

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Genetica Molecolare (IGM): Costituzione di una Unità Organizzativa di Supporto (UOS) di Medicina Traslazionale, con sede a Milano

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 9 agosto 2010, ha adottato all'unanimità la seguente deliberazione n. 169/2010 – Verb. 144

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

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

VISTO il provvedimento ordinamentale del Presidente n. 15642 del 13 settembre 2000, relativo alla costituzione dell’ Istituto di Genetica Molecolare (IGM) con sede a Pavia, adottato in attuazione dell’art. 2 del “Regolamento sull’istituzione ed il funzionamento degli Istituti del Consiglio Nazionale delle Ricerche” predisposto ai sensi del D. Lgs. n. 19/99;

VISTO il provvedimento ordinamentale del Presidente n. 136 del 2 dicembre 2009 avente per oggetto “conferma e sostituzione dell’ Atto costitutivo dell’IGM”;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento (ROF) del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 25033 in data 4 maggio 2005 e pubblicato sul supplemento ordinario n. 101 alla GU della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005; in particolare gli articoli 26 (Funzioni del Direttore di Istituto) e 30 (Uffici di Supporto Amministrativo);

VISTA la nota del Direttore Dott. Giuseppe Biamonti dell’Istituto di Genetica Molecolare prot. IGM-CNR-IGM n. 1366 del 5 agosto 2010 concernente la costituzione di una nuova Unità Organizzativa di Supporto (UOS) di Medicina Traslazionale dell’IGM con sede a Milano;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del CNR n. 11/2009 del 28 gennaio 2009 di nomina del Direttore dell’IGM di Pavia;

VISTO il provvedimento del Presidente n. 049 del 26 marzo 2009 di attribuzione dell’ incarico di Direttore dell’ IGM al Dott. Giuseppe Biamonti;

CONSIDERATO che la costituzione della UOS Medicina Traslazionale permetterà il tramite tra la ricerca di base e la ricerca clinica, con l’ambizione di diventare un “*hub*” che svolge un ruolo d’indirizzo e coordinamento tra istituzioni pubbliche e private, a stretto contatto con le istituzioni sanitarie e le facoltà di Medicina operanti a Milano per eseguire studi sul genoma, sulla farmacogenomica, sullo sviluppo di nuove molecole ad attività biologica e sulla formazione in campo biomedico. Questa proposta è volta all’ottimizzazione delle competenze di alcuni gruppi di ricerca;

Consiglio Nazionale delle Ricerche

DELIBERA

1. di dare mandato al Presidente, coadiuvato dal Direttore dell'Istituto di Genetica Molecolare (IGM) e dal Direttore facente funzioni dell'Istituto di Tecnologie Biomediche (ITB), di approfondire la tematica in oggetto in vista dell'avvio delle procedure per la costituzione di una Unità Organizzativa di Supporto (UOS) di Medicina Traslazionale dell'IGM, previste dall'art. 30 del ROF;
2. di incaricare il Consigliere Prof. Gianpiero MARACCHI di procedere a una ricognizione della situazione relativa ai contratti di ricerca esterni attualmente attivi attribuiti ai gruppi coinvolti.

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO