



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

SERVIZIO CONCORSI
E PROCEDIMENTI ELETTORALI

D.R. Rep. n. 64/2015
Prot. n. 2334 – III/13 del 22 gennaio 2015

APPROVAZIONE ATTI ASSEGNO DI RICERCA S.S.D. FIS/01 FISICA SPERIMENTALE (D.D.A. REP. 1249/2014)

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. 1249/2014 Prot. 46220 - III/13 del 19 dicembre 2014 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare FIS/01 Fisica sperimentale - Settore Concorsuale 02/B1 Fisica sperimentale della materia - Tema di ricerca Spettroscopia laser ad alta risoluzione su alcalini per esperimenti di pompaggio Zeeman ed iperfine;
- vista la disposizione n. 2/2015 Prot. 45 del 13 gennaio 2015 del Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche, della terra e dell'ambiente, 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 FIS/01 Fisica sperimentale – Settore Concorsuale 02/B1 Fisica sperimentale della materia - Tema di ricerca Spettroscopia laser ad alta risoluzione su alcalini per esperimenti di pompaggio Zeeman ed iperfine nella quale è risultata idonea la **Dott. ssa Yordanka DANKEVA**.

Siena, 19 gennaio 2015

Il Rettore
f.to Angelo Riccaboni

Visto
Il Responsabile del procedimento
f.to Maria Bruni

Visto
Il Direttore generale
f.to Marco Tomasi