

Docente: Giuliana Gorrasi

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30	TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi Maritato / Giuliana Gorrasi</i> Studio Docente				
10:30-11:30	TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi Maritato / Giuliana Gorrasi</i> Studio Docente				
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi Maritato / Giuliana Gorrasi</i> Studio Docente
14:30-15:30					TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi Maritato / Giuliana Gorrasi</i> Studio Docente

15:30-16:30					TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI <i>Luigi Maritato / Giuliana Gorrasi</i> Studio Docente
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
TECNICHE DI REALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI STRATI SOTTILI	2022*N0*N0*S2*S2*67268*512653	L. Maritato, G. Gorrasi	