



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

Oggetto: Nomina del coordinatore della gestione del contributo annuale del CNR sotto forma di strumenti e strumentazione presso la sorgente di neutroni ISIS.

Provvedimento n.

000028

AMMCNT - CNR - Amministrazione Cen  
it. CI. F.

N. 0015936

27/02/2014

**IL PRESIDENTE**



**VISTO** il decreto legislativo 4 giugno 2003, n.127 "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.)";

**VISTI** il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente prot. n. 25033 in data 4 maggio 2005 ed il Regolamento del Personale emanato con decreto del Presidente prot. n. 25035 in data 4 maggio 2005 pubblicati nel Supplemento ordinario n.101 alla Gazzetta Ufficiale n. 124 del 30 maggio 2005;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 207 in data 19 dicembre 2013, con la quale è stato approvato il Bilancio di previsione del CNR per l'esercizio finanziario 2014;

**VISTA** la voce di spesa 1.01.404 "Programmi e progetti internazionali di iniziativa dell'Ente e/o in partecipazione", U.O. 000.304;

**VISTO** il testo del nuovo Accordo tra il CNR e Science and Technology Facilities Council (STFC) della durata di 6 anni a partire da aprile 2014 e che prevede:

- a) Finanziamento contributo oneroso (operational cost) pari a 1,7 M€ all'anno;
- b) Finanziamento di strumentazione innovativa, con costo complessivo nei sei anni (2014 - 2020) pari a 4,8 M€, comprensivi della realizzazione e gestione di nuova strumentazione. Parte di questo contributo può essere parzialmente erogato in-kind;
- c) spese di personale, con costo complessivo nei sei anni pari a 0.3 M€;

**VISTI** in particolare l'art. 4, comma 1, l'art. 6, comma 3 e l'Allegato I;

**RITENUTA** la necessità di provvedere

**DISPONE**

Il prof. Giuseppe GORINI, professore associato di Fisica Sperimentale presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca è nominato coordinatore della gestione del contributo annuale del CNR sotto forma di strumenti e strumentazione.

Secondo quanto previsto all'art. 6 comma 3 dell'Accordo il CNR trasferirà all'Università degli Studi di Milano-Bicocca il contributo annuo di 0.8 MEuro da utilizzare in esecuzione di quanto previsto nell'Allegato I dell'Accordo.

Le modalità di attuazione di quanto previsto nell'Allegato I dell'Accordo saranno oggetto di un progetto di ricerca e sviluppo da concordare con la comunità scientifica interessata, per il tramite della Commissione del CNR per il coordinamento delle attività di ricerca con sorgenti di neutroni e raggi X. A tal fine il coordinatore inviterà la Commissione e i Direttori dei Dipartimenti CNR ad individuare i gruppi di ricerca interessati a contribuire al progetto.



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

Al termine di ogni anno di attività il coordinatore presenterà al Direttore Generale un rendiconto scientifico e finanziario al fine di ottenere il finanziamento per l'anno successivo.

Al prof. Giuseppe GORINI, per l'eventuale partecipazione a riunioni presso la Sede dello Science and Technology Facilities Council (Gran Bretagna) verrà attribuito il trattamento di missione secondo la normativa vigente. Le spese conseguenti graveranno sulla voce di spesa 1.01.404 "programmi e progetti internazionali di iniziativa dell'Ente e/o in compartecipazione, U.O. 000 301 "Paesi industrializzati - Organismi internazionali"

IL PRESIDENTE

000008