



**PAC 4 - DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO**  
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN**  
**CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2015-2016 (Aggiornato al 15 Marzo 2016)

**Inizio Lezioni**

**primo periodo didattico 12 Ottobre 2015 – 30 Gennaio 2016**

**secondo periodo didattico 14 Marzo 2016 – 11 Giugno 2016**

<b>IV ANNO</b>	<b>AULE</b>	<b>SEM</b>	<b>LUN</b>	<b>MAR</b>	<b>MER</b>	<b>GIO</b>	<b>VEN</b>	<b>INIZIO LEZIONI</b>	<b>DOCENTI</b>
Biochimica applicata (8CFU)	INF G F D	1° 1° 2° 2°	15-16  15-16						Prof.ssa L. BARCELLONA
Chimica dei prodotti cosmetici e Impianti dell'industria farmaceutica(9CFU) (c.i.)	F B D	1° 1° 2°		15-17  16-18		16-18			Prof. M. G. SARPIETRO
Laboratorio di Analisi dei Farmaci III* (6CFU) (A-L)	B *LAB 3	1° 2°	9-13	11-13	9-13		9-13		Prof.ssa M. PAPPALARDO
Laboratorio di Analisi dei Farmaci III* (6CFU) (M-Z)	B *LAB 3	1° 2°	9-13		9-13	11-13	9-13		Prof.ssa M. PAPPALARDO
Farmacologia e Farmacoterapia (10CFU)	B B	1° 2°		8-9.30 8-9.30		8-9.30 8-9.30			Prof.ssa G. SCOTO
Chimica farmaceutica avanzata (ricerca e sviluppo dei farmaci) (9CFU)	B B	1° 2°		9.30-11 9.30-11		9.30-11 9.30-11			Prof. G. RONSISVALLE
Chimica Farmaceutica Applicata (9CFU)	E E D	1° 2° 2°	13-15 13-15		13-15  13-15				Prof. F. CASTELLI

A, B, C, D, E, F, G, INF = ED. 2 CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE; INF = AULA INFORMATICA

DM = DIPARTIMENTO DI MATEMATICA – CITTA' UNIVERSITARIA ;

\*LAB = l'Inizio dei laboratori sarà comunicato dal docente; LAB 1 = LABORATORIO QUALITATIVA; LAB 2 = LABORATORIO QUANTITATIVA; LAB 3 = LABORATORIO DI RICONOSCIMENTO; LAB 4 = LABORATORIO DI TECNICA; LAB 5 = LABORATORIO CTF Eventuali variazioni (inizio lezioni, orari) consultare la pagina Docente