



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA-  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE  
MATEMATICHE

Disposizione del Rettore del Dipartimento

Classificazione III-13

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE: SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 CAMPI ELETTROMAGNETICI, SETTORE CONCORSUALE 09/F1 CAMPI ELETTROMAGNETICI - TEMA DI RICERCA: ANTENNE A METASUPERFICIE RICONFIGURABILI OTTENUTE MEDIANTE SWITCH DISTRIBUITI SULLA SUPERFICIE- RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO MACI**

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;
- Vista la disposizione del Rettore di Dipartimento, Rep. 14/2021 prot.18632- III/13 del 5/2/2021 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 CAMPI ELETTROMAGNETICI, SETTORE CONCORSUALE 09/F1 CAMPI ELETTROMAGNETICI - TEMA DI RICERCA: ANTENNE A METASUPERFICIE RICONFIGURABILI OTTENUTE MEDIANTE SWITCH DISTRIBUITI SULLA SUPERFICIE- RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO MACI
- 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)
- Tenuto conto che la presente disposizione sarà portata all'attenzione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile

DISPONE

la nomina della Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 CAMPI ELETTROMAGNETICI, SETTORE CONCORSUALE 09/F1 CAMPI ELETTROMAGNETICI - TEMA DI RICERCA: ANTENNE A METASUPERFICIE RICONFIGURABILI OTTENUTE MEDIANTE SWITCH DISTRIBUITI SULLA SUPERFICIE- RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO MACI



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA-  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE  
MATEMATICHE

- PROF. STEFANO MACI, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE MATEMATICHE, PROFESSORE ORDINARIO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 - UNIVERSITÀ DI SIENA
- PROF. ALBERTO TOCCAFONDI, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, Professore associato, Settore scientifico disciplinare ING/INF02 – Università di Siena
- DOTT.SSA ENRICA MARTINI, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO SENIOR, Settore Scientifico Disciplinare ING/INF-02 - Università di Siena

Siena, data della firma digitale

Visto  
Il Responsabile del Procedimento  
Tiziana Bellavista

Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Andrea Garulli