

Laurea Magistrale in Sustainable Industrial Engineering

Commento agli indicatori approvato nella seduta di CdS del 27 ottobre 2025 presente nei riquadri C1, C2 e C3 della SUA-CDS-25.

Il CLM in esame è stato attivato nel 2023/2024, per cui non sono presenti tutti i dati sugli indicatori. Facendo riferimento a quelli disponibili che sono di interesse per il CLM possiamo far presente le seguenti osservazioni:

iC01 (Percentuale di studenti iscritti entro la durata normale del CdS che abbiano acquisito almeno 40 CFU nell'a.s.). Il valore è di gran lunga superiore a quelli della media nazionale e di area geografica.

iC05 (Rapporto studenti regolari/docenti (professori a tempo indeterminato, ricercatori a tempo indeterminato, ricercatori di tipo a e tipo b). Il valore è inferiore ai dati nazionali e di area geografica. È prematuro fare delle osservazioni i merito sia per effetto delle iscrizioni che delle nuove assunzioni funzionali a sostenere il corso di nuova istituzione..

iC10 (Percentuale di CFU conseguiti all'estero dagli studenti regolari sul totale dei CFU conseguiti dagli studenti entro la durata normale del corso). Non sono presenti studenti che abbiano conseguito CFU all'estero ma ancora è prematuro fare delle valutazioni. Si vede con piacere, tuttavia che alcuni iscritti hanno conseguito la precedente laurea all'estero (indicatore iC12)

iC13 (Percentuale di CFU conseguiti al I anno su CFU da conseguire). Valore dell'indicatore estremamente elevato pari al 92,4%.

iC14 (Percentuale di studenti che proseguono nel II anno nello stesso corso di studio). Il dato è pari al 100%.

iC16bis (Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 40 CFU al I anno). Anche in questo caso il valore dell'indicatore è ben al di sopra della media nazionale e di area geografica e si attesta a 95,2%.

iC17 (Percentuale di immatricolati che si laureano entro un anno oltre la durata normale del corso nello stesso corso di studio) e iC24 (Percentuale di abbandoni del CdS dopo N+1 anni) non sono osservabili per indisponibilità di dati.