



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/07 MISURE ELETTRICHE E ELETTRONICHE, SETTORE CONCORSUALE 09/E4 MISURE - TEMA DI RICERCA: ANALISI, PROGETTAZIONE E PROTOTIPAZIONE DI SISTEMI ACQUISIZIONE DISTRIBUITI E GESTIONE DEI DATI TRAMITE ARCHITETTURE CLOUD PER LA MISURA E MONITORAGGIO DEI FUMI, DELLE POLVERI SOTTILI, DEL PARTICOLATO E DI ALCUNI INQUINANTI SPECIFICI, PER LA MINIMIZZAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DEI PROCESSI", NELL'AMBITO DEL PROGETTO R.I.BA.T., POR FESR TOSCANA 2014 – 2020, AZIONE 1.1.5 SUB A1) BANDO N.2: PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO DELLE MPMI, RESPONSABILE PROF.SSA ADA FORT:

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. 55/2021 prot. 64533 del 9/4/2021 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/07 MISURE ELETTRICHE E ELETTRONICHE, SETTORE CONCORSUALE 09/E4 MISURE - TEMA DI RICERCA: ANALISI, PROGETTAZIONE E PROTOTIPAZIONE DI SISTEMI ACQUISIZIONE DISTRIBUITI E GESTIONE DEI DATI TRAMITE ARCHITETTURE CLOUD PER LA MISURA E MONITORAGGIO DEI FUMI, DELLE POLVERI SOTTILI, DEL PARTICOLATO E DI ALCUNI INQUINANTI SPECIFICI, PER LA MINIMIZZAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DEI PROCESSI", NELL'AMBITO DEL PROGETTO R.I.BA.T., POR FESR TOSCANA 2014 – 2020, AZIONE 1.1.5 SUB A1) BANDO N.2: PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO DELLE MPMI, RESPONSABILE PROF.SSA ADA FORT)

- vista la Disposizione del Direttore rep. 76/2021 Prot. n. 86757 -III/13 del 18/5/2021 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/07 MISURE ELETTRICHE E ELETTRONICHE, SETTORE CONCORSUALE 09/E4 MISURE - TEMA DI RICERCA: ANALISI, PROGETTAZIONE E PROTOTIPAZIONE DI SISTEMI ACQUISIZIONE DISTRIBUITI E GESTIONE DEI DATI TRAMITE ARCHITETTURE CLOUD PER LA MISURA E MONITORAGGIO DEI FUMI, DELLE POLVERI SOTTILI, DEL PARTICOLATO E DI ALCUNI INQUINANTI SPECIFICI, PER LA MINIMIZZAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DEI PROCESSI”, NELL'AMBITO DEL PROGETTO RI.BA.T, POR FESR TOSCANA 2014 – 2020, AZIONE 1.1.5 SUB A1) BANDO N.2: PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO DELLE MPMI, RESPONSABILE PROF.SSA ADA FORT, nella quale, sotto condizione dei requisiti previsti dal bando, è risultato idoneo il Dott. **David Baldo**

Siena, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Andrea Garulli

Visto
Il Responsabile del procedimento
Sig.ra Tiziana Bellavista