

Corso di laurea: Anno di preparazione - Anno di Preparazione

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - giovedì 30 gennaio 2020

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Matematica 0 <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C AnnoPrep	Fisica 0 <i>Joseph Quartieri</i> Aula F AnnoPrep	Logica <i>Giovannina Albano</i> Aula 129 AnnoPrep	Comprensione verbale <i>Monica Mollo</i> Aula 126 AnnoPrep	Fisica 0 <i>Joseph Quartieri</i> Aula Ex-Cues AnnoPrep
09:30-10:30	Matematica 0 <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C AnnoPrep		Logica <i>Giovannina Albano</i> Aula 129 AnnoPrep	Comprensione verbale <i>Monica Mollo</i> Aula 126 AnnoPrep	Fisica 0 <i>Joseph Quartieri</i> Aula Ex-Cues AnnoPrep
10:30-11:30				Chimica adp <i>Marialuigia Raimondo</i> Aula 126 AnnoPrep	
11:30-12:30	Logica <i>Giovannina Albano</i> Aula F AnnoPrep	Matematica 0 <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula D AnnoPrep	Fisica 0 <i>Joseph Quartieri</i> Aula Ex-Cues AnnoPrep	Chimica adp <i>Marialuigia Raimondo</i> Aula 126 AnnoPrep	Comprensione verbale <i>Monica Mollo</i> Aula F AnnoPrep
12:30-13:30	Logica <i>Giovannina Albano</i> Aula F AnnoPrep	Matematica 0 <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula D AnnoPrep	Fisica 0 <i>Joseph Quartieri</i> Aula Ex-Cues AnnoPrep	Chimica adp <i>Marialuigia Raimondo</i> Aula F AnnoPrep	Comprensione verbale <i>Monica Mollo</i> Aula F AnnoPrep
13:30-14:30	Logica <i>Giovannina Albano</i> Aula F AnnoPrep	Matematica 0 <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula E AnnoPrep			Comprensione verbale <i>Monica Mollo</i> Aula F AnnoPrep

14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica adp	Obbligatorio	6	M. Raimondo		AnnoPrep
Comprensione verbale	Obbligatorio	0	M. Mollo		AnnoPrep
Fisica 0	Obbligatorio	0	J. Quartieri		AnnoPrep
Logica	Obbligatorio	0	G. Albano		AnnoPrep
Matematica 0	Obbligatorio	0	V. Tibullo		AnnoPrep