



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE,
DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

D.D.D. Rep. n. **113 / 2018**

Prot. n. **198977** III/13 del **27.12.2018**

N. allegati: 0

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE: SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/04 (D.D.D. REP. N. 108/2018).**

IL DIRETTORE

- 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, modificato con decreto rettorale 1549/2017 del 7 dicembre 2017;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. n. 108/2018, prot. 189996 - III/13 del 06/12/2018 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/04 - Automatica – Settore Concorsuale 09/G1 - Automatica - Tema di ricerca "Movimentazione automatica di sistemi ottici per misurazioni di spettroscopia laser in camera a vuoto";
- considerato che la designazione della Commissione Giudicatrice verrà portato a ratifica del Consiglio del Dipartimento di Scienze Fisiche della Terra e dell'Ambiente nella prossima seduta utile;
- considerato che tutti i commissari hanno dichiarato di non aver riportato sanzioni disciplinari nei cinque anni precedenti, o condanne penali per reati commessi nell'esercizio delle funzioni o in occasione delle stesse (articolo 35-bis del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165)

DISPONE

la nomina della Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente, per il progetto dal titolo "Movimentazione automatica di sistemi ottici per misurazioni di spettroscopia laser in camera a vuoto", SSD ING-INF/04 - Automatica – SC 09/G1 – Automatica:

1. **Prof. Emilio Mariotti**, Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente, professore di II fascia, SSD FIS01, Università di Siena (responsabile scientifico del progetto di ricerca);
2. **Prof. Andrea Garulli**, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, professore di I fascia, SSD ING-INF/04, Università di Siena;
3. **Dott. Antonio Giannitrapani**, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, ricercatore, SSD ING-INF/04, Università di Siena.

Membro supplente:

4. **Dott. Marco Casini**, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, ricercatore, SSD ING-INF/04, Università di Siena;

Siena, data della firma digitale



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Il Direttore di dipartimento
Nadia Marchettini



DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE,
DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Visto
Il Responsabile del procedimento
Franco Galardi