



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

ISC - CNR - ISC			
Anno: 201	Titolo: II.8	Classe: C	Fascicolo:
<b>N. 0001156</b>		<b>22/06/2016</b>	
UOC			

**Avviso di selezione n° ISC/RMSAP 05/2016**

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 (UNO) ASSEGNO POST DOTTORALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA SUL TEMA DI RICERCA *EXPANDING NEUTRON INVESTIGATION: SIMULTANEOUS SMALL ANGLE NEUTRON SCATTERING AND DYNAMIC LIGHT SCATTERING MEASUREMENTS* NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA: PANAREA - PROGETTO PER L'APPLICAZIONE DEI NEUTRONI, DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO DEI SISTEMI COMPLESSI, U.O.S. SAPIENZA-RESPONSABILE SCIENTIFICO : D.SSA BARBARA RUZICKA e D.SSA ROBERTA ANGELINI.**

**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

**Il Direttore**

Visto l'Art. 6 del bando n. **ISC RMSAP 05 2016**, Prot. n. protocollo n. 0000969 del 23/05/2016 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 sulla seguente tematica: "Expanding Neutron Investigation: Simultaneous Small Angle Neutron Scattering and Dynamic Light Scattering measurements", sotto la responsabilità di: Barbara Ruzicka e D.ssa Roberta Angelini, da usufruirsi presso l'Istituto dei Sistemi Complessi, U.O.S. Sapienza Roma,

e' cosi' composta:

Membri effettivi:

D.ssa Barbara Ruzicka – CNR ISC;

D.ssa Roberta Angelini – CNR ISC;

D.ssa Silvia Capuani – CNR ISC.

Membri supplenti:

D.ssa Simona Sennato – CNR ISC;

Dott. Luca Angelani – CNR ISC .

X Il Direttore  
Prof. Claudio Conti

**Istituto dei Sistemi Complessi  
Sede Roma Sapienza  
Il Responsabile  
Dott.ssa Barbara Ruzicka**

*Barbara Ruzicka*