

<b>CONSIGLI DEI CDS</b>	<b>DATA DELIBERA</b>	<b>TIPOLOGIA DI RICONOSCIMENTO</b>	<b>ATTIVITÀ FORMATIVA TRASVERSALE (*)</b>
Ingegneria Civile: L-7 + LM-23	13/11/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 6 CFU	
Scienze dell'architettura L-17 Architettura LM-4	15/10/2025	come "Attività a scelta dello studente" per entrambi i percorsi di studio (L-17 e LM-4) consentendo agli studenti della L-17 il possibile riconoscimento a raggiungimento di 5 CFU (classe L-17) o 4 CFU (classe L-17 R) tramite delibera della Commissione Didattica anche come "Tirocinio o Altre attività formative"	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Pari opportunità e inclusione", referente prof.ssa Valeria Filì, 25 ore, 3 CFU</li> <li>- "Corso di base sullo sviluppo sostenibile", referente prof.ssa Renata Kodilija, 16 ore, 2 CFU</li> <li>- "Finanza personale", referente prof. Stefano Miani (DIES), 24 ore, 3 CFU</li> </ul>
Ingegneria Ambientale per la resilienza territoriale LM-35	12/11/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 6 CFU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Diritti al lavoro", referente prof.ssa Marina Brollo, 10 ore, 1 CFU</li> <li>- "Documentiamoci: conoscere, trovare e citare le risorse bibliografiche", referente prof.ssa Monica Anese, 8 ore, 1 CFU</li> </ul>
Tecniche dell'Edilizia e del Territorio L-23 Tecniche dell'Edilizia e del Territorio L-P01	14/11/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 3 CFU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Introduzione all'intelligenza artificiale", referente prof. Agostino Dovier, 12 ore, 1 CFU</li> </ul>
Ingegneria Elettronica: L-8 + LM-29	01/10/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 3 CFU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Intelligenza artificiale in Medicina: uso clinico, aspetti regolatori e di sicurezza", referente prof. Rossano Girometti, 12 ore, 1 CFU</li> <li>- "Tecno-umanizzazione per una Sanità sostenibile orientata al cittadino: un approccio sistematico per l'integrazione tra Medical Humanities, tecnologia e innovazione", referente prof. Massimo Robiony, 24 ore, 3 CFU</li> </ul>
Ingegneria Gestionale: L-8, L-9 + LM-31	08/10/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 6 CFU	
Ingegneria Meccanica: L-9 + LM-33	26/09/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 6 CFU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Chatbot e come usarli", referente prof. Massimo Franceschet, 8 ore, 1 CFU</li> </ul>
Ingegneria Industriale per l'Energia: L-9	07/10/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 6 CFU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Fondamenti di management dello sport e degli eventi sportivi", referente prof. Stefano Lazzer e prof.ssa Michela Cesaria Mason, 8 ore, 1 CFU</li> </ul>
Industrial Engineering for Sustainable Manufacturing LM-31, LM-33	08/10/2025	attività a scelta dello studente fino a un massimo complessivo di 6 CFU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Confrontarsi con le Nuove Identità e le Trasformazioni del Genere" referente prof. Andrea Lampis, 12 ore, 1 CFU</li> </ul>
Ingegneria Industriale per la Sostenibilità Ambientale:L-9	06/10/2025	attività a scelta dello studente, fino a un massimo complessivo di 6 CFU	

(\*) I corsi trasversali che verranno attivati nell'a.a. 2025/26 sono stati approvati dal CdA nella seduta del 25/07/2025