

**Scientific School bando 2019/20**  
**“EPBD RECAST: le nuove prospettive per l’efficienza energetica degli edifici”**  
 Responsabile scientifico Dott. Ing. Roberto Ricciu  
 Pula, Parco Scientifico e Tecnologico, 13-17 settembre 2021  
 Cagliari, Laboratorio di Efficienza Energetica, 18 settembre 2021

**Programma dell’evento:**

		Docente	Argomento
<b>1° giorno</b> PULA			
Comfort	9-10	D'Ambrosio Alfano	<b>Presentazione</b> Comfort e qualità dell'ambiente
	10-11		
11-12			
12-13			
	15-16	Giorgio Buonanno	<b>Presentazione</b> Qualità dell'aria
	16-17		
	17-18		
	18-19		
<b>2° giorno</b> PULA			
Involucro	9-10	Marco Dell'isola	<b>Presentazione</b> Bilancio energetico dell'involucro
	10-11		
11-12			
12-13			
	15-16	Roberto Ricciu	<b>Laboratorio</b> Comportamento dinamico dell'involucro
	16-17		
	17-18		
	18-19		
<b>3° giorno</b> PULA			
Involucro e impianto	9-10	Andrea Frattoilillo	<b>Presentazione</b> Impianti tradizionali
	10-11		
11-12			
12-13			
	15-16	Francesco Asdrubali	<b>Presentazione</b> Impianti in edifici N-ZEB
	16-17		
	17-18		
	18-19		
<b>4° giorno</b> PULA			
Impianto	9-10	Natalia Koneva	<b>Presentazione</b> Exergia componenti dell'impianto
	10-11		
11-12			
12-13			
	15-16	Edmondo Minisci	<b>Presentazione</b> ottimizzazione per l'efficienza Energetica
	16-17		
	17-18		
	18-19		
<b>5° giorno</b> PULA			
Efficienza Energetica	9-10	Alberto Eugenio Boriani Logical Soft	<b>Presentazione</b> Esempi di applicazioni
	10-11		
11-12			
12-13			
	15-16	Zuddas/ Sitzia impianti/re	<b>Presentazione</b> Efficienza energetica edificio - impianto -
	16-17		
	17-18		
	18-19		
<b>6° giorno</b> CAGLIARI			
Laboratorio di Efficienza Energetica	9-10	Roberto Ricciu / Giuseppe Desogus	<b>Laboratorio</b> Visita alla Camera Climatica Del LABEE
	10-11		
11-12			
12-13			

A causa dell'emergenza Covid-19 il programma potrebbe subire qualche piccola variazione