

Decisione di Contrattare – HPMI

OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2, “Dalla ricerca all’impresa” INVESTIMENTO 3.1, “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, azione di riferimento 3.1. “Infrastrutture tecnologiche di innovazione” di cui al D.M. 7 ottobre 2021, n. 1141. Partenariato pubblico-privato istituzionalizzato ex art. 17 del decreto legislativo 19 agosto 2016 n. 175 per la progettazione, realizzazione e gestione dell’infrastruttura tecnologica di innovazione nell’ambito del Progetto HPMI: CIG 9853429AD5 – CUI S80054330586202300087- CUP B63C22000780003.

IL DIRETTORE

Premesso che

- Il Ministero dell’Università e della Ricerca (d’ora in avanti MUR,) in attuazione dell’Investimento 3.1 “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, previsto nell’ambito della Missione 4 (“Istruzione e 7 ricerca”) – Componente 2 (“Dalla ricerca all’impresa”) del Piano Nazionale di Ripresa e di Resilienza (PNRR), ha pubblicato in data 28.12.2021 l’ Avviso n. 3265 del 28.12.2021 (d’ora in avanti, più brevemente, Avviso), con la finalità di finanziare Infrastrutture Tecnologiche di Innovazione che favoriscano una più stretta integrazione tra imprese e mondo della ricerca, per dispiegare il potenziale di crescita economica del Paese e conferire caratteristiche di resilienza e di sostenibilità – economica e ambientale – ai processi di sviluppo.
- Obiettivo prioritario dell’Avviso è creare o ammodernare almeno n. 10 (dieci) Infrastrutture Tecnologiche di Innovazione, ubicate in unico sito o distribuite, concepite e realizzate per offrire strumentazioni, soluzioni e servizi tecnologici avanzati rivolti al mondo accademico e imprenditoriale, al fine di accrescerne la competitività.
- Sono stati ammessi a partecipare all’Avviso soggetti pubblici, tra i quali il Consiglio Nazionale delle Ricerche in quanto Ente vigilato dal MUR, con l’obbligo di avvalersi, nella implementazione dell’iniziativa, del contributo di soggetti privati, che, individuati nel rispetto della normativa europea e nazionale, cofinanzino l’iniziativa stessa attraverso un’operazione di partenariato pubblico-privato, ferma restando l’agevolazione in capo al soggetto pubblico proponente. La gestione dell’infrastruttura dovrà risultare economicamente e finanziariamente in equilibrio e dovrà riguardare un periodo minimo

stimato di 15 anni o comunque un periodo compatibile con il ciclo di vita dell'infrastruttura e in linea con le indicazioni dell'Avviso e della documentazione correlata.

- Nell'ambito del citato Avviso, in data 09.03.2022 il Consiglio Nazionale delle Ricerche ha presentato la proposta dell'Infrastruttura "High Performance Microelectronics Infrastructure (HPMI)", ammesso a finanziamento in data 22.06.2022 con Decreto Direttoriale n.137.
- per l'attuazione del Progetto HPMI è stata individuata la forma del partenariato pubblico-privato istituzionalizzato, di cui all'art. 17 del decreto legislativo 19 agosto 2016 n. 175, con la costituzione di una società a partecipazione mista pubblico-privata avente come oggetto sociale la realizzazione e gestione della infrastruttura tecnologica, in cui il privato cofinanzia il 51% dell'investimento, (mentre la restante parte dell'investimento viene cofinanziato al 49% dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, con risorse del PNRR, individuate nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e Ricerca").

Preso atto che

- il MUR, all'esito della valutazione tecnico-scientifica ed economico-finanziaria delle proposte progettuali presentate, nonché dello svolgimento della fase negoziale, ha approvato con Decreto Direttoriale n. 137 del 22 giugno 2022, pubblicato sul sito del Ministero in data 22/06/2022, la graduatoria definitiva dei progetti ammessi e finanziabili e determinato, con i Decreti di Concessione del 22/06/2022, le risorse da destinare e le modalità di erogazione delle somme;

- il Progetto HPMI indicato in oggetto è risultato ammesso e finanziabile. Come richiesto dall'Avviso del MUR, la realizzazione del Progetto dovrà avvenire entro il 31 dicembre 2025. La gestione e la vendita dei servizi correlati all'Infrastruttura da parte della società mista avranno una durata di 15 anni (quindici) a decorrere dalla compiuta realizzazione dell'infrastruttura.

Tenuto conto che

- Il Progetto HPMI prevede che l'infrastruttura da realizzare sia collocata presso il polo della microelettronica di Catania, sito nella Zona industriale, l'unico in Italia a possedere tutte le competenze per coprire integralmente gli aspetti scientifico/tecnologici oggetto dell'iniziativa

Verificato che

- La Presidenza del Consiglio Nazionale delle Ricerche ha sottoscritto in data 31/05/2023 il decreto di urgenza con cui

1) ha concesso il Codice Unico di Intervento per la procedura di cui all'Avviso MUR 3264 del 28/12/2021 al Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia per l'avvio dell'individuazione del socio privato per il partenariato citato in premessa;

Preso atto che

- in attuazione del citato decreto è stato predisposto il Disciplinare di gara cui sono allegati: (i) statuto della società; (ii) patti parasociali; (iii) contratto di servizio; (iv) Progetto Definitivo approvato dal MUR e relativi allegati; (v) Documento di Gara Unico e modello di domanda di partecipazione e dichiarazioni integrative; (vi) modello di offerta economica; (vii) modalità di funzionamento della Piattaforma Telematica e di presentazione delle offerte; (viii) Codice di comportamento; (ix) Avviso MUR n. 3265/2021;

Constatato che

- sussiste l'esigenza di provvedere all'individuazione dei partner privati, mediante una procedura ad evidenza pubblica, per la costituzione della società a partecipazione mista pubblico-privato ed il contestuale affidamento alla stessa dei contratti per la realizzazione, gestione ed utilizzo di una infrastruttura tecnologica di innovazione in Italia nell'ambito del Progetto HPMI;

- ai sensi dell'art. 5, comma 2, dell'Avviso e del chiarimento n. 11 reso dal MUR, non si ritiene compatibile con l'unitarietà dell'operazione di partenariato pubblico-privato la suddivisione in lotti della procedura in oggetto indicata, che sarà aggiudicata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base dei criteri espressi dal Disciplinare di gara;

- Il Consiglio Nazionale delle Ricerche si riserva ogni decisione sull'aggiudicazione o meno della gara nel caso in cui il finanziamento offerto dal socio/i privato/i non dovesse raggiungere il 51% del valore minimo di investimento previsto dal combinato disposto dell'art. 6, comma 1, e dell'art. 15, comma 4 dell'Avviso. I concorrenti, pertanto, non potranno vantare alcun diritto o pretesa a qualsiasi titolo, nessuno escluso, nei confronti del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Preso atto che

- sono stati valutati i requisiti di professionalità e competenza richiesti dai ruoli, individuando nel Dott. Rosario Corrado Spinella, Direttore f.f. del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia del Consiglio Nazionale delle Ricerche, il soggetto idoneo allo svolgimento delle funzioni e dei compiti di Responsabile del Procedimento;

Tutto ciò premesso e considerato,

visti:

- l'Avviso del MUR n. 3265/2021 del 28.12.2021;
- le proposte presentate al MUR da parte del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- il Decreto Direttoriale n. 137 del 22.06.2022;
- i Decreti di Concessione del 22.06.2022;
- il Decreto Legislativo 19 agosto 2016, n. 175 rubricato "Testo unico in materia di società a partecipazione pubblica";
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., rubricato "Codice dei contratti pubblici";

- la Legge 190/2012, recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;
- il Decreto d’Urgenza della Presidenza del Consiglio Nazionale delle Ricerche del 31/05/2023;
- la Legge 120/2020 recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitali” (in particolare l’art. 2);
- il Decreto-legge 77/2021 recante “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;
- lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- il Regolamento di finanza e contabilità del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- gli atti di gara (Disciplinare di Gara e relativi allegati);
- l’Atto d’obbligo e di accettazione del decreto di concessione delle agevolazioni per il progetto_ Codice ITEC0000005 “High Performance Microelectronics Infrastructure”, sottoscritto dal Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche in data 10.08.2022 con il Ministero dell’università e della ricerca, Segretariato Generale - Direzione generale dell’internazionalizzazione e della comunicazione.

DISPONE

- DI PROCEDERE alla gara in oggetto mediante procedura aperta sopra soglia comunitaria, utilizzando quale strumento di negoziazione la piattaforma telematica messa a disposizione da CONSIP in modalità ASP, con un importo complessivo dell’appalto pari a € 39.300.000,00;
- DI STABILIRE quale criterio di aggiudicazione dell’appalto quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa;
- DI APPROVARE gli atti di gara sopra elencati che definiscono nel dettaglio le caratteristiche della procedura che l’Ente intende avviare per la costituzione della società a partecipazione mista pubblico-privato, per la progettazione, realizzazione e gestione dell’infrastruttura tecnologica di innovazione “High Performance Microelectronics Infrastructure HPMI”.
- DI NOMINARE il Dott. Rosario Corrado Spinella, Direttore f.f. del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia, Responsabile del Procedimento, in quanto soggetto idoneo allo svolgimento delle funzioni e dei compiti per l’affidamento di cui trattasi.

I predetti atti, anche se non materialmente allegati, costituiscono parte integrante e sostanziale del presente Atto.

Visto di regolarità contabile

Il Segretario Amministrativo

IL DIRETTORE