



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) – DI DURATA ANNUALE - NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10, SETTORE CONCORSUALE 05/E1 FINANZIAMENTO PRIN PNRR 2022 TEMA DI RICERCA “UN ECOSISTEMA DI MEDICINA DI PRECISIONE PER L'ALCAPTONURIA MEDIANTE UN SISTEMA INTEGRATO DI GESTIONE E CONDIVISIONE DELLE CONOSCENZE CLINICHE E SPERIMENTALI”– CODICE PROGETTO P2022RYR5W_001 - CUP B53D23025140001 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA ANNALISA SANTUCCI -

LA DIRETTRICE

- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Siena e s.m.i.;
- vista la legge del 30.12.2010 n. 240 e s.m.i, in particolare l'art. 22;
- vista la legge del 07.08.1990 n. 241 e s.m.i., recante norme in materia di procedimenti amministrativi e il relativo Regolamento di Ateneo di attuazione, adottato con D.R. n. 1037 del 30.05.2007;
- visto il D.P.R. del 28.12.2000 n. 445 recante il testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- vista la legge del 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. del 28.07.2011 n.1381;
- visto il Regolamento sul trattamento dei dati personali in attuazione al Regolamento UE 2016/679 e del D. Lgs. 196/2003” emanato con D.R. n. 56/2022 prot. n. 13/01/2022;
- visto il Regolamento per assegni di ricerca ai sensi dell'art 22 della legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 125 del 21.01.2022 (nel seguito denominato “Regolamento”);
- vista la D.D.D. prot. 56764 del 6/3/24, 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 BIO/10 Biochimica – Settore concorsuale 05/E1 biochimica generale Tema di ricerca: ‘Un ecosistema di medicina di precisione per l'Alcaptonuria mediante un sistema integrato di gestione e condivisione delle conoscenze cliniche e sperimentali’ – Progetto di Ricerca PRIN PNRR 2022 CODICE PROGETTO P2022RYR5W_001 - CUP B53D23025140001 - Responsabile Scientifico prof.ssa Santucci Annalisa.
- Considerato che in data 28/3/24 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- Tenuto conto della comunicazione della Prof.ssa Annalisa Santucci con cui sono stati indicati i nominativi dei docenti da nominare nella Commissione giudicatrice relativa all'assegno di ricerca



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

suddetto e delle autocertificazioni rese ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/200, in ordine alla insussistenza a loro carico di condanne, anche con sentenza 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, - Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 Biochimica – Settore concorsuale 05/E1 biochimica generale Tema di ricerca: 'Un ecosistema di medicina di precisione per l'Alcaptonuria mediante un sistema integrato di gestione e condivisione delle conoscenze cliniche e sperimentali' – Progetto di Ricerca PRIN PNRR 2022 CODICE PROGETTO P2022RYR5W_001 - CUP B53D23025140001 - Responsabile Scientifico prof.ssa Santucci Annalisa, così composta:

- Annalisa Santucci- PO BIO/10 Università degli Studi di Siena
- Giulia Bernardini- PA BIO/10 Università degli Studi di Siena
- Michela Geminiani – RTDA BIO/10 Università degli Studi di Siena

Siena, data della firma digitale

La Direttrice di dipartimento
Agnese Magnani

Visto

Il Responsabile del procedimento

Monica Rocchi