



*Consiglio Nazionale delle Ricerche*

**INFNM**

*Istituto Nazionale per la Fisica della Materia*

16152 Genova – Corso F. Perrone, 24  
Tel.:010-6598710  
Fax.:010-6506302  
E-mail: sede@infm.it

**ATTO DEL RESPONSABILE CNR-INFNM**

**n. 401/09**

**RETTIFICA BANDO CNR-INFNM N. AR 16/2009**

**LA RESPONSABILE CNR-INFNM**

Visto il decreto legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)" ed in particolare l'art. 23 in cui si è prevista la confluenza nel CNR dell'Istituto Nazionale per la Fisica della Materia (INFNM);

Visti il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento, il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità del CNR e il Regolamento del Personale, emanati con decreti del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n.25033, n.25034 e n.25035, pubblicati nel Supplemento Ordinario n.101 alla G.U.R.I. Serie Generale n.124 del 30 maggio 2005;

Visto il decreto del Presidente del CNR n. 35 del 31 maggio 2005, prot. n.30079, ed in particolare l'art. 3, comma 1, istitutivo del Centro di Responsabilità scientifica di primo livello INFNM;

Vista la richiesta (prot. 6121 del 05/05/2009) di emissione di un bando per un assegno di ricerca sul tema "Fabbricazione di dispositivi optoelettronici organici" da svolgersi presso il Centro di Ricerca e Sviluppo NNL –National Nanotechnology Laboratory- Unità Operativa CNR-INFNM di Lecce, sotto la responsabilità scientifica del Prof. Giuseppe Gigli;

Visto l'atto del Responsabile CNR-INFNM n. 205/06 del 26 settembre 2006, prot. CNR-INFNM n. 0007999 ad oggetto "Avvio dell'esecuzione del progetto "OLED – Nuove sorgenti OLED per l'illuminazione" finanziato dal MIUR e la cui proposta è stata presentata attraverso il Distretto DHITECH S.c.a.r.l. di Lecce";

Visto il Bando CNR-INFNM n. AR 16/2009 per il conferimento di 1 assegno di ricerca di 12 mesi dell'importo annuo di 16.138,00 euro al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante sul tema "Fabbricazione di dispositivi optoelettronici organici" da svolgersi presso il Centro di Ricerca e Sviluppo NNL –National Nanotechnology Laboratory- Unità Operativa CNR-INFNM di Lecce, sotto la responsabilità scientifica del Prof. Giuseppe Gigli;

Visto che per mero errore materiale all'art. 1 del bando è stata indicato come tema di ricerca "Fabbricazione di microstrutture organiche mediante litografia soft" anziché "Fabbricazione di dispositivi optoelettronici organici";

Visto che per mero errore materiale all'art. 2 del bando è stata indicato come importo dell'assegno Euro 18.300,00 (diciottomilatrecento) anziché Euro 16.138,00 (sedicimilacentotrentotto/00)

**DISPONE**

La rettifica del tema della ricerca in "Fabbricazione di dispositivi optoelettronici organici" e la rettifica dell'importo dell'assegno in **Euro 16.138,00 (sedicimilacentotrentotto)**.

Tutte le altre disposizioni del bando in oggetto restano invariate.

Genova, 29 maggio 2009

**LA RESPONSABILE CNR-INFNM**

**(Prof.ssa Elisa Molinari)**

*Elisa Molinari*