



Politecnico
di Bari

DIREZIONE GESTIONE RISORSE E SERVIZI ISTITUZIONALI
SETTORE SERVIZI TECNICI

Oggetto: Fornitura di un ‘Sistema prototipale per la sperimentazione di nuove funzioni di controllo per l’integrazione del vettore idrogeno in microreti in DC’ – CIG: A04390AAD6 CUP: D93C22000410001- CUI 93051590722202300055- *Indizione gara*

II DIRETTORE GENERALE

- VISTA** la Legge n.168 del 9 maggio 1989;
- VISTA** la Legge n. 245 del 7 agosto 1990, istitutiva del Politecnico di Bari;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari, adottato con D.R. n. 175 del 14 marzo 2019;
- VISTO** il D.P.R. 207/2010, per quanto applicabile;
- VISTO** il D.Lgs. 50/2016 “*Codice dei contratti pubblici*” per quanto ancora applicabile;
- VISTO** il D.L. 76/2020, convertito dalla Legge 120/2020;
- VISTO** il D.L. 77/2021, convertito dalla Legge 108/2021;
- VISTO** il D.Lgs. 36/2023 “*Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici*”;
- VISTE** le Linee guida per l’utilizzo del nuovo codice dei contratti pubblici D.Lgs. 36/2023, emanate con nota prot. 38950 del 31.10.2023 a firma del Direttore Generale del Politecnico di Bari;
- VISTO** l’Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali” di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, giusta D.D. MUR n. 3138 del 16 dicembre 2021;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1033 del 17-10-2022 di ammissione a finanziamento il Centro Nazionale Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS), tematica “Mobilità sostenibile”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo Ministero dell’Università e della Ricerca Segretariato Generale Direzione generale della ricerca 10 CN00000023, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS);
- VISTO** il D.R. n. 449 del 24.3.2023 di questo Politecnico sulla Approvazione dell’aggiornamento del Programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2023-2024 con cui si è approvato il suddetto aggiornamento e si è dato atto che “*gli oneri finanziari e gestionali*

relativi alla programmazione biennale 2023–2024 trovano copertura finanziaria negli stanziamenti del Bilancio Pluriennale 2023–2024-2025 nonché nelle risorse rinvenienti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e nelle risorse stanziare nell'apposita sezione del Fondo per il finanziamento ordinario delle università, denominata «Fondo per il finanziamento dei dipartimenti universitari di eccellenza»»;

CONSIDERATA la necessità di avviare la procedura per l'acquisto delle forniture in oggetto per un importo di € 330.000,00 (eurotrecentotrenta/00) oltre IVA come per Legge;

VISTO il D.D. 906 del 10.11.2023 con il quale questa Amministrazione ha nominato il Dott. Vitantonio Martino quale RUP della procedura in parola;

VISTO il D.D. 1019 del 21.12.2023 con il quale questa Amministrazione ha affidato la gestione della procedura al Settore Servizi tecnici, ha nominato il gruppo di lavoro e ha nominato il Per. Ind. Rinaldo Consoletti quale DEC della procedura in parola;

CONSIDERATO che la fornitura richiesta, come verificato dal RUP, non risulta presente in nessuna Convenzione CONSIP attiva e non è acquistabile attraverso la piattaforma MEPA;

CONSIDERATO che la fornitura richiesta ha un valore economico superiore alla soglia comunitaria prevista ex art. 14 D. Lgs. 36/2023 e che rientra tra gli interventi finanziati ai sensi della normativa PNRR;

CONSIDERATO pertanto, di dover adottare - quale procedura di gara - la procedura aperta sopra soglia comunitaria ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. 36/2023, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 108 del D.lgs. 36/2023;

VISTI gli atti di gara, capitolato tecnico ed i relativi allegati predisposti dal gruppo di lavoro per la procedura di selezione del contraente;

VISTO l'art. 58 del D.lgs. 50/2016 - applicabile ai sensi dell'art. 225 D. Lgs. 36/2023 - in merito all'obbligo da parte delle stazioni appaltanti dell'uso delle piattaforme telematiche di negoziazione nello svolgimento di procedure di affidamento dei contratti pubblici e che il Politecnico dispone della piattaforma telematica "TUTTOGARE";

VISTO il quadro economico di seguito riportato:

QUADRO ECONOMICO		
A. Importo della fornitura		
A.1	Importo della fornitura soggetto a ribasso	€300.000,00
A.2	Costo della manodopera non soggetto a ribasso	30.000,00
	Totale importo della fornitura	€ 330.000,00
B. Somme a disposizione dell'Amministrazione		
B.1	Incentivi (1,5% di A)	€ 4.950,00
B.2	Pubblicità	€ 3.500,00
B.3	Quota contributo ANAC	€ 250,00
B.4	IVA 22% di A	€ 72.600,00
	Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione	
	TOTALE COSTO INTERVENTO	€ 411.300,00

ACCERTATA la disponibilità economica a valere sul progetto PNRR_CN_MOBILITA_SOSTENIBILE_SPOKE_14_Torresi Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CNMS - Codice progetto CN00000023 – CUP: D93C22000410001 - Prof. Marco Torresi

- PRESO ATTO** che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti funzionali, in quanto i prodotti richiesti sono riferiti ad un'unica tipologia merceologica;
- SENTITO** il RUP e il Responsabile del Settore Servizi Tecnici;

DECRETA

- Art. 1** Di approvare gli atti di gara ed indire una procedura di gara aperta, sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. 36/2023, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 108 del D.lgs. 36/2023, per la fornitura di un "*Sistema prototipale per la sperimentazione di nuove funzioni di controllo per l'integrazione del vettore idrogeno in microreti in DC*", mediante pubblicazione sul portale "TUTTOGARE", per un importo a base d'asta di € 330.000,00 (trecentotrentamila/00) oltre IVA come per Legge.
- Art. 2** Di approvare il quadro economico di progetto così come sopra riportato.
- Art. 3** Di far gravare gli oneri previsti per tale affidamento sul progetto PNRR_CN_MOBILITA_SOSTENIBILE_SPOKE_14_Torresi Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CNMS - Codice progetto CN00000023 – CUP: D93C22000410001 - Prof. Marco Torresi.
- Art. 4** Di dare mandato al RUP di porre in essere tutte le attività necessarie per l'espletamento della procedura in parola.
- Art. 5** Di autorizzare i competenti Settori dell'Amministrazione Centrale del Politecnico di Bari ad operare in conformità.
- Art. 6** Di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 - applicabile ai sensi dell'art. 225 D. Lgs. 36/2023 - e agli adempimenti inerenti la pubblicazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" nel rispetto dell'art. 37 del D. Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012 sul proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore Generale
Dott. Sandro Spataro