svolgimento della prova***

**15/9/2017 – ore 10.00**

**La prova inizierà subito dopo il completamento delle operazioni di riconoscimento dei candidati presenti all'ora di convocazione.**

La prova si svolgerà  
all'interno del Campus Extraurbano  
(Via per Monteroni, Lecce)

Le aule saranno rese note  
sul Portale Web della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.  
<http://www.scienzefn.unisalento.it>  
entro le 48 ore precedenti la prova.

*Note:*

1. Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 4 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18.*
2. Si segnala che alcuni esempi di test sono pubblicati nella Sezione "PROVE D'INGRESSO" del Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (<http://www.scienzefn.unisalento.it>).

***Criterio di formulazione della graduatoria***

A conclusione della prova, saranno redatte due graduatorie d'ammissione distinte riguardanti rispettivamente i candidati comunitari e quelli extracomunitari.

Entrambe le graduatorie ("comunitari" e "extracomunitari") saranno formulate sulla base del punteggio conseguito nella prova che verrà calcolato come descritto nella sezione "Criterio di valutazione della prova di ammissione".

In caso di parità di punteggio finale tra due o più candidati, prevarrà il più giovane di età.

***Termine e luogo di pubblicazione della graduatoria***

La graduatoria finale sarà pubblicata nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE DI ATENEO <http://www.unisalento.it> e nella Sezione PROVE D'INGRESSO del Portale della Facoltà <http://www.scienzefn.unisalento.it> entro il decimo giorno successivo all'espletamento della prova selettiva. Ad ogni effetto di legge, ivi compresa la decorrenza dei termini per l'esercizio dei diritti, il maturarsi di preclusioni e decadenze, la pubblicazione nell'Albo ufficiale on-line di Ateneo ha valore di pubblicità legale. Tutte le notificazioni verranno effettuate nei modi e nelle forme di cui all'art. 8 della L. 241/90 e non saranno previste comunicazioni al domicilio dei partecipanti.

Nella graduatoria, per ciascun candidato presente alla prova, saranno riportati, oltre ai dati anagrafici, il punteggio finale conseguito e l'esito della prova (ammesso/idoneo).

I candidati ammessi potranno procedere all'immatricolazione on-line A.A. 2017/2018 secondo le indicazioni contenute nel paragrafo "*Termini di immatricolazione*".

I candidati idonei dovranno attendere l'eventuale scorrimento di graduatoria che si svolgerà, nel caso di posti residui per mancata formalizzazione dell'immatricolazione da parte dei candidati "ammessi", secondo le indicazioni contenute nel paragrafo "*Data e luogo eventuale scorrimento graduatoria*".

### ***Termini di immatricolazione***

L'immatricolazione on-line dovrà essere effettuata entro e non oltre i 10 giorni successivi alla data di pubblicazione nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <http://www.unisalento.it> della graduatoria generale di merito, pena la decadenza dal diritto di iscriversi.

L'immatricolazione si intenderà perfezionata con il pagamento della I rata della tassa di iscrizione A.A. 2017/2018.

### ***Data e luogo eventuale scorrimento graduatoria***

In caso di mancata formalizzazione dell'immatricolazione (nei termini previsti al punto precedente) da parte di candidati ammessi, si procederà allo scorrimento della graduatoria fino alla copertura dei posti disponibili.

Lo scorrimento avverrà per chiamata diretta degli idonei secondo l'ordine della graduatoria approvata e si svolgerà il giorno **17/10/2017 alle ore 11.30**. Il luogo sarà comunicato sul Portale della Facoltà <http://www.scienzemfn.unisalento.it> entro le 48 ore precedenti.

*Note:*

Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 15 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

### ***Posti residui dopo lo scorrimento integrale delle graduatorie***

Gli eventuali posti residui nel Corso di laurea di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente dopo lo scorrimento integrale della relativa graduatoria verranno assegnati in base ai criteri previsti all'art.16 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

### ***Posti riservati per l'iscrizione ad anni di corso successivi al primo da coprire per trasferimento, passaggio di corso e per riconoscimento di CFU***

I posti in oggetto, quali determinati dal Consiglio Didattico di riferimento sulla base del criterio specificato nell'art. 18 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*, sono i seguenti:

- Il anno di corso: n. 15 posti
- III anno di corso: n. 56 posti

Le domande per l'ammissione ai posti riservati (v. modulo all.1) dovranno essere indirizzate al *Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.* e dovranno essere corredate, pena l'esclusione, della certificazione o autocertificazione, resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/00 (v. modulo all.2) attestante il proprio curriculum universitario (esami sostenuti, crediti maturati e settori scientifico-disciplinari di riferimento) nonché di una fotocopia del libretto universitario, al fine di consentire la valutazione in crediti formativi degli esami di profitto eventualmente sostenuti dal candidato presso altro Corso di laurea di questa o altra Università.

Le domande dovranno pervenire presso l'*Ufficio Servizi Generali - Servizio Postale di Ateneo* (Viale Gallipoli, 49 – 73100 Lecce) entro e non oltre il **31/8/2017**. Si precisa che l'Università non si assume alcuna responsabilità per il mancato o tardivo recapito delle domande spedite a mezzo del servizio postale (via raccomandata A/R).

Qualora le richieste eccedessero il numero dei posti disponibili si adotteranno procedure di selezione tramite valutazione del numero dei CFU già acquisiti dallo studente nel Corso di Studio di provenienza, riconoscibili presso il Corso di Laurea.

La Commissione di concorso formulerà la graduatoria degli ammessi, che risulterà dal punteggio complessivo dei CFU e dalla media ponderata degli esami sostenuti, applicando la formula  $P = CFU [1+(media-18)/12]$ , previa valutazione a cura della medesima commissione della coerenza degli esami di profitto già sostenuti rispetto al piano degli studi ufficiale previsto per l'anno accademico 2017/2018. Eventuali lodi o esoneri non saranno valutati. In caso di parità di punteggio prevarrà il più giovane di età.

***Pubblicazione graduatoria degli ammessi ad anni di corso successivi al primo per trasferimento, passaggio di corso e per riconoscimento CFU***

Le graduatorie degli ammessi al II e al III anno (per ciascun Corso di Laurea) verranno pubblicate entro il **5/9/2017** al fine di consentire ai non ammessi di presentare domanda per l'accesso al I anno nei modi e nei termini di cui al *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi laurea magistrale A.A. 2017-18* e al presente *Avviso di Bando*.

Dette graduatorie verranno pubblicate nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <http://www.unisalento.it> e nella Sezione PROVE D'INGRESSO del Portale della Facoltà <http://www.scienzemfn.unisalento.it>. La pubblicazione all'albo ufficiale on-line assolve agli obblighi di legge. Pertanto, non sono previste forme di avviso a domicilio.

Gli studenti iscritti ad altri Atenei o in altri Corsi di studio di questo Ateneo ammessi al II e III anno dovranno avviare, a pena di decadenza, le procedure di trasferimento / passaggio di corso / iscrizione con abbreviazione di corso entro 20 giorni dalla pubblicazione della graduatoria e secondo quanto previsto nelle *Regole per gli Studenti A.A. 2017/2018*, pubblicate sul Portale istituzionale di Ateneo (<http://www.unisalento.it>).

La mancata formalizzazione dell'iscrizione a cura dei vincitori entro i termini previsti, comporterà la decadenza dei medesimi dall'esercizio dei diritti acquisiti a seguito dell'esito della procedura concorsuale e darà luogo, conseguentemente, allo scorrimento della graduatoria degli idonei ai fini della copertura dei posti residui. Gli aventi diritto saranno informati a mezzo telegramma e/o mediante apposito avviso sul Portale della Facoltà (<http://www.scienzemfn.unisalento.it>).

***Responsabile del procedimento***

Manager Didattico della Facoltà (Dott.ssa Maria Carmela Catamo)

***Per informazioni***

Consultare il *Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.* <http://www.scienzemfn.unisalento.it>, con particolare riferimento alle Sezioni "*Prove d'Ingresso*" e "*Ultime News*", oppure telefonare al n. 0832-297167.

***Per problemi di natura tecnica e/o amministrativa***

Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all'indirizzo:  
[prove.ammissione.scienzemfn@unisalento.it](mailto:prove.ammissione.scienzemfn@unisalento.it)

*Il presente Avviso di bando A.A. 2017/2018 è stato approvato con Decreto n. 38 del 10/7/2017 del Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (rif. prot. n. 63864).*

F.to Il Manager Didattico  
(Dott.ssa Maria Carmela Catamo)

F.to Il Preside  
(Prof. Eduardo Pascali)