



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione
"A. Faedo"

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Bando ISTI 013/2018 - PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO "PROFESSIONALIZZANTE" PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA CURIOSITY DRIVEN SEDC.

IL DIRETTORE f.f.

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR come modificato dal Provvedimento del Presidente CNR n. 043, prot. n.0036411 del 26 maggio 2015;

VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e l'art. 6, comma 2 bis, della L. 27 febbraio 2015 n. 11;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il bando ISTI 013/2018 – PI;

CONSIDERATO che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del bando suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suindicata;

d i s p o n e

la Commissione giudicatrice della selezione a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca, sul tema "Modellazione e analisi di dependability di smart grids mediante approcci stocastici efficienti", da svolgersi presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" – Area della Ricerca CNR di Pisa – Via G. Moruzzi n. 1, 56124 Pisa, nell'ambito del programma "Curiosity Driven SEDC", sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Felicità Di Giandomenico, è così composta:

Membri effettivi:

Dott.ssa ***Felicità Di Giandomenico***

Primo Ricercatore

I.S.T.I. - CNR

Pisa

Dott.ssa ***Mieke Massink***

Ricercatore

I.S.T.I. - CNR

Pisa

CNR • Area della Ricerca di Pisa

via Giuseppe Moruzzi, 1 • 56124 Pisa, Italy • tel. +39 050 315 2878 • fax +39 050 315 2811
e-mail: Direttore@isti.cnr.it • <http://www.isti.cnr.it/>





Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione
"A. Faedo"

Dott. **Gianpaolo Coro**
Ricercatore
I.S.T.I. - CNR
Pisa

Membri Supplenti:

Dott.ssa **Eda Marchetti**
Ricercatore
I.S.T.I. - CNR
Pisa

Dott. **Franco Mazzanti**
Primo Ricercatore
I.S.T.I. - CNR
Pisa

Svolgerà le funzioni di Segretario il Sig. Riccardo Cini, VII livello e profilo Collaboratore di Amministrazione in servizio presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Il Direttore f.f.
Dott. Claudio Montani

