



Verona, 17 settembre 2025

**Corso di Laurea in
INNOVAZIONE E SOSTENIBILITA' NELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE DI ALIMENTI
Classe L-P02
A.A. 2025/2026
Candidati comunitari**

Si comunica che tutti i candidati comunitari iscritti al concorso che hanno sostenuto il test di ammissione sono stati ammessi al corso di laurea in Innovazione e sostenibilità nella produzione industriale di alimenti.

Ciascun/a candidato/a è identificato/a con il numero di prematricola assegnato in sede di iscrizione al concorso di ammissione. Tale codice è indicato nella ricevuta di iscrizione al concorso e in ogni caso è sempre reperibile nell'area riservata del sistema di gestione carriere [Esse3](#), nel "Riepilogo iscrizione concorso di ammissione", seguendo il percorso Esse3 → Concorso di ammissione → Lista dei concorsi a cui sei iscritto → seleziona il concorso.

La classifica riporta, per ciascun/a candidato/a, il punteggio complessivo del test e i punteggi parziali.

E' possibile immatricolarsi o presentare domanda di passaggio interno di corso secondo le modalità e le tempistiche previste dal bando di ammissione **dal 17/09/2025 ore 10.00 e inderogabilmente entro le ore 12.00 del 23/09/2025.**

Il mancato rispetto della procedura e delle scadenze indicate nel bando equivale a rinuncia.

Il presente avviso è valido come nulla osta al trasferimento per gli studenti indicati come vincitori.

Area Servizi e Post Laurea
UO Immatricolazioni, Admissions e Post Laurea

ELENCO AMMESSI CDL IN INNOVAZIONE E SOSTENIBILITA' NELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE DI ALIMENTI**A.A. 2025/2026 - candidati comunitari**

PREMATRICOLA	Biologia	Chimica	Comprensione verbale	Fisica	Logica	Matematica	Totale complessivo	STATO
10	4,75	6	7,5	6	4,75	2,75	31,75	AMMESSO
2	0,5	5,5	7,5	4,25	5,5	4,25	27,5	AMMESSO
7	6,75	4,5	5,25	4,75	3	-1	23,25	AMMESSO
14	1,5	8	5,25	4	3	1,5	23,25	AMMESSO
12	3,25	2	7,5	5,5	2,25	1	21,5	AMMESSO
1	1	4,5	7,5	2,5	3,25	2	20,75	AMMESSO
5	3	3,75	7,5	1,5	4,5	0,25	20,5	AMMESSO
4	3	1,25	6,75	0,75	6,75	0,75	19,25	AMMESSO
3	1,75	3	5,75	2	5	0,5	18	AMMESSO
11	2,25	3,25	1	-1,25	2,25	1	8,5	AMMESSO