

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Approvazione del bando di selezione dei Direttori d'Istituto afferenti al Dipartimento Materiali e Dispositivi: (INO) Arcetri (FI) - (IOM) Trieste - (SPIN) Genova - (IFN) Milano

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 23 giugno 2010, ha adottato all'unanimità la seguente deliberazione n. 132/2010 – Verb. 137

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003 recante disposizioni sul “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25033, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, in particolare l'articolo 27;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 253/2009 verb. 121 in data 16 dicembre 2009, mediante la quale è stata approvata la costituzione dei seguenti Istituti:

- Istituto Nazionale di Ottica (INO), con sede ad Arcetri (FI), risultante dall'accorpamento dell'Istituto Nazionale di Ottica Applicata INOA (Firenze - Napoli - Lecce), parte dell'Istituto per i Processi Chimico-Fisici IPCF (Pisa) e Centro BEC (ex INFM) presso il Dipartimento di Fisica Università di Trento;

- Istituto Officina dei Materiali (IOM), con sede a Trieste, risultante dall'aggregazione del Laboratorio Regionale TASC, del Centro di Ricerca e Sviluppo DEMOCRITOS di Trieste, del Laboratorio Regionale SLACS di Cagliari, e include, inoltre, le attività INFM afferenti alla commessa “MD.P02.016 - Materia soffice: diffusione elastica ed anelastica di neutroni e raggi-x”, che fa parte del centro SOFT di Roma;

- Istituto Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN), con sede a Genova, risultante dall'aggregazione del Centro di Ricerca e Sviluppo COHERENTIA di Napoli, il Laboratorio Regionale LAMIA di Genova, il Laboratorio Regionale SUPERMAT di Salerno e include, inoltre, le attività INFM afferenti alla commessa ERC “Rottura della simmetria di inversione in ossidi di metalli di transizione” attualmente inserite nel Laboratorio CASTI de L'Aquila;

VISTI i provvedimenti del Presidente nn. 003, 004, 005, in data 27 gennaio 2010 di costituzione dei predetti Istituti;

VISTO il provvedimento del Presidente n. 007 in data 27 gennaio 2010, mediante il quale è stato sostituito l'atto costitutivo dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie, in conseguenza ed in relazione alle modifiche intervenute a seguito del relativo piano di riorganizzazione, nonché al cambiamento di sede dell'Istituto stesso;

VISTO il provvedimento del Presidente prot. n. 0040903 in data 28 maggio 2010, di revoca della selezione del Direttore dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie (Roma) di cui al bando 364.49 del 2008:

Consiglio Nazionale delle Ricerche

CONSIDERATO che occorre procedere a bandire una nuova selezione per il Direttore dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie (IFN) Milano;

VISTO il bando di selezione n. 364.103 predisposto dall'Ufficio concorsi, trasmesso con nota del Direttore Generale prot. n AMMCNT-CNR n. 0046662 del 16 giugno 2010;

DELIBERA

1. E' approvato il bando di selezione per la nomina dei Direttori dei seguenti Istituti:

Istituto Nazionale di Ottica (INO) - Arcetri (FI)

Istituto Officina dei Materiali (IOM) - Trieste

Istituto Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) - Genova

Istituto di Fotonica e Nanotecnologie (IFN) - Milano

2. L'Ufficio concorsi della Direzione Centrale Supporto alla Gestione delle Risorse provvede agli adempimenti per l'esecuzione della presente deliberazione con pubblicazione del bando nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e alla sua diffusione con strumenti informatici e mediante pubblicazione di un estratto su primarie riviste scientifiche a diffusione internazionale.

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO