



**Summer School**  
**“Transizione energetica e idrogeno 2017 (TEI2017-2)”**  
**Anno Accademico 2016/2017**

**Calendario delle Attività\***

GIORNO	ATTIVITÀ	ORARIO	ORE LEZIONE	ORE STUDIO INDIVIDUALE
Lunedì	ACCOGLIENZA	10-13		
Lunedì	INAUGURAZIONE/ PRESENTAZIONE DEL CORSO	15-20	5 ORE	
Martedì	LEZIONI	9-14	5 ORE	
Martedì	Studio individuale	15-20		5 ORE
Mercoledì	LEZIONI	9-14	5 ORE	
Mercoledì	Studio individuale	15-20		5 ORE
Giovedì	LEZIONI	9-14	5 ORE	
Giovedì	Studio individuale	15-20		5 ORE
Venerdì	LEZIONI	9-14	5 ORE	
Venerdì	Studio individuale	15-20		5 ORE
Sabato	LEZIONI	9-14	5 ORE	
Sabato	VALUTAZIONE CHIUSURA CORSO	16-18		
Domenica	VISITE GUIDATE A REALTÀ ECO- AMBIENTALI DEL TERRITORIO			
			<b>TOTALE ORE LEZIONI: 30</b>	<b>TOTALE ORE STUDIO INDIVIDUALE: 20</b>

**Articolazione degli insegnamenti**

N° ORE	ARGOMENTO	TIPO DI ATTIVITÀ	DOCENTE/I
2	Presentazione del corso	Lezione frontale	Prof. Garuccio Augusto / Dott. Conenna Nicola
3	Accordo di Parigi	Lezione frontale	Avv. Galeone Antonella
2	L'economia circolare	Lezione frontale	Prof. Antonio Uricchio
2	L'ecosistema terra	Lezione frontale	Prof. Tursi Angelo
1	Energia-Lavoro. Principi termodinamica	Lezione frontale	Prof. Garuccio Augusto
1	Le fonti di energia fossili	Lezione frontale	Prof. Garuccio Augusto
1	Le fonti di energia rinnovabili	Lezione frontale	Dott. Conenna Nicola
1	L'energia rinnovabile in agricoltura	Lezione frontale	Prof. Giacomo Scarascia-Mugnozza
1	Il modello energetico delle rinnovabili diffuse	Lezione frontale	Dott. Conenna Nicola
2	Utilizzo efficiente dell'energia	Lezione frontale	Ing. Prencipe Michele
2	Il ciclo dell'acqua - l'idrogeno - l'accumulo di energia	Lezione frontale	Dott. Conenna Nicola
1	Le strategie europee	Lezione frontale	Dott. Consoli Angelo
2	Mobilità pulita	Lezione frontale	Dott. Consoli Angelo
1	Mobilità pulita	Lezione frontale	Dott. De Meo Giovanni
1	Un impianto pilota ad idrogeno per serre	Lezione frontale	Prof. Giacomo Scarascia-Mugnozza
3	Laboratorio pratico	Laboratorio	Ing. Prencipe Michele
2	Educazione energetica	Lezione frontale	Prof.ssa Danisi Angela
2	Costruzione di una unità didattica	Attività didattica assistita	Prof.ssa Danisi Angela
20	Studio individuale con elaborazione di una progetto specifico di intervento	Studio individuale	Prof.ssa Danisi Angela, Prof. Garuccio Augusto, Dott. Conenna Nicola, Dott. De Meo Giovanni (Tutor)

**Sede di svolgimento**

La Summer School si svolgerà dal 30 Ottobre al 5 Novembre 2017 presso Il Centro Masseria Galeone, Martina Franca (TA) dei Carabinieri Forestali.

(\*) il calendario didattico dettagliato sarà pubblicato sulla pagina web dedicata alla Summer School.