

**Docente:** Paola Scarfato

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:20					
09:20-10:10					
10:10-11:00				<b>NANOCOMPOSITI POLIMERICI:                      PROPRIETÀ E APPLICAZIONI</b> <i>Loredana Incarnato / Paola Scarfato</i> Aula 23	
11:00-11:50				<b>NANOCOMPOSITI POLIMERICI:                      PROPRIETÀ E APPLICAZIONI</b> <i>Loredana Incarnato / Paola Scarfato</i> Aula 23	
11:50-12:40				<b>NANOCOMPOSITI POLIMERICI:                      PROPRIETÀ E APPLICAZIONI</b> <i>Loredana Incarnato / Paola Scarfato</i> Aula 23	
12:40-13:30					
13:30-14:20					

14:20-15:10					
15:10-16:00					
16:00-16:50					
16:50-17:40	<b>NANOCOMPOSITI POLIMERICI:          PROPRIETÀ E APPLICAZIONI</b> <i>Loredana Incarnato / Paola Scarfato</i> Aula 23				
17:40-18:30	<b>NANOCOMPOSITI POLIMERICI:          PROPRIETÀ E APPLICAZIONI</b> <i>Loredana Incarnato / Paola Scarfato</i> Aula 23				

Nome insegnamento
NANOCOMPOSITI POLIMERICI: PROPRIETÀ E APPLICAZIONI