

Domanda di approvazione del percorso di studio

La/Il sottoscritta/o matricola

nata/o a il residente in

Provincia via/viale/piazza n. (CAP

tel. cell. e-mail

iscritta/o per l'anno accademico **2016/17** al **terzo** anno per la volta (**coorti dal 2011**)

del Corso di Laurea in
TECNOLOGIE ALIMENTARI

fa domanda di approvazione del Percorso di studio:

ESAMI OBBLIGATORI				
Codice	Denominazione esame	(*)	cfu	anno
B004582	Chimica generale e inorganica		6	I
B002378	Chimica organica		9	I
B016347	Economia aziendale		6	I
B002385	Fisica		6	I
B016310	Matematica e laboratorio		9	I
B013721	Produzione materie prime di origine animale		9	I
B016356	Produzione materie prime di origine vegetale		9	I
B001473	Conoscenza della lingua inglese (B2) – comprensione scritta		6	I
B016357	Analisi chimica, fisica degli alimenti		6	II
B002435	Biochimica ed elementi di nutrizione		9	II
B002467	Chimica analitica		9	II
B016345	Entomologia merceologica		6	II
B016338	Fondamenti di tecnologie alimentari		9	II
B016313	Macchine ed impianti dell'industria agroalimentare		6	II
B016352	Marketing dei prodotti agroalimentari		6	II
B016344	Microbiologia generale		6	II
B016346	Patologie in post-raccolta e sicurezza alimentare		6	II
B016333	Analisi sensoriale degli alimenti		6	III
B002537	Microbiologia dei prodotti alimentari		9	III
B016343	Processi di produzione degli alimenti		6	III
B002575	Tirocinio pratico applicativo		15	III
B001474	Prova finale		6	III

(*) Segnare con una crocetta se l'esame è stato già sostenuto, verificando che denominazione e codice corrispondano a quelli indicati.

ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE (15 CFU) – III ANNO (1)				
Codice	Corso di Laurea (2)	Denominazione esame	(3)	cfu

- (1) Si potrà fare riferimento a tutti i corsi di **primo livello** attivati nella Scuola di Agraria e nell'Ateneo di Firenze, sia pure nei limiti degli obiettivi formativi del corso di studio. Viene data anche la facoltà di utilizzare i crediti a scelta autonoma per il tirocinio (fino a **max 3 cfu**), per l'approfondimento dell'elaborato finale (fino a **max 3 cfu**) per la frequenza proficua di attività formative (fino a **max 3 cfu**) e per sostenere un'ulteriore prova di lingua (**una** oltre quella obbligatoria). Gli studenti hanno a disposizione i propri Tutor del CdS per chiarimenti e suggerimenti in merito.
- (2) Indicare il Corso di Laurea dove è attivato il corso scelto.
- (3) Segnare con una crocetta se l'**esame è stato già sostenuto**, verificando che denominazione e codice corrispondano a quelli indicati.

Totale cfu(minimo 180 cfu)

Data

Firma

Delibera del

Si approva

Si approva con la seguente modifica _____

Il Presidente del C.C.L.

.....

Consigliati per le attività a scelta:

• Offerti nel corso di laurea in Tecnologie alimentari (B024)

Codice	Denominazione esame	cfu
B014322	Crediti liberi approfondimento elaborato finale – 1 cfu	1
B014323	Crediti liberi approfondimento elaborato finale – 2 cfu	2
B014324	Crediti liberi approfondimento elaborato finale – 3 cfu	3
B021542	Frequenza proficua di attività formative LT- 1 cfu	1
B021543	Frequenza proficua di attività formative LT- 2 cfu	2
B021544	Frequenza proficua di attività formative LT- 3 cfu	3
B013686	Lingua francese a scelta a scelta (B2) comprensione scritta	6
B013690	Lingua spagnola a scelta a scelta (B2) comprensione scritta	6
B009531	Tirocinio a scelta – 1 cfu	1
B009533	Tirocinio a scelta – 2 cfu	2
B009535	Tirocinio a scelta – 3 cfu	3

• Offerti in altri corsi di Laurea Triennale

- Scuola di Agraria:

Corso di Laurea in **Scienze Agrarie (B020):**

B016209 Economia agraria (AGR/01) 9

Corso di laurea in **Scienze faunistiche (B191)**

B007532 Zootecnia biologica, salute e benessere degli animali (AGR/19) 6

B016200 Biologia vegetale (BIO/03)9 9

Corso di laurea in **Viticultura e enologia (B022)**

B016400 Processi enologici (AGR/15) 9

B016413 Stabilizzazione e condizionamento dei vini (AGR/15) 9

B016399 Metodologie analitiche in enologia (CHIM/01) 6

- **Scuola di Economia e management:**

Corso di Laurea in **Economia aziendale (B009):**

B019043 Economia dell'impresa agroalimentare (AGR/01) 6

Corso di Laurea in **Statistica (B039):**

B003985 Statistica per la ricerca sperimentale (SECS- S/02) 6

- **Scuola di Scienze matematiche, fisiche e naturali:**

Corso di Laurea in **Scienze biologiche (B005):**

B016099 Fisiologia vegetale con laboratorio (BIO/04) 6

- **Scuola di Scienze della salute umana:**

Corso di Laurea in **Biotechnologie (B014):**

B016967 Biotechnologie microbiche agroindustriali ed ambientali (AGR/16) 6

Corso di laurea in **Scienze farmaceutiche applicate-controllo qualità (B193)**

B016446 Chimica e analisi degli alimenti (CHIM/10) 6