

Ratifica del decreto d'urgenza della Presidente prot. n. 0245759/2023 dell'8 agosto 2023 relativo alla designazione di un componente CNR nel Comitato Tecnico dell'Associazione denominata Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA) con sede in Roma – Approvazione

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 20 settembre 2023, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 270/2023 – Verb. 484

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 l'Associazione Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma, è stata costituita in data 25 settembre 2012 ai sensi dell'art. 14 del Codice Civile;

CONSIDERATO che il CNR ha aderito in data 2 luglio 2013;

CONSIDERATO che il Cluster in oggetto nasce con una strategia chiara, definita e condivisa dai principali attori dell'aerospazio italiano;

CONSIDERATO che obiettivo del Cluster è quello di fornire un concreto contributo alla competitività del sistema aerospazio italiano attraverso l'attuazione della sua strategia;

CONSIDERATO che l'adesione ha comportato un contributo iniziale al patrimonio dell'Associazione di €1.000,00;

CONSIDERATO che l'obiettivo statutario dell'Associazione è quello di intraprendere tutte le iniziative idonee allo sviluppo e consolidamento di un Cluster Tecnologico Nazionale nel settore dell'aerospazio;

CONSIDERATO che la Presidente dell'Associazione con nota del 21 luglio 2023 ha invitato il CNR a procedere con la designazione del rappresentante di competenza CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma;

CONSIDERATO che nel mandato in via di conclusione il CNR era rappresentato nel Comitato Tecnico dal Dott. Nicola Pergola, Dirigente di Ricerca dell'Istituto di Metodologie per Analisi Ambientali di Tito (PZ);

CONSIDERATO che in data 1° agosto 2023, la Presidente, ha prospettato, in accordo con il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti di questo Consiglio, la designazione del Dott. Nicola Pergola, Dirigente di Ricerca dell'Istituto di Metodologie per Analisi Ambientali (IMAA) - Tito Scalo (PZ) quale membro in rappresentanza del CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma;

CONSIDERATO che la Presidente a riguardo, informata dell'urgenza, ha indicato la volontà di rilasciare un decreto d'urgenza, per permettere al CNR di procedere alla designazione di un componente CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma, con prot. n. 0245759/2023 dell'8 agosto 2023;

VISTA la relazione della Delegata dell'Ufficio Contratti e Partnership della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, Reg. int. 624 del 1° settembre 2023, sottoscritta dal Direttore della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. AMMCNT-CNR n. 0262726 dell'8 settembre 2023;

VISTE in particolare le motivazioni del predetto decreto da intendersi qui integralmente trascritte;

RITENUTI validi i motivi d'urgenza;

VISTO il verbale del Collegio dei Revisori dei Conti n. 1766 della riunione del 15 settembre 2023;

DELIBERA

1. Di ratificare l'allegato decreto d'urgenza della Presidente prot. n. 0245759/2023 dell'8 agosto 2023 relativo alla designazione per un ulteriore mandato del Dott. Nicola Pergola, Dirigente di Ricerca dell'Istituto di Metodologie per Analisi Ambientali (IMAA) – Tito Scalo (PZ) quale membro in rappresentanza del CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma.

LA PRESIDENTE

F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Laura Ravazzi

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Giuseppe Colpani



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Associazione denominata Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma (RM) – Designazione di un rappresentante nel Comitato Tecnico - assunzione di decreto d'urgenza

LA PRESIDENTE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 in data 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il Decreto Legislativo n. 213 in data 31 dicembre 2009, recante "Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 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 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, sul sito del CNR, entrato in vigore in data 1 marzo 2019;

CONSIDERATO che l'Associazione Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma, è stata costituita in data 25 settembre 2012 ai sensi dell'art. 14 del Codice Civile;

CONSIDERATO che il CNR ha aderito in data 2 luglio 2013;

CONSIDERATO che il Cluster in oggetto nasce con una strategia chiara, definita e condivisa dai principali attori dell'aerospazio italiano;

CONSIDERATO che obiettivo del Cluster è quello di fornire un concreto contributo alla competitività del sistema aerospazio italiano attraverso l'attuazione della sua strategia;

CONSIDERATO che l'adesione ha comportato un contributo iniziale al patrimonio dell'Associazione di € 1.000,00;

CONSIDERATO che l'obiettivo statutario dell'Associazione è quello di intraprendere tutte le iniziative idonee allo sviluppo e consolidamento di un Cluster Tecnologico Nazionale nel settore dell'aerospazio;

CONSIDERATO che la Presidente dell'Associazione con nota del 21 luglio 2023 ci ha invitato a procedere con la designazione del rappresentante di competenza CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma (RM);

CONSIDERATO che nel mandato in via di conclusione il CNR era rappresentato nel Comitato Tecnico dal Dott. Nicola Pergola, Dirigente di Ricerca dell'Istituto di Metodologie per Analisi Ambientali di Tito (PZ);

CONSIDERATO che in data 1 agosto 2023, la Presidente, ha prospettato, in accordo con il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti di questo Consiglio, la designazione del Dott. Nicola Pergola, Dirigente di Ricerca dell'Istituto di Metodologie per Analisi Ambientali di Tito (PZ) quale membro in rappresentanza del CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma (RM);

CONSIDERATE le motivazioni per cui occorre procedere con urgenza con la designazione di un componente di espressione CNR nel Comitato Tecnico;

DECRETA

1. in via d'urgenza, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, punto e) del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche", la designazione del Dott. Nicola Pergola, Dirigente di Ricerca dell'Istituto di Metodologie per Analisi Ambientali di Tito (PZ) quale membro in rappresentanza del CNR nel Comitato Tecnico del Cluster Tecnologico Nazionale Aerospazio (CTNA), con sede in Roma (RM);
2. il presente provvedimento sarà sottoposto a ratifica nel Consiglio di Amministrazione nella prima riunione utile.

LA PRESIDENTE



Maria
Chiara
Carrozza
08.08.2023
10:12:35
GMT+01:00