

SEMINARI CREDITI LIBERI - FARMACIA A.A. 2012-13

SEM	DOCENTE DI RIFERIMENTO	SSD	CFU/ORE	TITOLO	DATE	SEDE E ORARIO	DOCENTE
2°	A.M. Fadda	CHIM/09	2 CFU/12h	Basic Life Support Defibrillation: Protocolli aggiornati (BLS)	1° marzo 2013	Aula 3 - Palazzo delle Scienze: ore 8.30 - 13.30	Flaminio Giacobbe
2°	B. Baroli	CHIM/09	4CFU/24h	Attività di formazione in laboratorio	da definire	da definire	Bianca Maria Baroli
2°	B. Baroli	CHIM/09	3 CFU/18h	Ingegneria dei tessuti	da definire	da definire	Bianca Maria Baroli
1°	M. A. De Luca	BIO14	3 CFU/18h	I fondamenti della Fitoterapia: Corso avanzato	26 ottobre 2012 27 ottobre 2012	Sala Cosmese - Orto Botanico: ore 9-19. Sala Cosmese - Orto Botanico: ore 9-18.	Gaetano Di Chiara - Peter Houghton - Anna Maria Bianchi - Paola Minghetti -
2°	R.Longoni	BIO/15	2 CFU/12h	Farmacognosia Applicata	11 giugno 2013	Aula 2 - Palazzo delle Scienze: orario da definire	Rosanna Longoni
2°	AM Fadda	CHIM/09	3 CTF/20h	Dalla Nanomedicina al brain imaging	17-18-19 Aprile 2013	Edificio 2, Sardegna Ricerche, dalle ore 11.30 alle Ore 18,30 (17 Aprile); 9.30-18,30 (18 Aprile); ore 9.00-13,30 (19 Aprile)	Diversi relatori italiani e stranieri (vedere locandina del programma)
2°	E. Acquas	BIO/14	1 CFU/6h	Neuroanatomy and neuropharmacology of dopamine: Importance for understanding motivated behavior and psychiatric symptoms	16 maggio 2013	Aula Magna di Chimica - Palazzo delle Scienze: ore	John D. Salamone
2°	E. Acquas	BIO/14	1 CFU/6h	Neurotransmitter interactions in the activational component of motivated behaviors	17 maggio 2013	Aula Magna di Chimica - Palazzo delle Scienze: ore	John D. Salamone
2°	E. Acquas	BIO/14	1 CFU/6h	Dopamine/adenosine interactions related to locomotion and tremor in animal models: possible relevance to parkinsonism	20 maggio 2013	Aula Magna di Chimica - Palazzo delle Scienze: ore 11.30	John D. Salamone