

Documento di Analisi dei Risultati della
Compilazione dei Questionari sulle Opinioni degli
Studenti

Corso di Laurea Magistrale in
**Biotecnologie per l'ambiente e lo sviluppo
sostenibile (CM10-CMR10)**

Classe LM-8/LM-8 R (Biotecnologie industriali)

Anno 2026

Relazione approvata nella seduta del Collegio Didattico 05/06/2026

Indice

Composizione Collegio Didattico	3
Parte I – Azioni in risposta alle criticità rilevate dalla Relazione annuale della CPDS	4
Parte II – Azioni in risposta alle criticità rilevate dai verbali intermedi delle CPDS	5
Parte III – Azioni in risposta alle criticità rilevate dal Collegio Didattico	6

Composizione Collegio Didattico

- Prof. Paolo Pavan – Coordinatore
- Prof. Alessandro Angelini
- Prof.ssa Cristina Cavinato
- Prof. Andrea Gambaro
- Prof. Antonio Marcomini
- Prof. Wilmer Pasut
- Prof. Rossano Piazza
- Prof.ssa Elena Semenzin
- Prof. Francesco Valentino

Il documento è stato:

- redatto dal Coordinatore, prof. Paolo Pavan
- discusso e approvato dal Collegio Didattico

Note: Il prof. Enrico Bertuzzo è uscito dal Collegio Didattico a maggio 2025. Il prof. Alessandro Angelini è entrato a far parte del Collegio Didattico a febbraio 2026.

Parte I – Azioni in risposta alle criticità rilevate dalla Relazione Annuale della CPDS

Nella Relazione Annuale CPDS SELISI 2025 non sono emerse criticità rilevanti relative agli insegnamenti del CdS; va sottolineato che alcuni insegnamenti non hanno ricevuto valutazioni in quanto il numero delle risposte al questionario è stato inferiore a cinque.

Parte II – Azioni in risposta alle criticità rilevate dai verbali intermedi delle CPDS

Non sono emerse dai verbali intermedi ulteriori criticità rispetto a quanto già riportato nella Relazione Annuale CPDS SELISI del 2025.

Parte III – Azioni in risposta alle criticità rilevate dal Collegio Didattico

Il Collegio Didattico non rileva, in questa fase, ulteriori criticità rispetto a quelle rilevate dalla CPDS SELISI.