



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,  
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETARIA 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 ‘SINTESI E OTTIMIZZAZIONE DI COMPOSTI PEPTIDICI E PEPTIDOMIMETICI AD ATTIVITÀ ANTIVIRALE’ – PROGETTO DI RICERCA INTESA SANPAOLO SPA - FONDO DI BENEFICENZA ED OPERE DI CARATTERE SOCIALE E CULTURALE, ID PROGETTO: B/2020/0113- FERMARE L’INFEZIONE DA CORONAVIRUS: SVILUPPO DI INIBITORI DELLA PROTEASI DI SARS- COV-2 E PROTEINE OMOLOGHE E DI COMPOSTI MULTIFUNZIONALI CONTRO LA REPLICAZIONE VIRALE E I MECCANISMI DI INGRESSO - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA SANDRA GEMMA –**

IL DIRETTORE

- visto il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Siena;
- vista la legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., recante norme in materia di procedimenti amministrativi, ed il relativo Regolamento di Ateneo di attuazione, adottato con D.R. n. 1037 del 30.05.2007;
- richiamata la legge 5/2/92, n. 104, e s.m.i., relativa all’assistenza, integrazione sociale e diritti delle persone handicappate;
- richiamato il D.P.R. 09.05.1994, n. 487 e s.m.i., recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;
- richiamato il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i., recante il testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- richiamato il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i.;
- richiamato il D. Lgs 07.03.2005, n. 82 “Codice dell’amministrazione digitale” e s.m.i.;
- richiamata la legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l’art. 22, e s.m.i.;
- richiamata la legge 12.11.2011, n. 183 ed in particolare l’art. 15 “Norme in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive e divieto di introdurre, nel recepimento di direttive dell’Unione europea, adempimenti aggiuntivi rispetto a quelli previsti dalle direttive stesse”;
- richiamato il Codice Etico della Comunità Universitaria dell’Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n.1381 del 28.07.2011;
- richiamata la Legge 06.11.2012, n. 190, in materia di “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;
- visto il vigente Regolamento per assegni di ricerca ai sensi dell’art 22 della legge n. 240/2010;
- visto il Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali e il d. lgs. 101/2018 in materia di protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- visto il decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca del 9 marzo 2011 (Importo minimo assegni di ricerca – art. 22, legge 30 dicembre 2010, n. 240);
- visto il D.D.D. prot. 384 III/13 del 7/1/2021, 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 concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,  
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

- Tema di ricerca: 'Sintesi e ottimizzazione di composti peptidici e peptidomimetici ad attività antivirale' – Progetto di ricerca Intesa Sanpaolo spa - Fondo di beneficenza ed opere di carattere sociale e culturale, ID progetto: B/2020/0113- Fermare l'infezione da coronavirus: sviluppo di inibitori della proteasi di sars- cov-2 e proteine omologhe e di composti multifunzionali contro la replicazione virale e i meccanismi di ingresso - Responsabile Scientifico Prof.ssa Sandra Gemma.
- Considerato che in data 27 gennaio 2021 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- Tenuto conto della comunicazione della Prof.ssa Sandra Gemma con cui sono stati indicati i nominativi dei docenti da nominare nella Commissione giudicatrice relativa all'assegnazione di ricerca suddetta e delle autocertificazioni rese ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/2000, in ordine alla 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 nomina della Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) di durata annuale, [eventualmente rinnovabile] - Settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari – Tema di ricerca: 'Sintesi e ottimizzazione di composti peptidici e peptidomimetici ad attività antivirale' – Progetto di ricerca Intesa Sanpaolo spa - Fondo di beneficenza ed opere di carattere sociale e culturale, ID progetto: B/2020/0113- Fermare l'infezione da coronavirus: sviluppo di inibitori della proteasi di sars- cov-2 e proteine omologhe e di composti multifunzionali contro la replicazione virale e i meccanismi di ingresso - Responsabile Scientifico Prof.ssa Sandra Gemma , così composta:

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| - Sandra GEMMA – professore associato CHIM/08    | Università degli Studi di Siena |
| - Giuseppe CAMPANI- professore ordinario CHIM/08 | Università degli Studi di Siena |
| - Stefania BUTINI – professore associato CHIM/08 | Università degli Studi di Siena |

Membro supplente

- Antonella BRIZZI– ricercatore associato CHIM/08

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento  
Annalisa Santucci

Visto

Il Responsabile del procedimento

Monica Rocchi