



Regolamento per ammissione al Corso di Studi in Sistemi Agricoli Sostenibili

Classe di Laurea L-25 - Scienze e tecnologie agrarie e forestali

Approvato dal Comitato Tecnico Ordinatore

del Corso di Laurea in Sistemi agricoli sostenibili in data 1 aprile 2021

Art. 1 - Requisiti per l'ammissione al corso di laurea

1.1. Studenti non attualmente iscritti ad un Corso di Studi presso un Ateneo e che non hanno già conseguito un titolo di studio universitario

Lo studente che non risulta attualmente iscritto a Corsi di Studi presso l'Università di Brescia ovvero presso altri Atenei e non ha già conseguito un titolo di studio universitario:

- Se non ha sostenuto il Test OnLine CISIA per l'accesso ai corsi di Agraria e Veterinaria (TOLC-AV), oppure Test OnLine CISIA per l'accesso ai corsi di Scienze (TOLC-S) oppure Test OnLine CISIA per l'accesso ai corsi di Biologia (TOLC-B) nell'anno accademico in corso o nel precedente anno accademico, per potersi immatricolare al Corso di Studi in Sistemi Agricoli Sostenibili deve sostenere il TOLC-AV, secondo le modalità previste dal presente regolamento;
- Se ha sostenuto il TOLC-AV, oppure TOLC-S oppure TOLC-B nell'anno accademico in corso o nel precedente anno accademico, può immatricolarsi al Corso di Studi in Sistemi Agricoli Sostenibili. L'eventuale attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) è regolata all'art. 2 del presente regolamento.

1.2. Studenti attualmente iscritti ad un Corso di Studi presso l'Università di Brescia ovvero presso altri Atenei e che non hanno già conseguito un titolo di studio universitario

Lo studente, attualmente iscritto ad un Corso di Studi presso l'Università di Brescia ovvero presso altri Atenei, che non ha già conseguito un titolo di studio universitario e chiede il trasferimento al Corso di Studi in Sistemi Agricoli Sostenibili:

- a) Se è attualmente iscritto a un Corso di Studi appartenente alla classe L-25 (Lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali) è esentato dall'obbligo di sostenere il TOLC-AV e non verranno attribuiti OFA;
- b) Se è attualmente iscritto ad un Corso di Studi non appartenente alla classe L-25, ma ha superato con esito positivo il TOLCV-AV, oppure il TOLC-S oppure il TOLC-B nell'anno accademico in cui chiede il trasferimento o nel precedente anno accademico, è esentato dall'obbligo di sostenere il TOLC-AV e non verranno attribuiti OFA;
- c) Se non rispetta le caratteristiche di cui al punto a) e b), ma durante la sua carriera accademica ha sostenuto con esito positivo esami di chimica, biologia, matematica e/o fisica, la sua domanda di trasferimento sarà valutata dalla commissione preposta al trasferimento e passaggio che deciderà se lo studente dovrà sostenere il TOLC-AV oppure, nel caso in cui sia esonerato dal sostenimento del TOLC-AV, se allo studente debbano essere attribuiti OFA;
- d) Se non rispetta le caratteristiche di cui al punto a), b) e c) e effettua la domanda di trasferimento successivamente all'ultima data utile per sostenere il TOLC-AV, gli verranno attribuiti gli OFA sia nell'area di Biologia e Chimica, sia nell'area di Matematica e Fisica;
- e) Se non rispetta le caratteristiche di cui al punto 1.2 a), b) e c) e effettua la domanda di trasferimento prima dell'ultima data utile per sostenere il TOLC-AV, deve sostenere il TOLC-AV prima di ottenere il trasferimento al Corso di Studi in Sistemi Agricoli Sostenibili. Nel caso in cui tale studente non sostenga il TOLC-AV, gli verranno attribuiti gli OFA sia nelle aree di Biologia e Chimica, sia nelle aree di Matematica e Fisica.

1.3. Studenti che hanno già conseguito un titolo di studio universitario

Lo studente che ha già conseguito un titolo di studio universitario o è in possesso di un titolo di studio estero equivalente può immatricolarsi al Corso di Studi in Sistemi Agricoli Sostenibili senza dover sostenere il TOLC-AV, in linea con quanto previsto per tutti gli altri Corsi di laurea triennali ad accesso non programmato dell'Università degli Studi di Brescia disciplinati dal Regolamento Didattico di Ateneo (Decreto Rettoriale n. 1254 del 20/12/2019) e art. 6, comma 3 del D.M. n. 270/2004, a cui si rimanda.

Art . 2 - Obblighi Formativi Aggiuntivi

2.1. Attribuzione degli OFA

Sulla base dei punteggi ottenuti dagli studenti nel Test OnLine CISIA, verranno individuati gli allievi che presentino carenze nella preparazione iniziale così rilevanti da rendere necessaria l'attribuzione di Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). Gli OFA sono da soddisfare nel primo anno di corso secondo le modalità riportate al comma 2.2. del presente regolamento e dall'art. 6 comma 1 del D.M. 270/04.

Nel caso in cui lo studente sia ammesso al Corso di studi in Sistemi Agricoli Sostenibili avendo sostenuto il TOLC-AV, gli OFA sono attribuiti agli studenti che nella prova attitudinale hanno ottenuto un punteggio inferiore a 15/50 (esclusi i quesiti relativi alla conoscenza della lingua Inglese). Gli OFA verranno attribuiti nell'area di Chimica e Biologia e/o nell'area di Matematica e Fisica secondo il seguente criterio:

- Se il punteggio totale conseguito nella sezione di Biologia (8 quesiti) e nella sezione di Chimica (8 quesiti) è inferiore a 6 punti (su 16 disponibili) vengono attribuiti gli OFA nell'area di Biologia e Chimica;
- Se il punteggio totale conseguito nella sezione di Matematica (8 quesiti) e nella sezione di Fisica (8 quesiti) è inferiore a 6 punti (su 16 disponibili) vengono attribuiti gli OFA nell'area di Matematica e Fisica;
- Se il punteggio è inferiore a 6 punti sia nell'area di Biologia e Chimica, sia nell'area di Matematica e Fisica, gli OFA verranno attribuiti in entrambe le aree;
- Se il punteggio è maggiore o uguale a 6 punti in entrambe le aree (area di Biologia e Chimica e area di Matematica e Fisica), gli OFA verranno attribuiti nell'area di Biologia e Chimica.

Nel caso in cui lo studente sia ammesso al Corso di studi in Sistemi Agricoli Sostenibili avendo sostenuto il TOLC-B o il TOLC-S, l'attribuzione degli OFA sarà valutata dalla commissione preposta.

Gli OFA sono parimenti attribuiti agli studenti che non hanno sostenuto il test TOLC-AV, TOLC-B o il TOLC-S nell'anno accademico in corso o nel precedente anno accademico e che non rientrano nei casi citati all'art. 1 comma 2 e 3. Tali studenti dovranno assolvere gli OFA sia nell'area di Biologia e Chimica, sia nell'area di Matematica e Fisica.

2.1. Assolvimento degli OFA

Per assolvere gli OFA lo studente dovrà seguire, con obbligo di frequenza di almeno il 75% delle lezioni, un percorso di rafforzamento delle conoscenze di base, nell'area di Biologia e Chimica e/o nell'area di Matematica e Fisica, in base ai criteri di attribuzione degli OFA stabili negli articoli precedenti del presente regolamento. Tale percorso verrà erogato all'inizio del periodo di lezione del primo semestre, secondo un calendario dettagliato che verrà reso noto sul portale di Ateneo.

Gli studenti che non raggiungeranno il 75% della frequenza potranno assolvere gli OFA sulla base dei seguenti criteri:

- OFA attribuiti nelle aree di Biologia e Chimica: lo studente deve sostenere con esito positivo l'esame di Chimica generale e inorganica o di uno dei due moduli del Corso di Biologia e Biodiversità Vegetale e Animale;
- OFA attribuiti nelle aree di Matematica e Fisica: lo studente deve sostenere con esito positivo l'esame di Matematica o di Fisica;
- OFA attribuiti sia nelle aree di Biologia e Chimica che nelle aree di Matematica e Fisica: lo studente deve sostenere con esito positivo l'esame di Chimica generale e inorganica o di uno dei due moduli del Corso di Biologia e Biodiversità Vegetale e Animale e l'esame di Matematica o di Fisica.

Qualora lo studente non assolva agli OFA entro il primo anno di corso, potrà iscriversi al secondo anno di corso ma non potrà sostenere gli esami del secondo anno fino all'assolvimento degli OFA mediante superamento degli esami indicati per le aree di riferimento.



Art. 3) Rinvio ad altre fonti normative

Per quanto non esplicitamente previsto si rinvia alla Legge, allo Statuto e ai Regolamenti di Ateneo.

Art. 4) Entrata in vigore

Il presente regolamento entra in vigore dall'A.A. **2021/2022.**

