



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE  
MATEMATICHE

D.D.D. Rep. n. 19/2016  
Prot. n. 1011-III/13 del 13/6/2016

**APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/07 MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE – SETTORE CONCORSUALE 09/E4 MISURE - TEMA E PROGETTO DI RICERCA: "SVILUPPO DI SENSORI DI GAS INNOVATIVI A FILM SPESSO E A FILM SOTTILE E DI SISTEMI DI MISURA BASATI SU TALI SENSORI (D.D.D. REP. N. 14/2016)**

IL DIRETTORE

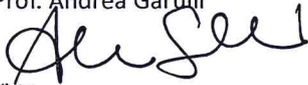
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena emanato con decreto rettorale rep. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 modificato con decreto rettorale rep. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*) ed in particolare l'art. 22, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- visto il *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010* emanato con decreto rettorale rep. n. 325/2016 del 3 marzo 2016;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. n. 14/2016, prot.821- III/13 del 10/5/2016 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/07 Misure elettriche ed elettroniche – Settore Concorsuale 09/E4 Misure - Tema e progetto di ricerca: "Sviluppo di sensori di gas innovativi a film spesso e a film sottile e di sistemi di misura basati su tali sensori – Responsabile scientifico Prof. Aggr. Marco Mugnaini;
- vista la disposizione rep. n. 18/2016 del 31/5/2016 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione Scienze Matematiche con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità degli atti

DISPONE

sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/07 Misure elettriche ed elettroniche – Settore Concorsuale 09/E4 Misure - Tema e progetto di ricerca: "Sviluppo di sensori di gas innovativi a film spesso e a film sottile e di sistemi di misura basati su tali sensori – Responsabile scientifico Prof. Aggr. Marco Mugnaini, nella quale è risultato idoneo il dott. Francesco Bertocci.

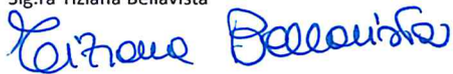
Siena, 13/06/2016

Il Direttore di dipartimento  
Prof. Andrea Garulli



Visto

Il Responsabile del procedimento  
Sig.ra Tiziana Bellavista



Via Roma,56, 53100 Siena

Segreteria Amministrativa tel +39 0577 234850 – 1092; fax +39 0577 233609; [amministrazione@diism.unisi.it](mailto:amministrazione@diism.unisi.it)

Ufficio Studenti e Didattica tel +39 0577 233618; fax +39 0577 233602; [didattica@diism.unisi.it](mailto:didattica@diism.unisi.it)

PEC: [pec.diism@pec.unisipec.it](mailto:pec.diism@pec.unisipec.it)

Partita IVA 002735530527 C.F. 80002070524

[www.diism.unisi.it](http://www.diism.unisi.it)