



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Autorizzazione al Direttore del Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente alla costituzione di una Unità di Ricerca presso Terzi (URT) dell'Istituto per i Polimeri Compositi e Biomateriali (IPCB), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Lecce ai sensi dell'art. 14 del Regolamento di organizzazione e funzionamento

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 3 febbraio 2016, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 12/2016 – Verb. 293

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il decreto legislativo del 4 giugno 2003, n. 127;

VISTO il decreto legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 “Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell’art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165”;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 24, prot. AMMCNT-CNR n. 0023646 del 7 aprile 2015, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca in data 29 aprile 2015, entrato in vigore in data 1° maggio 2015;

VISTO in particolare l’art. 21, comma 3, in base al quale i regolamenti vigenti alla data di entrata in vigore del presente statuto, ove non incompatibili con lo Statuto, si applicano fino alla entrata in vigore dei nuovi regolamenti;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 43 prot. AMMCNT-CNR n. 0036411 del 26 maggio 2015, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del CNR e sul sito istituzionale del MIUR, in Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale - n. 123 del 29 maggio 2015, entrato in vigore in data 1° giugno 2015 e in particolare l’art. 14 (Unità di ricerca del CNR presso terzi e di terzi presso il CNR);

VISTO il Regolamento di amministrazione contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25035 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTA la relazione predisposta dal Dirigente dell'Ufficio Supporto alla Programmazione Operativa della Direzione Centrale Supporto alla Rete Scientifica e Infrastrutture, prot. AMMCNT-CNR n. 0005852 del 1° febbraio 2016;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

VISTA la nota integrativa predisposta dal Dirigente f.f. dell'Ufficio Supporto alla Programmazione Operativa della Direzione Centrale Supporto alla Rete Scientifica e Infrastrutture, prot. AMMCNT-CNR n. 006520 del 2 febbraio 2016;

VISTA la deliberazione n. 147/2006 del Consiglio di amministrazione del 6 settembre 2006 con la quale è stato approvato lo schema di Convenzione tipo per la costituzione di unità di ricerca presso terzi in base all'articolo 32 del Regolamento di organizzazione e funzionamento;

VISTA la deliberazione n. 69/2007 del Consiglio di amministrazione del 17 aprile 2007 con la quale sono stati approvati i criteri generali e gli indirizzi per la formulazione delle richieste di autorizzazione alla istituzione di Unità di Ricerca presso Terzi;

VISTA la deliberazione n. 112/2011 del Consiglio di amministrazione dell'8 maggio 2011 con la quale sono state definite ulteriori decisioni in merito alle Unità di Ricerca presso Terzi;

VISTA la nota del 29 gennaio 2016, prot. AMMCNT-CNR n. 0005652, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali, Dott. Ambrosio, chiede la costituzione di una Unità di Ricerca presso Terzi (URT) dell'Istituto per i Polimeri Compositi e Biomateriali (IPCB), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Lecce, ai sensi dell'art. 14 del Regolamento di organizzazione e funzionamento;

VISTO il progetto di ricerca proposto dal titolo "Sviluppo di plastiche ad elevata attività antibatterica";

ATTESO che l'attivazione della URT CNR presso l'Università della Tuscia presenta potenzialità e vantaggi specifici, specialmente in termini di sviluppo di nuove conoscenze e promozione dell'innovazione tecnologica nel quadro di nuovi programmi regionali, nazionali ed europei;

CONSIDERATO che per la URT si prevede una durata massima di tre anni, ed è soggetta a verifica annuale e che l'Unità stessa può essere rinnovata previo accordo espresso dalle parti;

CONSIDERATA la coerenza tra le attività previste dalla convenzione operativa e gli strumenti di programmazione del Dipartimento di Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali nonché le prospettive di sviluppo delle attività anche con l'impiego di risorse provenienti da iniziative progettuali;

VISTO il testo della Convenzione per la costituzione di una Unità di Ricerca presso Terzi (URT) dell'Istituto per i Polimeri Compositi e Biomateriali (IPCB), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Lecce;

CONSIDERATO che il testo della Convenzione è stato redatto in conformità allo schema di convenzione approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 147/2006 del 6 settembre 2006;

VISTO il motivato parere favorevole espresso dal Direttore del Dipartimento Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali;

VISTO il parere espresso dal Collegio dei revisori dei conti, con verbale n. 1503 del 2 febbraio 2016;

CONSIDERATA l'opportunità di provvedere;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

DELIBERA

1. di approvare la costituzione dell'Unità di Ricerca presso Terzi, ai sensi dell'articolo 14 del Regolamento di organizzazione e funzionamento, dell'Istituto per i Polimeri Compositi e Biomateriali (IPCB), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Lecce;
2. di dare mandato al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali di porre in essere tutti gli atti necessari a rendere esecutivo quanto sopra deliberato;
3. che la Convenzione per l'esecuzione del punto 1 ha durata di tre anni, è soggetta a verifica annuale e può essere rinnovata previa delibera del Consiglio di amministrazione.

IL PRESIDENTE

F.to digitalmente Luigi Nicolais

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Giambattista Brignone

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Paolo Annunziato

LR