

Convenzione operativa per attività di ricerca e collaborazione tra il Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR (DIITET-CNR) e il Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) per il Progetto "Programma Aerospaziale" (FOE 2023)

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 21 novembre 2023, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 357/2023 – Verb. 487

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;

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;

CONSIDERATO che il Consiglio Nazionale delle Ricerche, per il tramite del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR (DIITET-CNR), e il Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) intendono stipulare una Convenzione operativa per lo svolgimento delle attività di Ricerca – progettualità a carattere continuativo – relative al Progetto: "Programma Aerospaziale". A tal fine le Parti intendono disciplinare i propri rapporti per l'esecuzione, in forma coordinata e congiunta, del Progetto "Programma Aerospaziale" attraverso la sottoscrizione della presente Convenzione;

CONSIDERATO che il CIRA è una Società consortile per azioni pubblico-privata, che vede la partecipazione di Enti di Ricerca, Enti territoriali ed industrie aeronautiche e spaziali, che ha realizzato nei suoi 40 anni di storia, strutture di prova uniche al mondo e laboratori volanti aeronautici e spaziali;

CONSIDERATO che CNR partecipa al Centro Italiano Ricerche Aerospaziali - CIRA dal 1999 e che attualmente detiene la maggioranza delle azioni di CIRA in conseguenza del Decreto Legge 30

aprile 2022, n. 36, recante “Ulteriori misure urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)”, che, all’art. 30 comma 2 stabilisce che “Le azioni possedute dall’Agenzia Spaziale Italiana (ASI) nella società CIRA, di cui al regolamento emanato con decreto del Ministero dell’università e della ricerca scientifica e tecnologica del 10 giugno 1998, n. 305, sono trasferite, a titolo gratuito, al Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO che il MUR, con Decreto Ministeriale n. 789 del 21 giugno 2023 Riparto Fondo Ordinario Enti di Ricerca (FOE 2023) - ha riconosciuto al CNR un’assegnazione per attività di ricerca per progettualità a carattere continuativo, pari ad euro 4.000.000,00, per il Progetto “Programma Aerospaziale” avente per oggetto il sostegno alle attività di ricerca, formazione, sviluppo e gestione del CIRA, per il cui utilizzo verrà fornita dettagliata rendicontazione amministrativo-contabile;

CONSIDERATO che le Parti, con la sottoscrizione della presente Convenzione, si impegnano reciprocamente a collaborare secondo i rispettivi regolamenti interni e per quanto di rispettiva competenza, per lo sviluppo di attività di ricerca, formazione, sviluppo e gestione sulle seguenti tematiche: Aviazione sostenibile/mobilità sostenibile; Spazio; Quantum Technology con molteplici applicazioni possibili; Manutenzione dei grandi impianti di prova e dei laboratori di ricerca; Trasformazione digitale; Internazionalizzazione della ricerca; Attività trasversali di sviluppo delle conoscenze, divulgazione e valorizzazione della ricerca;

CONSIDERATO che la presente Convenzione avrà la durata di un anno a decorrere dalla data di sottoscrizione. Essa potrà essere rinnovata di anno in anno attraverso uno scambio di note via PEC con allegato il progetto aggiornato, previa verifica della disponibilità finanziaria sul FOE per l’anno di riferimento e previo parere positivo da parte del Dipartimento in merito alla rendicontazione scientifica e contabile di cui all’articolo 6;

CONSIDERATO che il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l’Energia e i Trasporti del CNR, con nota e-mail in data 11 novembre 2023, ha espresso parere favorevole alla stipula della Convenzione operativa CNR/CIRA per lo svolgimento delle attività di Ricerca per progettualità a carattere continuativo relative al Progetto: “Programma Aerospaziale” (FOE 2023);

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 4 della presente Convenzione, il CNR, per il tramite del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l’Energia e i Trasporti, trasferirà al CIRA, per le attività oggetto della presente Convenzione, quota parte dell’importo complessivo assegnato al progetto, per un importo pari a euro quattro milioni (4.000.000/00), per le attività svolte nel secondo semestre del 2023 e quale anticipo per le attività che si svolgeranno nel primo semestre 2024, a valere sui fondi di riparto del FOE 2023 assegnato dal MUR al CNR, che saranno corrisposti anticipatamente, quanto ad euro tre milioni ottocentomila (3.800.000,00), definendosi solo alla conclusione delle attività predette l’ulteriore erogazione del residuo importo di euro duecentomila (200.000,00), pari al 5% del FOE riconosciuto in favore del CIRA;

CONSIDERATO che ai sensi dell’art. 5 della presente Convenzione vengono designati dalle Parti i referenti per il coordinamento delle attività previste nell’ambito della presente Convenzione: per il CNR, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l’Energia e i Trasporti del CNR (DIITET-CNR) Ing. Emilio Fortunato Campana; per CIRA, l’Ing. Marcello Amato;



CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 6 ed ai fini dello svolgimento delle attività connesse con l'oggetto della presente Convenzione e per il raggiungimento degli obiettivi previsti, le Parti potranno avvalersi della collaborazione di dipendenti e collaboratori parasubordinati del CNR e/o del CIRA aventi specifiche competenze nell'ambito delle tematiche di ricerca e di sviluppo di comune interesse utilizzando, altresì, le rispettive dotazioni strumentali e i laboratori; Le disposizioni relative alle tipologie e modalità di impegno e di spesa, nonché delle relative rendicontazioni sono riportate nelle Linee guida, che, condivise dalle Parti, sono parte integrante della presente Convenzione (Allegato B – Linee guida rendicontazione).

VISTO il testo della Convenzione e relativi allegati;

VISTA la relazione dell'Ufficio Contratti e Partnership – Accordi e Convenzioni della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, Prot. Int. UCP n. 793/2023, in data 13 novembre 2023, sottoscritta dal Responsabile del procedimento, dal Dirigente dall'Ufficio Contratti e Partnership, dal Direttore della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. AMMCNT-CNR n. 0353989 del 17 novembre 2023, relativa alla proposta di stipula della Convenzione tra il Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR (DIITET-CNR) e il Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) per il Progetto "Programma Aerospaziale" (FOE 2023);

VISTA l'attestazione di copertura finanziaria rilasciata dal Dirigente dell'Ufficio Programmazione Finanziaria e Controllo della Direzione Generale con prot. 0351145 del 16 novembre 2023;

CONSIDERATA la necessità di provvedere,

DELIBERA

1. di approvare la Convenzione operativa per attività di ricerca e collaborazione tra il Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR (DIITET-CNR) e il Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) per il Progetto "Programma Aerospaziale" (FOE 2023), di durata annuale, comprensiva degli allegati A e B;
2. di approvare il trasferimento al Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA), per il tramite del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR (DIITET-CNR), di euro 3.800.000,00, quale quota parte del finanziamento FOE 2023 complessivo, pari ad un totale di euro 4.000.000,00 e approvare il trasferimento del residuo importo del 5% dell'assegnazione complessiva, pari ad euro 200.000,00, alla conclusione delle attività progettuali;
3. approvazione del rinnovo della presente Convenzione operativa per gli anni 2024 e 2025 ai sensi di quanto disposto all'art. 2, comma 1 del predetto Decreto Ministeriale e secondo le modalità di cui all'art. 3 della Convenzione medesima, previa verifica della necessaria copertura finanziaria a valere sui bilanci CNR a valle dell'effettivo ammontare dell'assegnazione disposta con il decreto di ripartizione dell'anno di riferimento da parte del MUR;

4. di conferire il mandato alla Presidente del CNR per la sottoscrizione della Convenzione e facoltà di concertare con il Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) ulteriori modifiche non sostanziali che si rendessero necessarie in sede di perfezionamento della stessa.

LA PRESIDENTE

F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Laura Ravazzi

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Giuseppe Colpani