

Designazione dei rappresentanti CNR con mandato triennale nel Consiglio Direttivo di cinque Associazioni Cluster con sede in Bologna nell'ambito della Smart Specialisation Strategy promossa dalla Regione Emilia-Romagna: Associazione Clust-ER Meccatronica e Motoristica, Associazione Clust-ER Industrie della Salute e del Benessere, Associazione Clust-ER Energia e Sviluppo sostenibile, Associazione Clust-ER Edilizia e Costruzioni e Associazione Clust-ER Agroalimentare

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 25 giugno 2024, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 224/2024 – Verb. 502

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

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

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. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 14, prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, entrato in vigore in data 1° marzo 2019;

CONSIDERATO che la Dott.ssa Eleonora Carletti, Direttore dell’Istituto per le Machine Agricole e Movimento Terra (IMAMOTER), la Dott.ssa Anna Tampieri, Direttore dell’Istituto di Scienza e Tecnologia dei materiali Ceramici (ISTEC) e la Dott.ssa Lucia Sorba, Direttore dell’Istituto Nanoscienze (NANO), promuovono la partecipazione del CNR alle Associazioni (Clust-ER) promosse dalla Regione Emilia-Romagna tra soggetti di ricerca afferenti alla Rete Alta Tecnologia e imprese del territorio per gli ambiti tematici prioritari della Smart Specialisation Strategy. Sono interessati alle iniziative il Dipartimento Ingegneria, ICT e Tecnologie per l’Energia e i Trasporti (DIITET), il Dipartimento Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali (DSCTM) e il Dipartimento Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia (DSFTM);

CONSIDERATO che la quota relativa alla contribuzione una tantum di € 1.000,00 per ciascuna Associazione e la quota associativa per il 2017 di € 500,00 per ciascuna Associazione per un totale di € 7.500,00 (settemilacinquecento/00), nonché la quota relativa alla contribuzione associativa annuale, fino ad un ammontare annuale massimo di € 5.000,00 per ciascuna Associazione (cinquemila/00), graverà sul capitolo di spesa 14015 “Trasferimenti correnti a imprese partecipate;

CONSIDERATO che la Regione Emilia-Romagna ha iniziato a progettare e sviluppare un sistema regionale per la ricerca industriale e per il trasferimento tecnologico nel 2002 (con la Legge Regionale n. 7/2002), coinvolgendo Università e Istituti di ricerca, al fine di rafforzare la collaborazione tra il mondo della ricerca e sistema produttivo, tramite il trasferimento tecnologico dei risultati ottenuti. La Rete nasce per promuovere la trasformazione dei sistemi produttivi, dei distretti e delle filiere, verso un più elevato dinamismo tecnologico e un maggior impegno nella ricerca e sviluppo;

CONSIDERATO che dopo un percorso di razionalizzazione e consolidamento dell'esperienza che ha portato all'aggregazione di diverse strutture, la Rete si compone di 10 Tecnopoli, 36 Laboratori di ricerca industriale finanziati dal POR FESR 2007-2013, a cui si aggiungono ulteriori 54 Laboratori e 11 Centri per l'innovazione. I Tecnopoli sono stati creati, in coerenza con l'Asse 1 del POR FESR, con funzione di aggregazione territoriale delle strutture di ricerca, inquadrate in 6 piattaforme tematiche per cui verranno costituite appositi Cluster in forma di Associazione con la seguente denominazione: Cluster Agroalimentare; Cluster Edilizia e Costruzioni; Cluster Meccatronica e Motoristica; Cluster Industrie della Salute e del Benessere; Cluster Energia e Sviluppo Sostenibile. Cluster Industrie Culturali e Creative; Cluster Innovazione dei Servizi;

CONSIDERATO che il coordinamento operativo delle attività e dei progetti è stato affidato ad Aster S.c.r.l., con sede in Bologna. Aster è la Società Consortile per l'innovazione e il trasferimento tecnologico tra la Regione Emilia-Romagna, le Università, gli Enti pubblici nazionali di ricerca CNR, ENEA, INFN e il sistema regionale delle Camere di Commercio;

CONSIDERATO che il CNR è interessato a partecipare ai primi cinque Cluster sopra indicati;

CONSIDERATO che ciascun Cluster avrà una propria governance, un numero potenzialmente illimitato di partecipanti e una procedura di adesione che verrà disciplinata con un apposito Regolamento. I prossimi passaggi riguarderanno la costituzione delle Associazioni Cluster, il coinvolgimento delle imprese e l'avvio delle attività di sperimentazione pilota sulle value chain (catene del valore) che hanno segnato la massima capacità di attirare progetti;

CONSIDERATO che il Direttore dell'Istituto per lo Studio dei materiali Nanostrutturati, con nota del 6 giugno 2024 ha informato che nel mese di giugno ci sarà il rinnovo della governance dei Cluster della Regione Emilia-Romagna;

CONSIDERATO che il CNR ha l'opportunità di proporre i suoi candidati che potranno così partecipare alle elezioni del Consiglio Direttivo che rimarrà in carica 3 anni;

CONSIDERATO che in data 10 giugno la Presidente del CNR, ha prospettato, la designazione, con mandato triennale, del Dott. Marco Ardoino dipendente di Mister Smart Innovation S.c.r.l, nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Meccatronica e Motoristica, della Dott.ssa Valentina Benfenati, Dirigente di Ricerca I Livello afferente all'Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattività di Bologna nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Industrie della Salute e del Benessere, del Dott. Stefano Zampolli, I Ricercatore afferente all'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Bologna nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Energia e Sviluppo, della Dott.ssa Paola De Nuntii, Ricercatore afferente all'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima, nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Edilizia e

Costruzioni e della Dott.ssa Federica Rossi I Ricercatore afferente all'Istituto per la Bioeconomia di Bologna nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Agroalimentare;

VISTA la relazione del Dirigente dell'Ufficio Contratti e Partnership – Partecipazioni della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, Reg. int. 514/2024 in data 11 giugno 2024, sottoscritta dal Responsabile del procedimento, dal Direttore della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. 0206209 del 17 giugno 2024;

DELIBERA

1. La designazione, con mandato triennale:

- del Dott. Marco Ardoino dipendente di Mister Smart Innovation S.c.r.l, nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Meccatronica e Motoristica (BO);
- della Dott.ssa Valentina Benfenati, Dirigente di Ricerca I Livello afferente all'Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattività di Bologna nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Industrie della Salute e del Benessere (BO);
- del Dott. Stefano Zampolli, I Ricercatore afferente all'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Bologna nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Energia e Sviluppo (BO);
- della Dott.ssa Paola De Nuntiis, Ricercatore afferente all'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima, nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Edilizia e Costruzioni (BO);
- della Dott.ssa Federica Rossi I Ricercatore afferente all'Istituto per la Bioeconomia di Bologna nel Consiglio Direttivo dell'Associazione Clust-ER Agroalimentare (BO).

LA PRESIDENTE

F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Laura Ravazzi

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Giuseppe Colpani