

ORARIO della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Corso di Laurea Magistrale in Ing. delle Nanotecnologie - ind. Biotecnologie - 1 anno - 1° semestre - A.A. 2016/17 dal 26/09/16 al 22/12/16

MNAR1B	8:30 - 10:00	10:15 - 11:45	12:00 - 13:30	14:00 - 15:30	15.45 - 17.15	17:30 - 19:00
lunedì		STRUTTURA DELLA MATERIA CON ELEMENTI DI MECCANICA QUANTISTICA (10) POSTORINO PAOLO	MACROMOLECULAR STRUCT. AND PRINCIP. OF BIOCHEMICAL ENGINEERING (13) □	ING. DELLE SUPERFICI E DEI FILM SOTTILI E MATERIALI NANOSTRUT. (10) □	CHIMICA SUPERIORE E LAB. DI ELETROCHIMICA (10) MATTIELLO LEONARDO	
martedì						
mercoledì		STRUTTURA DELLA MATERIA CON ELEMENTI DI MECCANICA QUANTISTICA (10) POSTORINO PAOLO	MACROMOLECULAR STRUCT. AND PRINCIP. OF BIOCHEMICAL ENGINEERING (46) □	ING. DELLE SUPERFICI E DEI FILM SOTTILI E MATERIALI NANOSTRUT. (10) □	CHIMICA SUPERIORE E LAB. DI ELETROCHIMICA (10) MATTIELLO LEONARDO	
giovedì						
venerdì		STRUTTURA DELLA MATERIA CON ELEMENTI DI MECCANICA QUANTISTICA (10) POSTORINO PAOLO	MACROMOLECULAR STRUCT. AND PRINCIP. OF BIOCHEMICAL ENGINEERING (47) □	ING. DELLE SUPERFICI E DEI FILM SOTTILI E MATERIALI NANOSTRUT. (10) □	CHIMICA SUPERIORE E LAB. DI ELETROCHIMICA (10) MATTIELLO LEONARDO	CHIMICA SUPERIORE E LAB. DI ELETROCHIMICA (10) MATTIELLO LEONARDO
sabato						

N.B.: il numero dell'**aula** è indicato tra parentesi accanto al titolo dell'insegnamento. Per eventuali ultimi aggiornamenti d'orario o di aula consultare la pagina degli orari sul sito di Facoltà www.ing.uniroma1.it

N.B.: per **13** si intende l'**ex aula Linux** (davanti all'entrata del Centro di calcolo); per **46** si intende **auletta** del Dip.to di **Metallurgia** (nel Chiostro); per **47** si intende aula **Leuzzi** (terzo piano edificio principale - area Trasporti).