



CORSO DI FORMAZIONE

“SCIENZE DELLA SOSTENIBILITÀ”

Corsi specialistici di facoltà (3 CFU)

2 FACOLTA' di INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

Docente	SSD	Tema della lezione	Data ed orario
Livio de Santoli	ING IND 11	Introduzione	8/5/2020 h 16:00-19:30
Francesco Cioffi	ICAR01	Idroclimatologia	8/5/2020 h 16:00-19:30
Andrea Cappelli	GEO09	LCA come strumento di sostenibilità	8/5/2020 h 16:00-19:30
Carlo Cellamare	ICAR20	Sviluppo sostenibile del territorio e rigenerazione urbana	8/5/2020 h 16:00-19:30
Fabio Russo	ICAR02	Protezioni idrauliche del territorio	9/5/2020 h 10:00-13:00
Claudio Alimonti	ING IND 30	Uso sostenibile della risorsa idrica	9/5/2020 h 10:00-13:00
Paolo De Girolamo	ICAR02	Protezione delle coste	9/5/2020 h 10:00-13:00
Massimo Tronci	ING IND 17 ING IND 35	Imprese sostenibili (smart factories)	15/5/2020 h 16:00-20:00
Marco Scarsella	ING IND 27	Industria chimica per la sostenibilità	15/5/2020 h 16:00-20:00
Marco Valente	ING IND 22	Materiali sostenibili, bioplastiche e biopolimeri	15/5/2020 h 16:00-20:00
Mara Lombardi	ING IND 28	Sicurezza per la sostenibilità	15/5/2020 h 16:00-20:00
Alessandra Polettini Silvia Serranti	ICAR03 ING IND 29	La gestione integrata dei rifiuti urbani Le città miniere del futuro	16/5/2020 h 10:00-13:00
Giuseppe Bonifazi Raffaella Pomi	ING IND 29 ICAR03	Il riciclo dei rifiuti inorganici Tecnologie per la frazione organica	22/5/2020 h 16:00-19:00
Luca Persia	ICAR05	Mobilità sostenibile	23/5/2020 h 10:00-13:00



Paolo Monti	ICAR01	Qualità dell'aria indoor e outdoor	29/5/2020 h 16:00-19:00
Katiuscia Cipri Emanuele Habib Chiara Boccaletti	ING IND 09 ING IND 10 IND IND 32	FER ed efficienza energetica	30/5/2020 h 10:00-13:30
Carlo Cecere, Ruggero Lenci Fabio Bisegna	ICAR 10 ICAR-14 IND-ING 11	Edilizia sostenibile	5/6/2020 h 15:00-19:00
Fabio Santoni	ING-IND/05	Sostenibilità ambientale dello spazio	5/6/2020 h 15:00-19:00