



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco
Via Pietro Giuria, 9 - 10125 Torino

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "PROCESSI CAVITAZIONALI SU SCALA LABORATORIO E SCALA PILOTA PER IL TRATTAMENTO DI MATRICI DELLA FILIERA OLIVICOLA OLEARIA" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GIANCARLO CRAVOTTO, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLA CONVENZIONE AGER - AGROALIMENTARE RICERCA 2 DAL TITOLO "COMPETITIVE - CLAIMS OF OLIVE OIL TO IMPROVE THE MARKET VALUE OF THE PRODUCT" - TITOLARE PROF. GIANCARLO CRAVOTTO - DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO, SITI IN VIA GIURIA, 9 - CAP 10125 - TORINO, AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENEO E DEL DECRETO RETTORALE N. 3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITA DI TORINO.

(BANDO N. 15/2017 DEL 27/09/2017)

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Giancarlo CRAVOTTO e/o suo delegato	Responsabile Scientifico
Dott.ssa Arianna BINELLO e/o suo delegato	Componente esperto
Dott.ssa Silvia TAGLIAPIETRA e/o suo delegato	Componente esperto

Torino, 13/10/2017

F.to Il Direttore del Dipartimento
di Scienza e Tecnologia del Farmaco
Prof. Giancarlo Cravotto

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.