



**Politecnico
di Torino**

Area Approvvigionamenti,
Gare e Contratti Pubblici

Inviato tramite Piattaforma Telematica

Spett.le
Operatore economico

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 3.1.2 “Infrastrutture tecnologiche di innovazione” di cui al D.M. 7 ottobre 2021, n. 1141. Procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, ai sensi dell’art. 76, comma 2, lett. a) D. Lgs. 36/2023, per l’affidamento della realizzazione, gestione ed utilizzo di una struttura tecnologica di innovazione per il Knowledge Transfer nel Settore Aerospaziale nell’ambito del Progetto IS4Aerospace - CUI F00518460019202400047 - CUP E17G22000620001

- Lotto 1: “Tecnologie di propulsione ibrido-elettrica e generazione” – CIG B11DE0E2C2
- Lotto 2: “Laboratorio di propulsione ibrido-elettrico” – CIG B11DE0F395
- Lotto 3: “Space lab for exploration” – CIG B11DE0D1EF

INVITO A FORMULARE OFFERTA

Premesse

- In risposta all’Avviso del MUR n. 3265/2021 del 28.12.2021 per la concessione di finanziamenti destinati alla realizzazione o ammodernamento di infrastrutture tecnologiche di innovazione, il Politecnico di Torino, in qualità di Soggetto Proponente, ha presentato al MUR - nell’ambito della Missione 4 “Istruzione e ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – una proposta progettuale per la “realizzazione, gestione ed utilizzo di una infrastruttura tecnologica di innovazione per il Knowledge Transfer nel Settore Aerospaziale”, avente la denominazione IS4Aerospace, che ha l’obiettivo di realizzare servizi di knowledge transfer nel settore aerospaziale, con particolare attenzione alla propulsione ibrido-elettrica e ai sistemi ed equipaggiamento correlati, per adeguarsi ai cambiamenti e alle nuove sfide imposte dall’Unione Europea nell’ambito della “strategia verde” nell’industria aerospaziale;
- l’Avviso del MUR, in particolare, prevede che il Soggetto Proponente, nella fase di implementazione dell’iniziativa finanziata, si avvalga attraverso un’operazione di partenariato pubblico-privato (PPP) del contributo di soggetti privati che, individuati nel rispetto della normativa europea e nazionale, cofinanzino l’iniziativa nella misura del 51% del

1



Ministero
dell’Università
e della Ricerca





- suo valore, mentre la restante parte dell'investimento viene cofinanziato al 49% dal Politecnico con risorse del PNRR individuate nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e Ricerca";
- all'esito della valutazione tecnico-scientifica ed economico-finanziaria della proposta progettuale, nonché dello svolgimento della fase negoziale, il MUR ha approvato con Decreto Direttoriale n. 132 del 22.06.2022, 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 IS4Aerospace indicato in titolo, il cui valore complessivo dell'investimento è pari a euro 32.400.000,00 (IVA inclusa), è risultato ammesso e finanziabile. Come richiesto dall' Avviso del MUR, la sua realizzazione deve avvenire entro il 31 dicembre 2025, mentre la gestione e la vendita dei servizi correlati all'Infrastruttura avranno una durata di 15 anni (quindici) a decorrere dalla compiuta realizzazione dell'infrastruttura;
 - l'attuazione del Progetto avviene tramite un'operazione di Partenariato Pubblico Privato Contrattuale ex art. 174 D.lgs. 36/2023;
 - al fine di dare attuazione all'iniziativa, in data 29.11.2023, l'Ateneo ha pubblicato sulla Piattaforma di negoziazione telematica U-Buy, nella sezione "Amministrazione Trasparente" del profilo del Committente, gli atti della procedura aperta per la selezione dei soggetti privati cui affidare la realizzazione e gestione dell'infrastruttura;
 - le informazioni relative al Progetto e alla costituzione del partenariato sono riportate nel dettaglio negli atti di gara, disponibili al seguente link https://polito.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgare_bandi_scaduti_lista.wp?actionPath=/ExtStr2/do/FrontEnd/Bandi/view.action¤tFrame=7&codice=G00229&csrf=5Y7ML56FHSFM7R61AWBYB9C2602AMAQE
 - entro i termini previsti dal bando di gara per la presentazione delle offerte, non sono pervenute offerte;
 - ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. a) del D.lgs. 36/2023, è consentito alle Stazioni Appaltanti di esperire una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando quando non sia stata presentata alcuna offerta o alcuna offerta appropriata, né alcuna domanda di partecipazione o alcuna domanda di partecipazione appropriata, in esito all'esperimento di una procedura aperta o ristretta, purché le condizioni iniziali dell'appalto non siano sostanzialmente modificate.

Considerato il valore strategico del Progetto, l'Ateneo, mediante Avviso Rep. n. 659/2024 del 28/02/2024, ha avviato una consultazione preliminare di mercato con l'intento di verificare il



**Politecnico
di Torino**

Area Approvvigionamenti,
Gare e Contratti Pubblici

concreto interesse ad essere invitati alla procedura negoziata da parte di coloro che verso l'iniziativa di cui trattasi avevano già manifestato interesse.

Viste le risultanze della manifestazione di mercato, con DDG n. 1134/2024 del 08.04.2024 è stata autorizzata l'indizione della procedura negoziata in titolo, che sarà svolta attraverso la Piattaforma telematica di negoziazione U-Buy accessibile al link <https://polito.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>.

Tutto ciò premesso e considerato

la Società in indirizzo è invitata a far pervenire **entro le h. 12:00 del giorno 07.05.2024**, tramite la Piattaforma telematica di negoziazione, la propria migliore offerta, che dovrà essere presentata sulla base della presente lettera di invito e relativi allegati, che risulta modificata, nelle parti evidenziate in grassetto in colore blu, rispetto al contenuto degli atti di gara della procedura aperta andata deserta.

Ai fini dell'accertamento del rispetto del termine di presentazione dell'offerta, farà fede unicamente l'attestazione del giorno e dell'ora di arrivo rilevata dalla Piattaforma.

Costituiscono parte integrante e sostanziale della presente lettera di invito, ancorché non materialmente allegati, i seguenti atti: (ii) disciplinare di gara; (iii) schema contratto "quadro"; (iv) schema di contratto del "lotto"; (v) Progetto approvato dal MUR e relativi allegati; (vi) Modulistica di partecipazione: Documento di Gara Unico Europeo ("DGUE"), domanda di partecipazione e dichiarazioni integrative, (eventuale) dichiarazioni consorziate esecutrici, dichiarazioni soggetti associati, avvalimento; (vii) dichiarazione sul titolare effettivo; (viii) modello di offerta economica; (ix) modalità di funzionamento della Piattaforma Telematica e di presentazione delle offerte (x) Codice di Comportamento; (xi) Patto di Integrità; (xii) Avviso MUR n. 3265/2021; (xiii) Allegato tematiche lotti; (xiv) Layout edificio C.so Marche; (xv) Prospetto di sintesi delle caratteristiche edili e delle dotazione impiantistiche relative all'edificio di C.so Marche e (xvi) Procedure di Rendicontazione. Gli atti richiamati sono accessibili sul sito istituzionale del Politecnico e sulla Piattaforma telematica di negoziazione.

Ai fini della partecipazione alla procedura negoziata, la Società dovrà dichiarare di essere in possesso dei requisiti previsti ai paragrafi 9 e 10 del disciplinare di gara allegato alla presente.

In ordine alle modalità di presentazione dell'offerta si rinvia al paragrafo 16 del disciplinare di gara.

Per chiarimenti e ulteriori informazioni la Società potrà inviare richieste esclusivamente tramite la Piattaforma di negoziazione **entro il giorno 26.04.2024**.

Le risposte ai quesiti saranno pubblicate sulla Piattaforma nella scheda dedicata alla procedura.

3



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Area Approvvigionamenti, Gare e Contratti Pubblici
Servizio Appalti Comunitari

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 6374

anna.fidale@polito.it - www.polito.it



**Politecnico
di Torino**

Area Approvvigionamenti,
Gare e Contratti Pubblici

Cordiali saluti

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

- Dott. Mario Ravera –
(F.to Mario Ravera)

4



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Area Approvvigionamenti, Gare e Contratti Pubblici
Servizio Appalti Comunitari

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 6374

anna.fidale@polito.it - www.polito.it