



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE  
MATEMATICHE

Disposizione del Direttore di Dipartimento  
Classificazione: III/13  
N. allegati: 0

**APPROVAZIONE ATTI 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: PROGETTAZIONE DI METASUPERFICI INTELLIGENTI PER APPLICAZIONI BEYOND 5G NELL'AMBITO DEL LABORATORIO CONGIUNTO CON HUAWEI - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO MACI**

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. 141/2019 PROT.183550- III/13 DEL 28/10/2019 CON CUI È STATA BANDITA LA 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: PROGETTAZIONE DI METASUPERFICI INTELLIGENTI PER APPLICAZIONI BEYOND 5G NELL'AMBITO DEL LABORATORIO CONGIUNTO CON HUAWEI - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO MACI**
- vista la Disposizione del Direttore rep. 152/2019 Prot. n. 195463-III/13 del 21/11/2019 con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità degli atti

DISPONE

l'approvazione degli atti 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: PROGETTAZIONE DI METASUPERFICI INTELLIGENTI PER APPLICAZIONI BEYOND 5G NELL'AMBITO DEL LABORATORIO CONGIUNTO CON HUAWEI - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO MACI**, nella quale sono risultati idonei i seguenti candidati in ordine di punteggio assegnato dalla Commissione:

1. Cristina Yepes Julia
2. Moufida Bouslama
3. Rihem Noumi

Pertanto risulta vincitrice la Dott.ssa Cristina Yepes Julia.

Siena, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Andrea Garulli

Visto  
Il Responsabile del procedimento  
Sig.ra Tiziana Bellavista