

## CORSI DI LAUREA TRIENNALI SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI E AMBIENTALI

1. **Corso di laurea in Tecnologie Agrarie – Classe 25 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie, agroalimentari e forestali;**
2. **Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali – Classe 25 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali;**
3. **Corso di Laurea in Tecnologie Alimentari – Classe 26 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Alimentari.**

### Accesso ai Corsi di Laurea Triennale, requisiti di ammissione, test di valutazione della preparazione di base e precorsi.

1. Per essere immatricolati al Corso di Laurea occorre essere in possesso di un Diploma di scuola secondaria superiore di durata quinquennale, o di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo secondo la normativa vigente.
2. L'iscrizione al Corso di Laurea può essere richiesta da studenti provenienti da altri Corsi di Laurea dell'Ateneo o di altra sede universitaria ovvero da studenti in possesso di titolo accademico.
3. Il riconoscimento totale o parziale di crediti acquisiti dal richiedente è valutato ed approvato dal Consiglio di Corso di Studio, sentiti i pareri dei docenti responsabili delle attività che devono essere riconosciute ovvero da un referente del SSD cui afferisce l'attività. Gli iscritti in possesso di titolo accademico potranno vedersi riconoscere un numero di CFU corrispondente agli insegnamenti riconducibili ai SSD presenti nel piano di studi al quale si iscrivono.
4. Gli studenti iscritti presso l'Università della Basilicata a Corsi di Laurea e Diplomi universitari del previgente ordinamento didattico, che intendano iscriversi ai corsi di studio presenti nel Manifesto di Studi per l'AA 2014/15 potranno ottenere il riconoscimento, totale o parziale, dei crediti maturati presso il corso di studi di provenienza sulla base di tabelle di conversione all'uopo predisposte. In linea di massima 1 CFU potrà corrispondere a 10 ore di didattica formale nei previgenti ordinamenti.
5. Uguali criteri saranno seguiti per definire la corrispondenza tra i CFU previsti dal corso di studi e quelli acquisiti presso altre istituzioni universitarie nazionali e dell'Unione Europea e/o soggetti esterni all'Università, purché adeguatamente certificate e valutate. Ciascun caso sarà valutato individualmente dalla Commissione Istruttoria Permanente.
6. Per l'immatricolazione ad un corso di laurea di questa Scuola è fortemente consigliato sostenere il test di valutazione della preparazione di base. Tale prova prevede la risoluzione di un questionario a risposte multiple relativo alle discipline di base composto da 80 quesiti e suddiviso in 5 sezioni: Logica e Comprensione Verbale (15 quesiti), Matematica (15 quesiti), Fisica (15 Quesiti), Chimica generale, inorganica e organica (20 Quesiti) e Biologia (15 Quesiti). **La prova avrà luogo presso la sede di Potenza il giorno 1 settembre 2015. La preiscrizione al Test potrà essere effettuata entro e non oltre il 28 agosto 2015.** E' possibile, tuttavia, sostenere il Test anche senza essersi immatricolati entro il 28 agosto 2015 presentandosi con la ricevuta di pagamento della tassa prevista. L'indicazione dell'ora e delle aule saranno pubblicizzate sulla Home page dell'Ateneo, sul sito web della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali e presso la Segreteria Studenti.
  - Dopo aver seguito la procedura online, si dovrà stampare la ricevuta dell'avvenuta iscrizione ed effettuare il versamento di 10 euro per l'ammissione al test utilizzando il modello di bonifico allegato e compilato con i dati anagrafici. **I candidati saranno ammessi a sostenere il test previa esibizione della ricevuta dell'avvenuta iscrizione, della ricevuta di pagamento e di un idoneo documento di riconoscimento in corso di validità.**
7. Il tempo a disposizione per le risposte sarà di 120 minuti. I punteggi previsti per le risposte sono stabiliti come segue:
  - 1 punto per ogni risposta esatta,
  - 0 punti per ogni risposta non data ovvero errata,Il test di verifica si ritiene completamente superato con il seguente punteggio minimo:

- Matematica: 7 punti
- Fisica: 7 punti
- Chimica generale, inorganica e organica: 10 punti
- Biologia: 7 punti

e complessivamente con un punteggio non inferiore a 41.

8. Sulla base dei risultati del test di valutazione della preparazione di base, in relazione ai punteggi minimi indicati, gli immatricolati a.a. 2015/16 saranno inseriti in due differenti fasce di merito:
  - a. Studenti che hanno raggiunto il punteggio minimo nelle sezioni di Matematica, di Fisica, di Chimica generale, inorganica e organica e di Biologia del test di valutazione della preparazione di base: non dimostrano di dover frequentare i precorsi, anche se è consigliato farlo.
  - b. Studenti che non hanno raggiunto il punteggio minimo in una o in più sezioni del test ovvero che non hanno sostenuto il test: comporta una particolare attenzione della personale preparazione nelle materie di base e un forte consiglio alla frequenza dei precorsi.
9. A partire dal **7 settembre 2015** saranno tenuti i corsi di supporto per le discipline di base di Matematica, Chimica generale, inorganica e organica e Fisica. Al termine dei corsi di supporto è prevista una prova di verifica finale, finalizzata a valutare le conoscenze acquisite dagli studenti.
10. Il calendario delle lezioni sarà reso noto mediante affissione all'Albo della Scuola e pubblicazione sul sito [www.agraria.unibas.it](http://www.agraria.unibas.it).
11. Per gli studenti iscritti al primo anno la Scuola organizza un servizio di tutorato didattico per gli insegnamenti di Matematica, Fisica, Chimica generale ed inorganica e Chimica Organica organizzato in parallelo ai corsi istituzionali.