

**Corso di laurea magistrale di CHIMICA INDUSTRIALE - ORGANICO BIOTECNOLOGICO**  
**Orario delle lezioni del PRIMO SEMESTRE – a.a. 2018-2019 – I anno**

Le lezioni iniziano il 24 SETTEMBRE 2018

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09.00-10.00		CHIM FISICA III PROF.SSA RUSSINA AULA H		MACROMOLECOLE PROF. MARTINELLI AULA H	CHIM FISICA III PROF.SSA RUSSINA AULA H
10.00-11.00		CHIMICA ORGANICA III PROF.SSA FIORAVANTI AULA H		MACROMOLECOLE PROF. MARTINELLI AULA H	CHIM FISICA III PROF.SSA RUSSINA AULA H
11.00-12.00		CHIMICA ORGANICA III PROF.SSA FIORAVANTI AULA H	CHIMICA ORGANICA III PROF.SSA FIORAVANTI AULA H		MACROMOLECOLE PROF. MARTINELLI AULA H
12.00-13.00		MACROMOLECOLE PROF. MARTINELLI AULA H	CHIMICA ORGANICA III PROF.SSA FIORAVANTI AULA H		MACROMOLECOLE PROF. MARTINELLI AULA H
14.00-16.00	CHIMICA ORGANICA III PROF.SSA FIORAVANTI AULA H		CHIMICA FERMEN. E MICROBIOL INDUSTRI PROF. BIANCHI AULA H	CHIMICA FERMEN. E MICROBIOL INDUSTRI PROF. BIANCHI AULA H	
16.00-18.00	CHIM FISICA III PROF.SSA RUSSINA AULA H				

**Orario delle lezioni del SECONDO SEMESTRE – a.a. 2018-2019 – I anno**

Le lezioni iniziano il 22 FEBBRAIO 2019

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09.00-11.00*					
11.00-13.00	BIOPOLIMERI E BIOMATERIA PROF. MASCI AULA H	LAB BIOPOLIMERI E BIOMATERIALI (docente da definire) AULA H	BIOPOLIMERI E BIOMATERIA PROF. MASCI AULA H		
13.00-14,00					

14.00-16.00	ANALISI E CONTROLLO PROCESSI CHIMICI PROF.SSA PAGNANELLI AULA B		ANALISI E CONTROLLO PROCESSI CHIMICI PROF.SSA PAGNANELLI AULA B		
16.00-18.00			LAB BIOPOLIMERI E BIOMATERIALI (docente da definire) AULA H		

## Orario delle lezioni del PRIMO SEMESTRE – a.a. 2018-2019 – II anno

Le lezioni iniziano il 24 SETTEMBRE 2018

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09.00-11.00*	SENSORI E BIOSENSORI PROF.FAVERO AULA H				
11.00-13.00	BIOTRASFI INDUSTRIALI PROF.SSA PALOCCI AULA H			BIOTRASFI INDUSTRIALI PROF.SSA PALOCCI AULA H	
14.00-16.00		CHIMICA FARMACEUTICA PROF. FILOCAMO AULA H			CHIMICA FARMACEUTICA PROF. FILOCAMO AULA H
16.00-18.00		SENSORI E BIOSENSORI PROF.FAVERO AULA H			BIOTRASFI INDUSTRIALI PROF.SSA PALOCCI AULA H

### Legenda aule:

Nome aula	Nome edificio/sede	Codice edificio	Indirizzo	Note
AULA H	ED CANNIZZARO	CU014	piazzale Aldo Moro 5	<a href="#">Vedi mappa</a>
AULAB	ED CANNIZZARO	CU014	piazzale Aldo Moro 5	<a href="#">Vedi mappa</a>

Il codice edificio è reperibile sul Virtual tour <http://virtualtour.uniroma1.it/> cliccando sull'icona Edificio