



**ATTIVITA' DEL PRECORSO INIZIALE PER GLI STUDENTI CHE SI IMMATRICOLANO  
AL 1° ANNO DEI CORSI DI LAUREA DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE,  
ALIMENTARI E AMBIENTALI  
Anno Accademico 2017 – 2018**

***Premessa***

Gli studenti che intendono immatricolarsi per l'A.A. 2017-18 ai Corsi di Laurea del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali (DSA3), devono sostenere un **Test OFA (Obblighi Formativi Aggiuntivi)** per la verifica di un'adeguata preparazione iniziale, ai sensi dell'art.6 del D.M. 270/2004 e dell'art. 41 del Regolamento Didattico d'Ateneo (10.02.2015). Il Test ha il duplice obiettivo di verificare sia la preparazione individuale dello studente che la sua propensione ad intraprendere un percorso di studi nell'area scientifica.

**Si consiglia di sostenere tale prova prima dell'immatricolazione.** Il Test non è selettivo e il suo esito non è vincolante. Infatti, anche se lo studente non dovesse superarlo, potrà comunque immatricolarsi al Corso di Studi, ma gli verrà attribuito un **Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA)**.

Fino a quando lo studente non avrà assolto l'OFA potrà presentare il piano di studi e frequentare le lezioni, ma non sostenere esami che prevedono la votazione in trentesimi.

L'OFA dovrà essere colmato sostenendo nuovamente il Test; i Test per il recupero degli OFA si terranno più volte nel corso dell'anno, secondo un calendario pubblicato nella home page del DSA3.

Per agevolare il superamento del test, prima dell'inizio delle attività formative previste dal piano di studio, il CdL organizza un **precorso iniziale** sulle materie di base (Matematica, Fisica, Chimica e Biologia).

***Test OFA per la verifica delle conoscenze iniziali***

Il Test OFA per la verifica di un'adeguata preparazione iniziale consiste in una prova che comprenderà la valutazione della preparazione nelle principali materie di base: Matematica, Fisica, Chimica e Biologia.

Il Test sarà composto da 16 domande a risposta multipla su temi di cultura scientifica di base. Ogni domanda riporterà 4 possibili risposte, di cui una sola è corretta. Il tempo a disposizione dei candidati sarà di 40 minuti. Sarà attribuito 1 punto per ogni risposta esatta e 0 punti per ogni risposta sbagliata o non data. Lo studente avrà superato il test soltanto se conseguirà un punteggio pari o superiore a 9/16.

**Per sostenere il test è obbligatoria la prenotazione tramite una specifica procedura presente in piattaforma Unistudium (<https://www.unistudium.unipg.it/ingresso>).**

**Per l'A.A. 2017-18, il Test si terrà il 19 Settembre 2017 e sarà ripetuto il 03 Ottobre 2017, il 19 dicembre 2017, il 20 febbraio 2018 e il 29 maggio 2018.**

A norma dei Regolamenti didattici dei Corsi di Laurea, il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali organizza un **precorso iniziale** per gli studenti che si iscrivono per la prima volta ai corsi di studio del Dipartimento.

***Periodo delle attività.*** Le attività si svolgono prima dell'inizio delle lezioni del 1° Anno, **dal 11 Settembre al 29 Settembre 2017**, ogni giorno nell'arco della mattina come indicato nello schema riportato nella pagina successiva. In questo periodo, è possibile seguire lezioni volte a rafforzare le conoscenze acquisite durante la formazione scolastica.

***Tipologia delle attività.*** Le attività formative riguardano la Matematica, la Fisica, la Chimica e la Biologia. Il calendario definitivo delle attività sarà esposto nel sito web del DSA3 all'inizio del mese di Settembre.

***Accesso al Precorso.*** Per partecipare al precorso non è obbligatoria l'immatricolazione ad un Corso di Laurea; è sufficiente presentarsi il giorno 11 Settembre alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Borgo XX giugno, 74 (Basilica di San Pietro), aule 1 e 2 e registrarsi. Gli studenti saranno divisi in due gruppi in base all'iniziale del proprio cognome (A-L: Aula 1, M-Z: Aula 2).

## PROCEDURA PER L'ISCRIZIONE AL TEST OFA IN PIATTAFORMA UNISTUDIUM

La procedura per l'iscrizione al test OFA deve essere svolta tramite la piattaforma Unistudium a cui si accede tramite il seguente link:

<https://www.unistudium.unipg.it/ingresso>

La procedura di registrazione per gli studenti è la seguente:

- 1) lo studente preme il pulsante "crea un account"
- 2) il sistema presenterà un form da compilare con:
  - dati personali
  - nome del TEST OFA a cui lo studente viene automaticamente iscritto dal sistema (menù a tendina, in cui è possibile scegliere tra differenti date programmate)
- 3) il sistema crea l'account e invia una mail con link di conferma allo studente
- 4) lo studente deve cliccare sul link nella sua mail conferma la registrazione alla piattaforma ed è automaticamente iscritto al TEST OFA da lui prescelto.

**Nei giorni precedenti al test sarà pubblicata nella home page del DSA3 la suddivisione in turni degli studenti per lo svolgimento del TEST.**

### **Conoscenza della LINGUA INGLESE**

**NOTA BENE:** già dal mese di settembre gli studenti interessati ad iscriversi ai Corsi di Laurea del DSA3 dovranno sostenere presso il Centro Linguistico di Ateneo (CLA, <http://cla.unipg.it/>) un test di Lingua inglese per il conseguimento del livello di conoscenza linguistica **B1**.

Si invitano tutti gli studenti, **SIN DA QUESTO MOMENTO**, ad aggiornare la loro preparazione linguistica al fine di poter agevolmente sostenere il test. Il superamento del test sin dal mese di settembre eviterà poi la frequenza di ulteriori corsi di preparazione linguistica.

**Programma delle attività del precorso iniziale per le matricole**  
**Le attività si svolgeranno nelle Aule 1 e 2 del Dipartimento di**  
**Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali**

Settembre	11	12	13	14	15
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00 - 10,30	1, 2, 3, 4	Chimica	Matematica	Matematica	Biologia
		Chimica	Matematica	Matematica	Biologia
10,30 - 11,00		<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>
11,00 - 13,00		Matematica	Chimica	Biologia	Fisica
		Matematica	Chimica	Biologia	Fisica

Settembre	18	19	20	21	22
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00 - 10,30	Matematica	Chimica	Matematica	Matematica	Matematica
	Matematica	Chimica	Matematica	Matematica	Matematica
10,30 - 11,00	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>
11,00 - 13,00	Fisica	Matematica	Biologia	Fisica	Chimica
	Fisica	Matematica	Biologia	Fisica	Chimica

Settembre	25	26	27	28	29
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00 - 10,30	Matematica	Biologia	Matematica	Chimica	Fisica
	Matematica	Biologia	Matematica	Chimica	Fisica
10,30 - 11,00	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	<i>intervallo</i>	
11,00 - 13,00	Chimica	Chimica	5 (11-11,30)	Fisica	
	Chimica	Chimica	Chimica	Fisica	

**Legenda delle attività di Orientamento**

1	<b>Orientamento in ingresso</b> In tale occasione verrà presentata tutta l'Offerta Formativa del Dipartimento e più precisamente: <b>-Corso di Laurea in Scienze Agrarie e Ambientali</b> <b>-Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari</b> <b>-Corso di Laurea in Economia e Cultura dell'Alimentazione</b> <b>-Corso di Laurea in Produzioni Animali</b>
2	Presentazione generale del Dipartimento
3	Presentazione del programma del Precorso e del Test OFA
4	Il Centro Linguistico di Ateneo (CLA) e il test di Lingua Inglese
5	Valutazione del precorso per le matricole