



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. ASS/ISC/MLIB/1/09

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNO) ASSEGNO DI RICERCA SUL TEMA “**DISPOSITIVI ELETTRONICI, RIVELATORI DI RADIAZIONE E CONVERTITORI ENERGETICI AVANZATI A BASE DI DIAMANTE MONO E POLICRISTALLINO**” NELL'AMBITO DELLA RICERCA “ECODIAMOND NUCLEAR (WASTE) TO ELECTRICAL DIRECT ENERGY CONVERSION BY DIAMOND BASED DEVICES” DEL PROGRAMMA DI RICERCA “**CRESCITA E FUNZIONALITA' DI MATERIALI E SISTEMI COMPLESSI A BASE CARBONIO**” DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO DEI SISTEMI COMPLESSI, AREA DELLA RICERCA DI ROMA 1, SEDE DI MONTELIBRETTI.

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

Il Direttore

Visto l'Art. 6 del bando n. ASS/ISC/MLIB/1/09, Prot. n. 182 in data 02/02/2009,
pubblicato sul sito WEB del CNR;

DISPONE

La Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca sul tema : “Dispositivi elettronici, rivelatori di radiazione e convertitori energetici avanzati a base di diamante mono e policristallino” è così composta:

Membri effettivi:

Dr.ssa Emilia Cappelli, I Ricercatore, ISC – CNR, Sede di Montelibretti.

Dr. Stefano Orlando, Ricercatore, IMIP – CNR, Sede di Montelibretti;

Dr. Daniele Trucchi, Ricercatore, ISC – CNR di Montelibretti;

Membro supplente:

Dr. Andrea D'Andrea, Dirigente di Ricerca, ISC – CNR di Montelibretti

ISC - CNR - ISC	
Tit. VI.2.4	CI: BORSE, DOTF:
N. 0000416	10/03/2009



Il Direttore
Prof. Luciano PIETRONERO

