

UNIVERSITÀ DEL SALENTO
FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, NATURALI

Corso di laurea ad accesso programmato in:
VITICOLTURA ED ENOLOGIA (LB42, CLASSE L-25)

<p>PROVA DI AMMISSIONE A.A. 2017/2018: <u>13/9/2017</u></p>	<p><i>Conoscenze richieste per l'accesso</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Buone conoscenze di base di Matematica, Fisica e Chimica sulla base dei programmi della Scuola Media Superiore. - Possesso di un diploma quinquennale di Scuola Media Superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo.
	<p><i>Numero dei posti a concorso</i></p> <p style="text-align: center;">75</p>
	<p><i>Numero dei posti riservati agli studenti extracomunitari</i></p> <p style="text-align: center;">5</p> <p style="text-align: center;">di cui 2 per studenti cinesi</p>
	<p><i>Note:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. I <u>posti riservati</u> agli studenti extracomunitari che non venissero utilizzati dagli stessi saranno messi a disposizione degli studenti comunitari. 2. La <u>prova di conoscenza della lingua italiana</u> riservata agli studenti extracomunitari si svolgerà, secondo quanto previsto all'art. 6 del <i>Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18</i>, 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).
	<p><i>Modalità di selezione e di verifica della preparazione iniziale</i></p> <p>Test selettivo a risposta multipla, di cui una sola esatta.</p> <p>La prova avrà valore selettivo e concorrerà al punteggio complessivo di ammissione; qualora non venga raggiunto il numero programmato, avrà valore di valutazione della preparazione iniziale.</p> <p>La prova verterà su conoscenze di base di <i>Matematica, Fisica e Chimica</i> secondo i programmi della Scuola Media Superiore.</p> <p>Detta prova consisterà in un test a risposta multipla di <i>50 domande</i> con 4 risposte di cui 1 esatta, da svolgersi entro il tempo massimo di <i>60 minuti</i>.</p>
<p><i>Criterio di valutazione della prova di ammissione</i></p> <p>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 nessun punteggio in caso di risposta non data o nulla.</p>	

	<p style="text-align: center;">Settori scientifico-disciplinari (SSD) / Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</p> <p>I Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) nei quali potranno essere assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CHIM/03 - MAT/* - FIS/* <p>Le discipline oggetto della prova corrispondenti ai suddetti SSD sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CHIM/03 → Chimica - MAT/* → Matematica - FIS/* → Fisica
	<p style="text-align: center;">Criterio di attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</p> <p>Gli OFA verranno assegnati sulla base del criterio di cui al secondo punto della lettera b) dell'art. 11 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>In particolare, si procederà alla valutazione dei singoli SSD di cui si compone la prova di ammissione e all'assegnazione di OFA nel SSD esaminato soltanto se la percentuale di risposte esatte totalizzate nello stesso SSD risulti inferiore al 40%.</p>
	<p style="text-align: center;">Modalità di recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)</p> <p>Gli OFA assegnati a seguito della prova di ammissione potranno essere recuperati mediante il superamento degli esami del I anno di corso dei SSD corrispondenti ovvero delle prove parziali previste per gli stessi insegnamenti ovvero mediante la frequenza di corsi di allineamento eventualmente organizzati dal Consiglio Didattico. In alternativa, ove non fossero previste prove parziali o corsi di allineamento, il recupero degli OFA potrà avvenire mediante colloquio con il docente del SSD interessato. In caso di mancato recupero di tutti gli OFA entro il 30 aprile dell'anno accademico successivo a quello di immatricolazione, lo studente verrà iscritto come "studente ripetente" il primo anno.</p> <p>Gli esami del I anno di corso dei SSD corrispondenti agli OFA sono indicati di seguito:</p> <p>OFA nel SSD CHIM/03 → Esame di "Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)"</p> <p>OFA nel SSD MAT/* → Esame di "Matematica (MAT/09)"</p> <p>OFA nel SSD FIS/* → Esame di "Fisica (FIS/01)"</p>
	<p style="text-align: center;">Materie oggetto della prova di ammissione</p> <p>La prova verterà su conoscenze di base di Matematica, Fisica e Chimica secondo i programmi della Scuola Media Superiore.</p>
	<p style="text-align: center;">Termine presentazione domande on-line</p> <p style="text-align: center;">5/9/2017 – ore 12.00</p>

Modalità presentazione domande di partecipazione al test

La domanda di partecipazione alla prova dovrà essere compilata esclusivamente on-line secondo la procedura descritta all'art. 7 del *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18*.

Detta domanda dovrà essere presentata, a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso di bando nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE DI ATENEO <http://www.unisalento.it>, entro e non oltre le ore 12.00 del termine di scadenza (5/9/2017) specificato nella Sezione "Termine presentazione domande".

Il pagamento del contributo di euro 25 previsto dalle *Regole per gli Studenti A.A. 2017/2018* 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 5/9/2017 (6/9/2017). A tal proposito, si segnala che il giorno 6/9/2017 potranno essere regolarizzate con il versamento di euro 25 solo le domande che siano state regolarmente presentate on-line entro il 5/9/2017.

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 *Bando generale di ammissione ai corsi di studio a numero programmato ed ai corsi di laurea magistrale A.A. 2017-18* pubblicato nell'ALBO UFFICIALE ON-LINE <http://www.unisalento.it> e nella sezione ISCRIZIONI > MANIFESTO DEGLI STUDI del Portale <http://www.unisalento.it>.

Luogo e data di svolgimento della prova

13/9/2017 – ore 9.30

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 e la suddivisione dei candidati per aula saranno rese note sul Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

<http://www.scienzefn.unisalento.it>
entro le 48 ore precedenti la prova.

Note:

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*.

Criterio di formulazione della graduatoria

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

Entrambe le graduatorie saranno formulate sulla base del punteggio (P) risultante dalla valutazione della *Prova di verifica della preparazione iniziale* e del *Diploma di Scuola Media Superiore* così calcolato:

$$P = T + 20 * D$$

dove **T** è il punteggio conseguito nella prova (calcolato così come descritto nella sezione “Criterio di valutazione della prova di ammissione”) e **D** è il punteggio derivante dalla valutazione del voto di diploma secondo la seguente formula:

$$D = \frac{(\text{Voto Conseguito} - \text{Voto Minimo Conseguibile})}{(\text{Voto Massimo Conseguibile} - \text{Voto Minimo Conseguibile})}$$

Al “voto di diploma” minimo corrisponderanno 0 punti ovvero un valore di D nullo e quindi un punteggio finale (P) coincidente con il punteggio conseguito nella prova (T).

Per consentire il calcolo di **D**, il candidato dovrà indicare nella domanda di partecipazione alla prova selettiva, il punteggio del diploma di Scuola Secondaria Superiore conseguito.

Il Punteggio $P = T + 20 * D$ ottenuto dal candidato sarà incrementato di 0,03 punti nell’eventualità che il voto di diploma conseguito dallo stesso sia “100 con lode”.

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, per ciascuno dei contingenti previsti (comunitari/extracomunitari), sarà pubblicata nell’ALBO UFFICIALE ON-LINE di Ateneo <http://www.unisalento.it> e nella Sezione PROVE D’INGRESSO del Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. <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 all’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 ciascuno dei contingenti previsti (comunitari/extracomunitari), 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 relativa graduatoria 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.

	<p style="text-align: center;">Data e luogo eventuale scorrimento graduatoria</p> <p>In caso di mancata formalizzazione dell'immatricolazione (nei termini previsti al punto precedente) da parte di candidati ammessi, si procederà allo <u>scorrimento</u> della relativa graduatoria fino alla copertura dei posti disponibili.</p> <p>Lo scorrimento avverrà per chiamata diretta degli idonei secondo l'ordine della graduatoria approvata e si svolgerà il giorno 16/10/2017 alle ore 9.30.</p> <p>Il luogo dello scorrimento sarà comunicato sul Portale della Facoltà http://www.scienzemfn.unisalento.it entro le 48 ore precedenti.</p> <p><i>Note:</i> Si raccomanda particolare attenzione a quanto stabilito nell'art. 15 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 style="text-align: center;">Posti residui dopo lo scorrimento integrale delle graduatorie</p> <p>Gli eventuali posti residui nel Corso di laurea in Viticoltura ed Enologia dopo lo scorrimento integrale della relativa graduatoria verranno assegnati in base ai criteri previsti all'art.16 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 style="text-align: center;">Responsabile del procedimento</p> <p>Manager Didattico della Facoltà (Dott.ssa Maria Carmela Catamo)</p> <p>Per informazioni Consultare il <i>Portale della Facoltà di Scienze MM.FF.NN.</i> http://www.scienzemfn.unisalento.it, con particolare riferimento alle Sezioni "<i>Prove d'Ingresso</i>" e "<i>Ultime News</i>", oppure telefonare al n. 0832-297167.</p> <p>Per problemi di natura tecnica e/o amministrativa Inviare una segnalazione, via posta elettronica, all'indirizzo: prove.ammissione.scienzemfn@unisalento.it</p>

Il presente Avviso di bando A.A. 2017/2018 è stato approvato con Decreto n. 40 del 12/7/2017 del Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (rif. prot. n. 66828).

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

F.to Il Preside
(Prof. Eduardo Pascali)