

Determinazioni relative al progetto PNRR ITEC0000016 del titolo “Italian MATerials Technologies Infrastructure (i-MATT)”

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 26 novembre 2024, ha adottato all’unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 393/2024 – Verb. 509

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 il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante “Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell’articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124”;

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 ed in particolare l’articolo 8;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento della Presidente n. 119 prot. n. 0241776 del 10 luglio 2024, entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

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, 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;

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”;

VISTO il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 «relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento generale sulla protezione dei dati)» (di seguito RGPD), in vigore dal 24 maggio 2016 e applicabile a partire dal 25 maggio 2018;

VISTO il Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101, recante “Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)”;

VISTO il Decreto-Legge n. 77 del 31 maggio 2021 “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;

VISTA la Legge n. 101 del 1° luglio 2021 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, recante misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti;

VISTO l’Avviso del Ministero dell’Università e della Ricerca (MUR) pubblicato con Decreto Direttoriale n. 3265 del 28-12-2021 relativo alla presentazione di proposte progettuali per “Realizzazione o Ammodernamento di Infrastrutture Tecnologiche di Innovazione” da finanziare nell’ambito del PNRR, per rafforzare e completare, in sinergia con le altre misure previste dal MUR, la filiera del processo di ricerca e innovazione, potenziando i meccanismi di *knowledge transfer*, incoraggiando l’uso sistemico dei risultati della ricerca da parte del tessuto produttivo, sostenendo la diffusione di un approccio trasformativo all’innovazione, anche attraverso la mobilitazione di competenze e capitali privati, nonché l’introduzione di modelli gestionali innovativi;

CONSIDERATO che le proposte progettuali potevano essere presentate da enti e istituzioni di ricerca vigilati dal MUR, dai soggetti inseriti nella sezione “Enti e Istituzioni di ricerca” dell’elenco delle amministrazioni pubbliche inserite nel conto economico consolidato, da università e scuole superiori a ordinamento speciale istituite dal Ministero che devono, però, obbligatoriamente avvalersi del contributo di soggetti privati che cofinanzino l’iniziativa attraverso operazioni di partenariato pubblico-privato;

CONSIDERATO che l’agevolazione è un contributo alla spesa fino al 49% delle spese ammissibili e fino a concorrenza della quota di cofinanziamento, che può essere rappresentato da risorse finanziarie e in natura, quest’ultime ammissibili al sostegno fino al 20% dei costi totali ammissibili;

VISTA la delibera n. 65 del 22 marzo 2022 con la quale il Consiglio di Amministrazione del CNR ratifica il Provvedimento del 25 febbraio 2022 (prot. 0015018/2022 del 25/02/2022) adottato d’urgenza dalla Presidente avente ad oggetto: Approvazione proposte progettuali a valere sull’Avviso MUR n. 3265 del 28-12-2021 “Realizzazione o Ammodernamento di Infrastrutture Tecnologiche di Innovazione”;

CONSIDERATO che il succitato provvedimento ha autorizzato in via d’urgenza, ai sensi dell’articolo 6, comma 2 dello Statuto, la partecipazione del CNR all’Avviso MUR pubblicato con Decreto Direttoriale n. 3265 del 28-12-2021 in qualità di Soggetto Attuatore;

CONSIDERATO che in risposta al suddetto Avviso l'Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati (ISMN) ha presentato il progetto dal titolo "Italian MATerials Technologies Infrastructure (i-MATT)" avente codice identificativo ITEC0000016, ammesso a finanziamento con Decreto Direttoriale di concessione dell'agevolazione del 22 giugno 2022 prot. n. 148, registrato dalla Corte dei Conti in data 25 luglio 2022;

TENUTO CONTO che l'infrastruttura tecnologica d'innovazione i-MATT intende porsi come riferimento per la fornitura di servizi nell'ambito dei Materiali Avanzati in settori industriali strategici per il Paese che includono la meccanica, l'energia, l'economia circolare ed ha un valore complessivo di 27.710.521,78 euro con un finanziamento pubblico del 49%, pari a 13.578.155,67 euro;

VISTA la relazione del Referente CNR del progetto ITEC0000016, Dott. Michele Muccini (prot. 450958/2024 del 20/11/2024);

CONSIDERATO che l'iniziativa si inserisce sinergicamente nel contesto delle attività svolte dal CNR presso l'Area Territoriale di Ricerca di Bologna nell'ambito dei materiali avanzati, rispetto alle quali si segnalano l'Infrastruttura di Ricerca PNRR iENTRANCE@ENL – Infrastructure for Energy TRAnSition aNd Circular Economy @EuroNanoLab, la cui missione è di affrontare le sfide globali rappresentate dalla transizione energetica, sostenibilità ed economia circolare, e il Tecnopolo Bologna CNR, una infrastruttura dedicata alla valorizzazione della ricerca e alla collaborazione con le imprese, realizzata in collaborazione con la Regione Emilia-Romagna, per il quale è in corso di realizzazione un progetto per l'ampliamento delle infrastrutture da mettere a disposizione di attività di ricerca industriale;

TENUTO CONTO che il CNR ha indetto e pubblicato (Provvedimento di decisione di contrattare CNR-ISMN Prot. N. 117746 del 19/04/2023) una gara ad evidenza europea ai sensi degli artt. 60, 95, 180 e 183 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. per la selezione del partner privato cui affidare, tramite un partenariato contrattualizzato, la progettazione, realizzazione e gestione dell'infrastruttura;

CONSIDERATO che la suddetta gara è stata dichiarata "deserta" per mancata presentazione di offerte valide e regolari;

CONSIDERATO che, a seguito di interlocuzioni con il Ministero dell'Università e della Ricerca anche a valle dei pareri espressi dal Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica (DIPE) della Presidenza del Consiglio dei Ministri di concerto con il Dipartimento della Ragioneria Generale dello Stato del Ministero dell'Economia e delle Finanze nell'ambito del parere preventivo richiesto ai sensi dell'art. 18-bis, commi 3-6, del decreto-legge n. 36/2022, convertito con modificazioni dalla legge 29 giugno 2022, n. 79 per l'indizione di una nuova gara, si è giunti alla conclusione che una modalità efficace di attuare la misura potrebbe essere quella di realizzare un partenariato istituzionalizzato mediante la costituzione di una NewCo ai sensi dell'art. 17 del D. Lgs. 19 agosto 2016, n. 175, partecipata per il 51% dai soggetti aggiudicatari e per il 49% dal Consiglio Nazionale delle Ricerche;

PRESO ATTO che a fronte di una specifica richiesta del CNR il MUR ha confermato che, allo stato, resta ferma la necessità di concludere il progetto entro il termine del 31 dicembre 2025, fatte salve eventuali e sopravvenute modifiche legislative e/o regolamentari in ordine ai termini di ammissibilità previsti per il PNRR;

VISTA la relazione presentata dal Dirigente dell'Ufficio Supporto alla Ricerca e Grant della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca sottoscritta per presa visione dal Direttore della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. n. 0451119 del 21 novembre 2024 concernente la proposta di cui all'oggetto della presente deliberazione;

RITENUTA la necessità di deliberare in ordine all'espletamento di una procedura di gara a doppio oggetto per la selezione dei soggetti aggiudicatari per la costituzione di un partenariato istituzionalizzato ai fini dell'implementazione del progetto PNRR ITEC0000016 del titolo "Italian MATerials Technologies Infrastructure (i-MATT)";

DELIBERA

1. di autorizzare l'indizione ed espletamento di una procedura di gara a doppio oggetto per la selezione dei soggetti aggiudicatari per la costituzione di un partenariato istituzionalizzato ai sensi e nel rispetto di quanto previsto dall'art. 17 del D. Lgs. 19 agosto 2016, n. 175;
2. di affidare l'incarico di consulenza esterna per la predisposizione della documentazione di gara preordinata alla costituzione di una società per la realizzazione del progetto PNRR ITEC0000016 del titolo "Italian MATerials Technologies Infrastructure (i-MATT) " e per la redazione della relativa documentazione finanziaria.

LA PRESIDENTE

F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Laura Ravazzi

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Giuseppe Colpani