



Disposizione Direttore del Dipartimento

Classificazione III-13

MATEMATICHE

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/04 AUTOMATICA, SETTORE CONCORSUALE 09/G1 AUTOMATICA - TEMA DI RICERCA "SVILUPPO DI MODELLI MATEMATICI ED ALGORITMI PER L'ANALISI PREDITTIVA E STRATEGICA DEL PROCESSO DI SVILUPPO INDUSTRIA 4.0 - NELL'AMBITO DEL PROGETTO "COMBINARE INDUSTRIA 4.0 CON RICERCA & SVILUPPO PER GIUNGERE AD IMPRESA 4.0" ACRONIMO IMPRESAR&S4.0 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SSA CHIARA MOCENNI

## 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 Direttore di Dipartimento, Rep. 127/2018 prot.193714- III/13 del 14/12/2018 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/04 AUTOMATICA, SETTORE CONCORSUALE 09/G1 AUTOMATICA TEMA DI RICERCA "SVILUPPO DI MODELLI MATEMATICI ED ALGORITMI PER L'ANALISI PREDITTIVA E STRATEGICA DEL PROCESSO DI SVILUPPO INDUSTRIA 4.0 NELL'AMBITO DEL PROGETTO "COMBINARE INDUSTRIA 4.0 CON RICERCA & SVILUPPO PER GIUNGERE AD IMPRESA 4.0" ACRONIMO IMPRESAR&S4.0 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SSA CHIARA MOCENNI
- Tenuto conto che la designazione della commissione giudicatrice sarà portata a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche
- 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 UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/04 AUTOMATICA, SETTORE CONCORSUALE 09/G1 AUTOMATICA - TEMA DI RICERCA "SVILUPPO DI MODELLI MATEMATICI ED ALGORITMI PER L'ANALISI PREDITTIVA E STRATEGICA DEL PROCESSO DI SVILUPPO INDUSTRIA 4.0 -





## NELL'AMBITO DEL PROGETTO "COMBINARE INDUSTRIA 4.0 CON RICERCA & SVILUPPO PER GIUNGERE AD IMPRESA 4.0" ACRONIMO IMPRESAR&S4.0 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SSA CHIARA MOCENNI

- PROF. SSA CHIARA MOCENNI, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE MATEMATI-CHE, PROFESSORE ASSOCIATO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/04 - UNIVERSITÀ DI SIENA
- Prof.ssa Monica Malvezzi, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, Professore associato, Settore scientifico disciplinare ING/IND/13 – Università di Siena
- Prof. Valerio Biancalana, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche, professore associato, Settore Scientifico Disciplinare FIS-01 Università di Siena

Siena, data della firma digitale

Visto Il Responsabile del Procedimento Tiziana Bellavista

Il Direttore di Dipartimento Prof. Andrea Garulli

Firmato digitalmente da

TIZIANA BELLAVISTA

Data e ora della firma: 16/01/2019 13:36:42

Firmato digitalmente da

**ANDREA GARULLI** 

CN = GARULLI ANDREA C = IT



## LOGO DIPARTIMENTO

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

D.D.D. Rep. n. 3 di 2