

D.R. Rep. n. 1564/2014

Prot. n. 36040 – III/13

22 ottobre 2014

Oggetto: Approvazione Atti Assegno di Ricerca BIO/14 Farmacologia (D.D.A. 539/2014)

### IL RETTORE

- Viste le leggi sull'istruzione universitaria;
- Visto il D.R. n. 1285 del 13.7.2011 con cui è stato emanato il "Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010", modificato con D.R. 2025 del 17.11.2011;
- Vista la D.D.A. Rep. n. 539/2014 Prot. 18633 - III/13 del 17 giugno 2014 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare BIO/14 Farmacologia – Settore Concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia - Tema di ricerca *Sistemi di rilascio di farmaci in oncologia: analisi della biocompatibilità ed efficacia di idrogeli nanocompositi ibridi caricati con farmaci antineoplastici*;
- Vista la disposizione n. 18 del 5 settembre 2014 del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
- Visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;
- Accertata la regolarità degli atti;

### DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un Assegno di ricerca per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/14 Farmacologia – Settore Concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia - Tema di ricerca *Sistemi di rilascio di farmaci in oncologia: analisi della biocompatibilità ed efficacia di idrogeli nanocompositi ibridi caricati con farmaci antineoplastici* nella quale è risultata la seguente graduatoria di idonei

Dott.ssa Erika TERZUOLI  
Dott.ssa Santina MONTELEONE

Siena, 17 ottobre 2014

Il RETTORE

f.to Prof. Angelo Riccaboni

Visto: Il Direttore Amministrativo  
f.to Ines Fabbro

Visto: Il Responsabile del Procedimento  
f.to Maria Bruni