



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,  
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Disposizione del Direttore di Dipartimento  
Classificazione: III/13  
N. allegati: 0

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 – CHIMICA FARMACEUTICA - SETTORE CONCORSUALE 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - TEMA DI RICERCA 'PROGETTAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DI INIBITORI DI HDAC6 CONTRO LA RETINITE PIGMENTOSA ED ALTRE MALATTIE RARE DELLA RETINA' - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GIUSEPPE CAMPANI -**

-

IL DIRETTORE

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario ed in particolare l'art. 22 comma 1;
- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Siena;
- Visto il Codice Etico della Comunità Universitaria dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n. 1381 del 28/7/11;
- Visto il vigente *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010*;
- visto il D.D.D. prot. 956 III/13 del 7/1/2020, di emanazione del bando di selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) - di durata annuale - settore scientifico disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica – Settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari – Tema di ricerca: “Progettazione e ottimizzazione di inibitori di HDAC6 contro la retinite pigmentosa ed altre malattie rare della retina” Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Campiani.
- Considerato che in data 28 gennaio 2020 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- Tenuto conto della comunicazione del Prof. Giuseppe Campiani con cui sono stati indicati i nominativi dei docenti da nominare nella Commissione giudicatrice relativa all'assegno di ricerca suddetto e delle autocertificazioni rese ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/200, in ordine alla



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,  
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

insussistenza a loro carico di condanne, anche consentenza non passata in giudicato, per reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale (art. 35/bis del d.lgs 165/2001);

DISPONE

- La Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) di durata annuale, [eventualmente rinnovabile] - Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica – Settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari – Tema di ricerca: “Progettazione e ottimizzazione di inibitori di HDAC6 contro la retinite pigmentosa ed altre malattie rare della retina” Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Campiani è così composta:
  - Giuseppe CAMPIANI – Professore ordinario CHIM/08      Università degli Studi di Siena
  - Sandra GEMMA – Professore associato CHIM/08      Università degli Studi di Siena
  - Antonella BRIZZI – ricercatore CHIM/08      Università degli Studi di Siena

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento

Annalisa Santucci

Visto

Il Responsabile del procedimento

Monica Rocchi