



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA

REP. DRD n. 457 /2016

PROT. 34936

IL RETTORE

PRESO ATTO dello Statuto e del Regolamento Generale di Ateneo;
VISTO il Codice Etico di Ateneo;
VISTA la Legge 7.08.1990, n. 241: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
VISTO il D.P.R. 28.12.2000, n. 445: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";
VISTO il Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali";
VISTO il Decreto Legislativo 7.03.2005, n. 82: "Codice di amministrazione digitale";
VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240: "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" ed in particolare, gli articoli 18 e 22;
VISTO il: "Regolamento per il conferimento ed il rinnovo di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge n. 240 del 30.12.2010";
VISTO il D.R. REP. DRD n. 3789/2015, prot. 116054 del 23.12.2015, con cui è stato emesso il bando di selezione pubblica per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, inquadrabile nel S.S.D. CHIM/06 "Chimica Organica", presso il Dipartimento di Chimica di questa Università;
VISTO il D.R. REP. DRD n. 209/2016 Prot.13583 del 2.02.2016, con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di cui sopra;
VISTI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;
ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

DECRETA

per tutto quanto esposto in premessa, parte integrante del presente dispositivo:

Art. 1 - sono approvati gli atti della selezione pubblica, espletata presso l'Università degli Studi di Parma, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per il S.S.D. CHIM/06 "Chimica Organica", dal titolo "AROMATIC TRInuclear Palladium clusters as pivot to explore the domain of all-metal aromaticity, from fundamental knowledge on chemical bonding to catalysis - Cluster aromatici trinucleari di palladio come mezzi per esplorare l'aromaticità metallica, dalla ricerca di base sui legami chimici alla catalisi", presso il Dipartimento di Chimica di questa Università, recanti la seguente graduatoria di merito:

- Dott.ssa Veronica SANTACROCE punti 81/100

È pertanto dichiarata vincitrice la Dott.ssa Veronica SANTACROCE

Art. 2 - Il presente Decreto Rettorale è pubblicato sul sito web istituzionale dell'Università degli Studi di Parma: <http://www.unipr.it> alla sezione concorsi e mobilità.

Parma, **26 FEB. 2016**

IL DIRETTORE GENERALE

Silvana Ablondi



IL RETTORE

Loris Borghi


 IL PRORETTORE
 ORGANIZZAZIONE E PERSONALE
 Ovidio Bussolati

U.O.R. Area Dirigenziale Organizzazione e Personale	Dott. Gianluigi Michelini
R.P.A. U.O.S. Amministrazione del personale docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi

EM