Istituto di Struttura della Materia





Sede Secondaria Montelibretti - Area della Ricerca di Roma 1, Montelibretti - via Salaria km 29,300, C.P. 10 - 00015 Monterotondo (RM), Italia Tel: 06 90672239, 06 90672234 - Fax: 06 90672316

e-mail: segreteria.personale@mlib.ism.cnr.it posta certificata protocollo.ism@pec.cnr.it

www.ism.cnr.it

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Avviso di selezione n° ISM/ASS/001/2016/MLIB

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO "POST DOTTORALE" PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "STUDIO TEORICO DELLE PROPRIETÀ ELETTRONICHE ED OTTICHE DI SISTEMI PORTATI FUORI DALL'EQUILIBRIO DA IMPULSI LASER ULTRA-CORTI ED ULTRA-INTENSI".

IL DIRETTORE

- VISTO il disciplinare per il conferimento degli assegni di collaborazione ad attività di ricerca del CNR;
- VISTO l'art. 6 del bando di selezione n. ISM/ASS/001/2016/MLIB prot. 000078 del 14.01.2016, pubblicato sul sito Internet dell'urp-CNR;
- CONSIDERATO che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art.6 dell'avviso di selezione suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suddetta;

dispone

La commissione esaminatrice della selezione per il conferimento di n. 1 Assegno "Post Dottorale", nell'ambito del programma di ricerca "Studio teorico delle proprietà elettroniche ed ottiche di sistemi portati fuori dall'equilibrio da impulsi laser ultra-corti ed ultra-intensi" per la seguente tematica "Analisi dei fenomeni ultra-veloci foto-indotti alla scala nanometrica: un approccio teorico-sperimentale" da usufruirsi presso la Sede Secondaria dell'Istituto di Struttura della Materia (ISM) – Montelibretti, è così costituita:

Membri effettivi:

Componente: Dr. Andrea Marini
Componente: Dr. Francesco Filippone
Componente: Dr.ssa Paola Alippi
Ricercatore CNR - ISM
Ricercatore CNR - ISM

Membri supplenti:

Componente supplente: Dr.ssa Sara Laureti Ricercatore CNR - ISM Componente supplente: Dr. Patrick Kevin O'Keeffe Ricercatore CNR - ISM

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla Sig.ra Alessandra Serangeli – Collaboratore Amministrativo CNR - ISM - Monterotondo

La commissione giudicatrice si riunirà il **giorno 15 febbraio 2016 alle ore 9,00** presso la Sede Secondaria dell'Istituto di Struttura della Materia dell'Area della Ricerca di Roma1 – Montelibretti per la valutazione dei titoli. Nella riunione la commissione eleggerà al proprio interno il Presidente.

Il presente provvedimento viene comunicato ai componenti della commissione per via telematica e reso pubblico in modo analogo sul sito del CNR www.ur.cnr.it.

IL DIRETTORE

fv