ISTITUTO DI FOTONICA E NANOTECNOLOGIE

Prot.:247/2009 data: 10.02.2009

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA BIONECT – "Novel Electrochemical

Organic Transistors for Biosensing"

BANDO N. 126.247.AR36

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;
- Visto il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica del 26 febbraio 2004 prot. 45/2004;
- Visto l'art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR (Decreto del Presidente del CNR Prot. n. 0025033 del 5 maggio 2005)
- Visto il provvedimento n. 048 del Presidente del CNR, prot. n. 5877 del 6 giugno 2006 concernente in particolare "i limiti e le condizioni per l'esercizio della rappresentanza legale dei Direttori d'istituto";
- Visto l'art. 5 del bando n. 126.247.AR36, prot. n. 0000103/2009 in data 20 gennaio 2009, pubblicato mediante affissione nell'albo dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie, nonché mediante pubblicazione nel sito internet http://www.cnr.it

dispone

delega il Dott. Ferrari Maurizio a rappresentarlo nelle funzioni di Presidente della Commissione esaminatrice per la selezione indicata in premessa.

La Commissione giudicatrice della selezione a n. 1 assegno di ricerca di collaborazione ad attività di ricerca a tempo determinato sul tema "Sviluppo di materiali e processi per la realizzazione di sensori attivi elettrochimici" da usufruirsi presso la sede di Trento dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie nell'ambito del contratto BIONECT – "Novel Electrochemical Organic Transistors for Biosensing" è così composta:

Membri effettivi:

Dr. Ferrari Maurizio – Delegato del Direttore – CNR - IFN Dott. Iannotta Salvatore – Delegato del Direttore – CNR – IFN Dr. Toccoli Tullio – Ricercatore CNR

Membri supplenti:

Dr. Verucchi Roberto - Ricercatore - CNR - IFN

Il Direttore Prof. Florestano Evangelisti