



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

UFFICIO PER IL DOTTORATO DI RICERCA

D.R. Rep. n. 1193/2016
Prot. n. 31996 V2 del 30/08/2016

**NOMINA COMMISSIONE ESAME AMMISSIONE DOTTORATO
DI RICERCA IN BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE**

IL RETTORE

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena;
- visto il Regolamento Didattico di Ateneo dell'Università di Siena che rinvia a specifico regolamento la disciplina dei Dottorati di ricerca;
- vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- visto il Decreto Ministeriale 45/2013;
- visto il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. Rep. 1016 del 04/07/2013 (Pr. N. 24912 del 04/07/2013) e successive modifiche;
- visto il Decreto Rettorale Rep. 1079/2016 (prot. n. 28084 V2 – 22/07/2016) con cui è stata indetta pubblica selezione per l'ammissione al Dottorato di ricerca in "Biochimica e Biologia molecolare" per l'A.A. 2016/2017 con scadenza per la presentazione delle domande fissata alle ore 12.00 del 26/08/2016;
- vista la nota del 05/07/2016 del Coordinatore del Dottorato di Ricerca in "Biochimica e Biologia molecolare" relativa alla designazione della Commissione giudicatrice incaricata della valutazione dei candidati, salvo ratifica del Collegio dei docenti

DECRETA

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al Dottorato di Ricerca in **Biochimica e Biologia molecolare (A.A. 2016/2017)** è così costituita:

Effettivi

Annalisa Santucci, Professore ordinario, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, Università di Siena

Maria Grazia Tozzi, Professore associato, Dipartimento di Biologia, Università di Pisa

Giovanni Raugè, Professore ordinario, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio', Università di Firenze

Esperti

Giovanni Neri, Philogen S.p.A., Siena

Manuele Biazzo, Institute of Cellular Pharmacology (ICP), Malta

Supplenti

Ottavia Spiga, Ricercatore, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, Università di Siena

Lorenza Trabalzini, Professore associato, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, Università di Siena

Siena,

30 AGO. 2016

Il Rettore


**Il Prorettore Vicario
Prof. Antonio Federico**

Visto

Il Responsabile del Procedimento
Alessandra Rillo

Visto

Il Direttore Generale vicario
Giovanni Colucci

DR. Rep. n.