

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2024/2025**  
**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ENERGETICA**  
**TERZO ANNO**

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9:00-10:00		Tecnologie delle Fonti Rinnovabili Aula 36-P	Tecnologie delle Fonti Rinnovabili Aula 36-P	<b>Tecnica del controllo ambientale</b> Aula 36-P	
10:00-11:00		Tecnologie delle Fonti Rinnovabili Aula 36-P	Tecnologie delle Fonti Rinnovabili Aula 36-P	<b>Tecnica del controllo ambientale</b> Aula 36-P	
11:00-12:00		<b>Tecnica del controllo ambientale</b> Aula 36-P	Elementi di ingegneria strutturale Aula 36-P	Elementi di ingegneria strutturale Aula 36-P	
12:00-13:00		<b>Tecnica del controllo ambientale</b> Aula 36-P	Elementi di ingegneria strutturale Aula 36-P	Elementi di ingegneria strutturale Aula 36-P	
13:00-14:00					
14:00-15:00		Impianti Industriali Aula 36-P	Impianti Industriali Aula 36-P	Impianti Industriali Aula 36-P	
15:00-16:00		Impianti Industriali Aula 36-P	Impianti Industriali Aula 36-P	Impianti Industriali Aula 36-P	
16:00-17:00					
17:00-18:00					

**Insegnamenti:**

Tecnologie delle fonti rinnovabili (6CFU) \*\*:

Elementi di ingegneria strutturale (6CFU):

Impianti industriali (9CFU):

**Insegnamento a scelta**

**Tecnica del controllo ambientale (6 CFU):**

**docenti:**

Prof. Maurizio Sasso (sasso@unisannio.it)

Prof. Giuseppe Maddaloni(maddaloni@unisannio.it)

Prof. Matteo Savino (savino@unisannio.it)

Prof.ssa Rosa Francesca De Masi  
(rfdemasi@unisannio.it)

\*\* Modulo di un insegnamento integrato