



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Istituto dei Sistemi Complessi  
Via dei Taurini 19 – 00185 Roma  
Tel. 06 4993 7436 e-mail: isc@isc.cnr.it

### Bando n. ISC RMSAP 001 2015

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 (UNO) ASSEGNO POST DOTTORALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA SUL TEMA DI RICERCA : “ANALISI DELLA COMPLESSITA’ ECONOMICA E FINANZIARIA TRAMITE METODI COMPUTAZIONALI INNOVATIVI” NELL’AMBITO DEI PROGETTI DI RICERCA: GROWTHCOM “GROWTH AND INNOVATION POLICY-MODELLING: APPLYING NEXT GENERATION TOOLS, DATA, AND ECONOMIC COMPLEXITY IDEAS” (FP7 COLLABORATIVE PROJECT – GRANT AGREEMENT N. 611272) e CRISIS LAB “SVILUPPO DI UN LABORATORIO E DI UN SISTEMA DI PIATTAFORME INTEGRATE DI RACCOLTA E DI ANALISI DEI DATI SULLA PREVENZIONE E GESTIONE DELLA CRISI NEI SISTEMI COMPLESSI ECONOMICO-SOCIALI” (PNR 2011-2013), RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LUCIANO PIETRONERO – DA USUFRUIRSI PRESSO L’ISTITUTO DEI SISTEMI COMPLESSI, U.O.S. SAPIENZA**

#### NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

##### Il Direttore

Visto l’Art. 6 del bando n. **ISC RMSAP 001 2015**, Prot. n. 0000106 del 20/01/2015 pubblicato sul sito WEB del CNR;

##### DISPONE

La Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) Assegno post dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema di ricerca : ANALISI DELLA COMPLESSITA’ ECONOMICA E FINANZIARIA TRAMITE METODI COMPUTAZIONALI INNOVATIVI” nell’ambito dei progetti di ricerca GROWTHCOM “Growth and innovation policy-modelling: applying next generation tools, data, and economic complexity ideas” (FP7 collaborative project – Grant Agreement n. 611272) e CRISIS LAB “Sviluppo di un laboratorio e di un sistema di piattaforme integrate di raccolta e di analisi dei dati sulla prevenzione e gestione della crisi nei sistemi complessi economico-sociali” (PNR 2011-2013), Responsabile Scientifico Prof. Luciano Pietronero - da usufruirsi presso l’Istituto dei Sistemi Complessi , U.O.S. Sapienza Roma, e’ cosi’ composta:

##### Membri effettivi:

Prof. Luciano Pietronero – Università La Sapienza;

Dott. Andrea Gabrielli – CNR ISC;

D. ssa Valentina Brosco – Dipartimento di Fisica Università’ La Sapienza

##### Membri supplenti:

D.ssa Lara Benfatto –CNR ISC;

Dott. Vito Servedio – CNR ISC

ISC - CNR - ISC	
Tit: II.8	CI: COMMISSIO F:
<b>N. 0000272</b>	<b>04/02/2015</b>



Il Direttore  
Prof. Claudio Conti

