



UNIVERSITA' DEGLI STUDI  
DI SASSARI

---

## Nucleo di Valutazione

VALUTAZIONE DEI REQUISITI DI IDONEITÀ DELLA PROPOSTA DI  
ISTITUZIONE DEL MASTER DI II LIVELLO IN TECNOLOGIE  
FARMACEUTICHE E ATTIVITA' REGOLATORIE IN COLLABORAZIONE  
CON IL CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE TEFARCO  
INNOVA

- settembre 2016 -

## 1. PREMESSA

In base al Regolamento dei Corsi per Master Universitario dell'Università di Sassari, di cui al Decreto Rettorale N° 1237 del 06/05/2015, il Nucleo di Valutazione è tenuto ad esprimere un parere e formulare eventuali osservazioni sui requisiti di idoneità dei nuovi master proposti dai Dipartimenti dell'Ateneo.

Il Master di II livello in “Tecnologie Farmaceutiche e Attività Regolatorie” era attivo presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco negli aa.aa. 2004-2005 e 2005-2006. E' organizzato in collaborazione con il Consorzio Interuniversitario Nazionale TEFARCO Innova (costituito dalle Università di Bologna, Catania, Ferrara, Milano, Modena, Napoli, Parma, Perugia, Salerno, Sassari, Siena, Torino - sede amministrativa di Parma; Personalità Giuridica ottenuta in data 22/3/2002), di cui l'Università di Sassari fa parte e a favore del quale annualmente versa una quota associativa. Le attività didattiche relative si svolgeranno in collaborazione con i Dipartimenti delle Università consorziate, con il Consorzio TEFARCO Innova e con l'assistenza dell'Associazione Farmacisti dell'Industria (AFI). Per l'a.a. 2016-2017 il Master sarà attivo negli Atenei di Parma, Pavia, Perugia, Sassari e Torino. Obiettivo del Master è quello di fornire conoscenze teorico pratiche avanzate nel campo della tecnologia farmaceutica e nel settore regolatorio, ed attinge ad bacino di utenza prevalentemente costituito da laureati in discipline Farmaceutiche/Mediche/Biologiche. Lo scopo è quello di formare figure professionali con competenze specifiche e approfondite in questi settori.

Il Master, della durata di 12 mesi, prevede lo svolgimento di attività formative (lezioni, laboratori, prova finale) integrate da un periodo di attività pratiche (stage e tirocinio) per un totale di 1500 ore, corrispondenti a 60 crediti formativi universitari (CFU). Il periodo di Project work (stage) ha una durata di 900 ore corrispondente a 36 CFU. Il piano finanziario del Master nel suo complesso è adeguato.

Il master di II livello in Tecnologie Farmaceutiche e Attività regolatorie è in generale coerente con lo specifico regolamento di Ateneo. Il Nucleo di valutazione rileva tuttavia che :

- 1) - Il master prevede un'attività di Project Work da svolgere presso enti, imprese e altre organizzazioni del settore, non specificate. Sarebbe opportuno specificare enti/organizzazioni ed eventuali convenzioni esistenti prima dell'attivazione del Master.

## 2. PARERE

Il master rispetta le prescrizioni del Regolamento dei Corsi per Master Universitario dell'Università di Sassari, di cui al Decreto Rettorale N° 1237 del 06/05/2015. Il NdV esprime, pertanto, parere favorevole in merito all'istituzione del Master Universitario di II livello in Tecnologie Farmaceutiche e Attività regolatorie.