



Decreto n. 195/2019
Prot. n. 2041 del 28/10/2019
Titolo VII Classe 16

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SASSARI
DIPARTIMENTO DI CHIMICA E FARMACIA**

IL DIRETTORE

Visto il Regolamento dell'Università degli Studi di Sassari per l'assegnazione di borse di studio e ricerca post lauream, approvato dal Senato Accademico del 16 marzo 2011 e dal Consiglio di Amministrazione del 23 marzo 2011, nell'ambito di programmi di ricerca scientifica sviluppati presso i Dipartimenti e gli Istituti dell'Università di Sassari;

Visto il Progetto di ricerca FSC 2014-2020 della Regione Autonoma della Sardegna dal titolo "Inibitori di pompe di efflusso: sintesi e valutazione di innovativi tools molecolari per affrontare il problema della resistenza nella terapia antitumorale" (RASSR01499);

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica e Farmacia del 25 settembre 2019 con la quale è stata approvata la pubblicazione di un bando per l'assegnazione di una borsa di studio post lauream ai sensi della normativa vigente, e il mandato al Direttore del Dipartimento di Chimica e Farmacia, di nominare i componenti della Commissione giudicatrice relativa alla procedura di cui trattasi alla scadenza dello stesso;

DECRETA

La Commissione giudicatrice per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio post lauream della durata di 12 mesi, per lo svolgimento della seguente attività: **"INIBITORI DI POMPE DI EFFLUSSO: SINTESI CHIMICA, ANALISI STRUTTURALE MEDIANTE TECNICHE STRUMENTALI E VALUTAZIONE BIOLOGICA DI INNOVATIVI INIBITORI DI PGP"**, nell'ambito del Progetto di ricerca FSC 2014-2020 della Regione Autonoma della Sardegna dal titolo "Inibitori di pompe di efflusso: sintesi e valutazione di innovativi tools molecolari per affrontare il problema della resistenza nella terapia antitumorale" (RASSR01499), bandita con D.D. n. 160/2019, Prot. n. 1831 del 4/10/2019, è così composta:

Prof. Antonio Carta	Presidente
Dott. Paola Corona	Componente
Dott. Sandra Piras	Componente

Il Direttore del Dipartimento
F. to Prof. Gerard A. Pinna