

All. 1 elenco delle attività tutorato Fabit II sem 25/26

id. concorso	Corsi di studio L/LM/LMCU Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie	Desc. Materia	Mod.	Ciclo	Tipologia CdS	Sede lezioni	Docente di riferimento	Competenze richieste	importo lordo soggetto (la cifra è intesa lordo percipiente)	posizioni a bando	ore complessive dell'attività
115841	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE	CONTROLLO E VALIDAZIONE DEI FITODERIVATI	2 Laboratorio	2	L	Imola	Silvia Turroni	1) LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE O SCIENZE BIOLOGICHE. 2) DOTTORATO IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE E FARMACEUTICHE. 3) CONOSCENZE TEORICHE E TECNICHE NELL'AMBITO DELLA MICROBIOLOGIA: ISOLAMENTO MICROBICO, TERRENI SELETTIVI, CONTEGGI MICROBICI, OSSERVAZIONE AL MICROSCOPIO, CHALLENGE TEST, TEST DI ATTIVITÀ (MIC, MBC, MFC), STERILIZZAZIONE, CRESCITA AEROBICA E ANAEROBICA. CONOSCENZE TEORICHE E TECNICHE NELL'AMBITO DELLA BIOLOGIA MOLECOLARE: ESTRAZIONE DEL DNA, PCR, ELETTROFORESI DI ACIDI NUCLEICI. CONOSCENZE DEL MICROBIOTA ASSOCIATO ALLE DIVERSE COMPONENTI DELLA PIANTA, DEL MICROBIOTA UMANO E DEI TOOL DI MANIPOLAZIONE DEL MICROBIOTA.	672	1	24

* Competenze specifiche richieste da valorizzare nelle esperienze didattiche e professionali acquisite.

Laddove indicato il titolo di laurea a dottorato sono da considerarsi come titolo suggerito e più aderente al profilo e alle conoscenze e competenze richieste e non preclusivo all'ammissione al concorso.