

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

ISTI 021/2013 - PI
PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER ATTIVITA' DA SVOLGERSI
NELL'AMBITO DEL PROGETTO "QUANTICOL (A Quantitative Approach to Management and Design of Collective and
Adaptive Behaviours)".

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE f.f.

- Visto l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- Visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR - art. 47 come modificato dal decreto del Presidente del CNR n. 000017, prot. n.21306 dell'8 marzo 2011 pubblicato sulla G.U.R.I. - Serie Generale - n. 60 del 14 marzo 2011;
- Visto il Disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 come modificato dal decreto di urgenza del Presidente del CNR n. 24916 in data 21 marzo 2011 per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR;
- Visto la modifica al Disciplinare concernente il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 186 in data 22 settembre 2011;
- Vista la pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Metodi mean-field per Sistemi Adattivi Collettivi, con particolare attenzione allo sviluppo di tecniche e algoritmi per sistemi multiscala e per gestire l'incertezza; applicazione dei metodi, delle tecniche e degli algoritmi di cui sopra nei domini delle reti di trasporto e delle smart grids";
- Visto il provvedimento Prot. n. 0002736 del 02-10-2013 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 18 ottobre 2013 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali,

Decreta
Art.1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando ISTI 021/2013 Prot. 0002565 del 12-09-2013 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:

COGNOME	NOME	PUNTI
1° Paskauskas	Rytis	76/100
2° Santini	Francesco	66/100

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
Paskauskas	Rytis

Il Direttore f.f.
Dr. Claudio Montanari


