

Docente: Luigi MARITATO

Periodo didattico: Secondo Semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		FISICA <i>Luigi MARITATO</i> Aula L	TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi MARITATO / Giuliana GORRASI</i> Aula 126		
09:30-10:30		FISICA <i>Luigi MARITATO</i> Aula L	TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi MARITATO / Giuliana GORRASI</i> Aula 126		
10:30-11:30			TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi MARITATO / Giuliana GORRASI</i> Aula 126	FISICA <i>Luigi MARITATO</i> Aula O	
11:30-12:30				FISICA <i>Luigi MARITATO</i> Aula O	
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					

15:30-16:30					
16:30-17:30	TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi MARITATO / Giuliana GORRASI</i> Aula 126		FISICA <i>Luigi MARITATO</i> Aula L		
17:30-18:30	TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi MARITATO / Giuliana GORRASI</i> Aula 126		FISICA <i>Luigi MARITATO</i> Aula L		