

Convenzione attuativa della Convenzione Quadro tra l'Istituto per la Scienza e la Tecnologia dei Plasmi del CNR e il Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 25 giugno 2024, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 235/2024 – Verb. 502

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il Decreto Legislativo del 7 agosto 1990 n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

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;

VISTO il Provvedimento del Presidente del CNR n. 41 del 9 aprile 2019 con il quale è stato costituito l'Istituto per la Scienza e Tecnologia dei Plasmi (nel seguito "CNR-ISTP" o "Istituto");

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari emanato con D.R. n. 3177 del 30 settembre 2021, rettificato con D.R. n. 3235 del 4 ottobre 2021;

VISTA la Convenzione Quadro di durata quinquennale, stipulata tra il CNR e l'Università in data 29 luglio 2020 e attualmente in vigore, avente ad oggetto il mantenimento e lo sviluppo di forme di collaborazione, anche in *partnership*, per lo svolgimento di attività di ricerca, sviluppo tecnologico ed innovazione, didattica e formazione, nonché per l'erogazione di servizi a supporto delle attività di ricerca;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'articolo 8 di tale Convenzione Quadro, il CNR e l'Università concordano la realizzazione di progetti di ricerca, attività di formazione e alta formazione per la



Consiglio Nazionale delle Ricerche

valorizzazione dei risultati della ricerca scientifica, e ogni altra attività di comune interesse, attraverso la stipula di apposite Convenzioni operative, individuando di volta in volta le strutture scientifiche di ciascun ente coinvolte nel progetto o iniziativa comune. Ciascuna Convenzione dovrà essere approvata dalle Parti secondo i rispettivi ordinamenti interni;

VISTA la nota del 28 maggio 2024 e successiva integrazione con cui il CNR-ISTP ha trasmesso all'Ufficio Contratti e Partnership - Accordi e Convenzioni della Direzione Centrale Gestione delle Risorse il testo, previamente condiviso tra le Parti, della Convenzione operativa da attivare tra il medesimo Istituto e il Dipartimento Interateneo di Fisica ("Dipartimento universitario" o "DIF") dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" (di seguito anche "Università" o "Ateneo");

CONSIDERATO che la missione specifica del CNR-ISTP, afferente al Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia del CNR ("CNR-DSFTM"), consiste nello svolgimento di attività di ricerca teorica, sperimentale, di sviluppo e diagnostiche nel campo della dinamica dei plasmi di laboratorio e naturali. Le tematiche scientifiche di cui l'Istituto si occupa spaziano dalla fusione termonucleare controllata alla fisica dei plasmi di bassa temperatura, alle problematiche dell'aerospazio, ai plasmi astrofisici e agli studi sull'interazione dei plasmi con fasci di particelle, con radiazione elettromagnetica e materiali;

TENUTO CONTO che ai sensi del proprio Statuto, l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" è una istituzione pubblica, laica, autonoma e pluralista che realizza le proprie finalità di ricerca, didattica e di terza missione: attraverso il DIF, che è Parte della presente convenzione, studia da vicino le macroaree della fisica delle particelle, teorica, applicata e della materia, in sinergia con alcune tra le più importanti istituzioni ed enti di ricerca;

TENUTO ALTRESI' CONTO che il DIF si è peraltro caratterizzato negli anni per l'eccellente qualità della ricerca scientifica e l'elevata progettualità scientifica, organizzativa e didattica;

CONSIDERATO che con tale Accordo, le Parti, in continuità con i rispettivi programmi di attività, attueranno il progetto o i progetti di interesse comune, riportati nell'Allegato 1, che riguardano segnatamente: Aerospazio e Plasmi; Fusione Nucleare; Dispositivi per Motori a effetto Hall; Tecnologia, modellizzazione e diagnostica di scariche elettriche;

VISTI gli Allegati 2, 3 e 4 alla presente Convenzione, che ne costituiscono parte integrante e che individuano rispettivamente i locali e i servizi messi a disposizione dal Dipartimento universitario, distinti a seconda che siano o meno ad uso esclusivo, l'elenco della degli impianti fissi e delle attrezzature messe a disposizione da ciascuna Parte, nonché l'elenco del personale dipendente del CNR-ISTP e dell'Ateneo autorizzato ad accedere ai locali di cui all'All. 2;

CONSIDERATO che il DIF, in forza dell'art. 3 della Convenzione, si impegna: *a)* ad ospitare il CNR-ISTP, per tutta la durata della presente Convenzione, per lo svolgimento delle attività istituzionali dello stesso e di quelle in comune con il summenzionato Dipartimento; *b)* il CNR-ISTP sarà ospitato negli spazi adibiti ad uso esclusivo e non, descritti nell'All. 2, i quali, ivi compresi gli impianti e le attrezzature indicati nell'All. 3, sono in piena regola con le norme vigenti in materia di sicurezza del lavoro, prevenzione, infortuni, protezione sanitaria e agibilità per lo svolgimento delle attività previste; *c)* a provvedere al mantenimento dei locali e degli impianti e attrezzature di proprietà di cui all'All. 3; *d)* a consentire al CNR-ISTP, di effettuare tutti gli interventi che si rendessero necessari, in ottemperanza alle norme vigenti, per lo sviluppo dei progetti di interesse

comune; *e*) a consentire l'accesso al personale operante presso il CNR-ISTP, di cui all'allegata tabella (All. 4) del personale. Successive variazioni e/o integrazioni saranno comunicate al Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari, dal Direttore del CNR-ISTP, di cui all'art. 1 e concordate con lo stesso; *f*) a garantire, su richiesta nominativa del Direttore/Responsabile dell'ISTP, l'accesso temporaneo di laureandi, assegnisti di ricerca, dottorandi e borsisti esterni e non al CNR-ISTP medesimo; *g*) a consentire al personale del CNR, con profilo di ricercatore o tecnologo, la nomina a Responsabile scientifico di un progetto di ricerca affidatogli dal Dipartimento dell'Università presso cui collabora;

CONSIDERATO che l'Istituto, da parte sua, si impegna: *a*) a provvedere alle spese per lo svolgimento delle proprie attività istituzionali, e per parte di competenza, per quelle relative ai progetti comuni; *b*) a far operare nel suo ambito professori e ricercatori in qualità di propri associati per lo svolgimento dei programmi di ricerca secondo i termini del disciplinare CNR; *c*) a consentire ai professori e ai ricercatori universitari di ruolo associati, di cui al punto b) la partecipazione alla programmazione delle attività di ricerca del CNR-ISTP, per la durata dell'associazione; *d*) a garantire, su richiesta nominativa del Direttore del Dipartimento, l'accesso temporaneo di laureandi, dottorandi e borsisti del Dipartimento stesso; *e*) a mettere a disposizione le proprie attrezzature per lo svolgimento delle ricerche di cui all'art. 2, indicate nell'All. 3; *f*) a provvedere al mantenimento degli impianti e attrezzature di proprietà di cui all'All. 3;

RILEVATO che il CNR, per conto dell'Istituto, si impegna a riconoscere al Dipartimento universitario un contributo forfettario annuale pari a euro 10.186,60 (diecimilacentottantasei/60), a titolo di ristoro delle spese connesse alle attività oggetto del presente atto convenzionale, secondo le modalità e procedure stabilite dalle Parti;

CONSIDERATO che le Parti, nelle persone dei rispettivi responsabili, comunicheranno al Comitato paritetico misto previsto dalla Convenzione Quadro, ai fini dell'espletamento dei compiti del Comitato medesimo, i progetti comuni intrapresi e le altre attività previste dalla presente Convenzione, nonché presenteranno, al termine di ciascun anno, una relazione scientifica di attività in merito alle iniziative realizzate;

TENUTO CONTO che la presente Convenzione ha durata annuale a decorrere dalla sua sottoscrizione e potrà essere rinnovata di anno in anno attraverso scambio di lettere, fino ad un massimo di cinque anni totali, previo accertamento dell'interesse scientifico e delle disponibilità finanziarie sul bilancio del CNR;

CONSIDERATO che le Parti hanno altresì disciplinato gli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro, alle coperture assicurative, alla divulgazione e utilizzazione dei risultati, alla proprietà intellettuale, alla tutela dei dati personali, per cui è convenuta l'autonoma titolarità del relativo trattamento, alla gestione dei rifiuti, al foro competente, eletto nel Foro di Bari, nonché gli ulteriori adempimenti di legge;

VISTA la nota prot. n. 203187 del 13 giugno 2024, con cui il Direttore del CNR-DSFTM ha espresso parere favorevole alla stipula della Convenzione, valutando l'opportunità irrinunciabile di spazi adeguati messi a disposizione dell'Istituto e tenendo conto della rilevanza scientifica delle comuni attività progettuali di ricerca tra le Parti e dei risultati attesi;

TENUTO CONTO che la copertura finanziaria degli oneri predetti risulta disponibile nel Piano di gestione dell'Ufficio Patrimonio Edilizio del CNR, stante che l'oggetto della Convenzione operativa consiste, oltre che nelle attività di comune interesse, anche nella disciplina dell'utilizzo di spazi da parte di strutture CNR presso il Dipartimento universitario;

VISTA la relazione del Dirigente dell'Ufficio Contratti e Partnership della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, reg. int. n. 549/2024 in data 17 giugno 2024, sottoscritta dal Responsabile del Procedimento, dal Direttore della Direzione Centrale Gestione delle Risorse, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. n. 0215535 del 24 giugno 2024 relativa alla proposta di stipula della Convenzione attuativa della Convenzione Quadro tra l'Istituto per la Scienza e la Tecnologia dei Plasmi del CNR e il Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro";

VISTA l'attestazione di copertura finanziaria resa dal Dirigente dell'Ufficio Programmazione Finanziaria e Controllo della Direzione Generale con nota prot. 0215343 del 21 giugno 2024;

RITENUTA la necessità di provvedere,

DELIBERA

1. Di approvare la Convenzione attuativa della Convenzione Quadro tra l'Istituto per la Scienza e la Tecnologia dei Plasmi del CNR e il Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", dei relativi allegati;
2. Di approvare il trasferimento in favore del Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" di un contributo forfettario annuale pari a euro 10.186,60 (diecimilacentottantasei/60), da imputarsi al ristoro delle spese connesse alle attività oggetto del presente atto convenzionale;
3. Di conferire mandato al Direttore dell'Istituto per la Scienza e la Tecnologia dei Plasmi del CNR per la sottoscrizione della Convenzione operativa e dei successivi rinnovi annuali, fino ad un massimo di anni cinque, con facoltà di concertare con il Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", ulteriori modifiche non sostanziali che si rendessero necessarie in sede di perfezionamento della Convenzione medesima.

LA PRESIDENTE

F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Laura Ravazzi

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Giuseppe Colpani