



Politecnico
di Bari

DIREZIONE GESTIONE RISORSE E SERVIZI ISTITUZIONALI

SETTORE SERVIZI TECNICI

Oggetto: Prototipo di emulazione di rete elettrica per il test di tecniche di modulazione e controllo di convertitori multilivello (CUP: D93C22000900001; CIG: 9903836802) - *Aggiudicazione*

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. n. 50 del 18.04.2016 “*Codice dei contratti pubblici*”;
- VISTO** il D.L. 76/2020 e D.L. 77/2021;
- VISTO** l’Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU (DM MUR n. 341 del 15.03.2022);
- PRESO ATTO** dell’adesione del Politecnico di Bari ai tre Partenariati Estesi denominati “3A-ITALY”, a valere sull’area tematica “*Made-in-Italy circolare e sostenibile*” – CUP D93C22000920001 e “*NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition*” a valere sull’area tematica 2 “*Scenari Energetici del Futuro - Sottotematica 2.a. Energie verdi del futuro*” – CUP D93C22000900001;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1243 del 02-08-2022 “Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – FASE 1, di approvazione della graduatoria delle proposte progettuali”;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1561 del 11-10-2022 di concessione del finanziamento in favore del Partenariato Esteso denominato “*NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition -codice progetto PE00000021 – PNRR – Affiliato SPOKE 5*”;
- VISTO** il D.D. n. 446 del 5.5.2023 con cui questo Politecnico ha nominato l’ing. Giacomo Meuli quale Responsabile del Procedimento in parola;
- VISTO** il D.D. n. 563 del 31.5.2023 con cui è stato approvato l’avviso pubblico per la manifestazione di interesse e la relativa documentazione allegata predisposti al fine di individuare gli operatori economici da invitare alla procedura negoziata di cui all’art. 63 del D. Lgs. 50/2016 avente ad oggetto la fornitura del “Prototipo di emulazione di rete elettrica per il test di tecniche di modulazione e controllo di convertitori multilivello”, per un importo complessivo da porre a base d’asta di € 197.203,70 (eurocentonovantasettemiladuecentotre/70), oltre IVA come per Legge, da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa;

- CONSIDERATO** che in data 31.5.2023 questa Amministrazione ha pubblicato l'Avviso di manifestazione di interesse #29, attraverso la piattaforma di e-procurement del Politecnico di Bari, denominata TuttoGare;
- CONSIDERATO** che in data 13.6.2023 si è conclusa la raccolta delle manifestazioni di interesse ad essere invitati alla procedura di affidamento dell'appalto in parola, registrando n. 2 operatori economici che hanno fatto pervenire la propria candidatura e che il RUP, in data 21.6.2023, a seguito della verifica dei requisiti posseduti da parte degli operatori economici interessati, ha abilitato alla partecipazione alla successiva procedura negoziata n. 2 operatori;
- VISTO** il D.D. n. 610 del 21.6.2023 con cui questo Politecnico ha approvato la lettera di invito/disciplinare di gara e i relativi allegati, predisposti per l'espletamento della procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di cui all'art. 63 del D. Lgs. 50/2016, per l'affidamento del *Prototipo di emulazione di rete elettrica per il test di tecniche di modulazione e controllo di convertitori multilivello CUP: D93C22000900001* per un importo complessivo di euro 197.203,70 (eurocentonovantasettemiladuecentotre/70), oltre IVA come per Legge, mediante pubblicazione sul portale "TUTTOGARE", da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, invitando i 2 operatori economici abilitati che hanno presentato manifestazione di interesse ad essere invitati alla procedura in parola;
- CONSIDERATO** che in data 21.6.2023 è stata avviata sulla piattaforma telematica Tuttogare la procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di cui all'art. 63 del D. Lgs. 50/2016 #103 per l'appalto in parola e che la scadenza per la presentazione delle offerte è stata fissata per le ore 12:00 del giorno 20.7.2023;
- CONSIDERATO** che alla data di scadenza della presentazione delle offerte è pervenuta un'offerta;
- VISTO** il D.D. n. 698 del 20.7.2023 di nomina del Seggio di gara, a cui veniva affidato il compito di procedere all'esame della documentazione amministrativa pervenuta entro il termine utile in relazione alla procedura di gara in parola, composto da:
- Ing. Carmela Mastro (Presidente)
 - Ing. Giacomo Meuli (Componente)
 - Dott.ssa Sabrina Santoliquido (Componente / Segretario verbalizzante);
- VISTO** il D.D. n. 699 del 20.7.2023, così come modificato dal D.D. n. 704 del 24.7.2023, con il quale, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016, veniva nominata la Commissione di gara con il compito di valutare le offerte tecniche ed economiche ammesse alla procedura di gara, ai fini della individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, nelle persone di:
- Prof. Vito Giuseppe Monopoli (Presidente)
 - Dott. Ing. Riccardo Leuzzi (Componente)
 - Dott. Ing. Gianvito Gallicchio (Componente)
- con la Dott.ssa Sabrina Santoliquido quale Segretario verbalizzante;
- VISTI** i verbali dei lavori del Seggio di gara e della Commissione giudicatrice;
- RITENUTO** che in seguito all'analisi dell'offerta di gara pervenuta, la Commissione giudicatrice ha proposto l'aggiudicazione dell'appalto in parola in favore dell'O.E. VET SRL – P.IVA 05574270723, con sede legale in Modugno (BA), alla via Dei Cedri n. 4, 70026, avendo offerto un importo di € 197.200,00 (eurocentonovantasettemiladuecento/00) pari ad un ribasso dello 0,002% sull'importo a base d'asta, oltre IVA come per Legge;
- CONSIDERATO** che il RUP ha provveduto ad avviare le verifiche circa il possesso dei requisiti di carattere generale/idoneità professionale, tecnico organizzativa ed economico-finanziaria nei confronti dell'O.E. VET SRL (P.IVA 05574270723) e che, nel caso in cui dalle verifiche

avviate emergano cause ostative, il Politecnico di Bari farà decadere l'aggiudicazione, fatto salvo il pagamento del valore delle prestazioni già eseguite;

VISTO l'art. 8, comma 1, lett. a) del D.L. 76/2020, convertito con Legge 120/2020, il quale prevede che, per le procedure avviate a decorrere dalla data di entrata in vigore dello stesso provvedimento e fino alla data del 30 giugno 2023, è sempre autorizzata l'avvio dell'esecuzione del contratto in via di urgenza, nelle more della verifica dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, nonché dei requisiti di qualificazione previsti per la partecipazione alla procedura;

ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sul progetto Partenariati Estesi - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition - Codice Progetto PE00000021 - PNRR - Affiliato SPOKE 5 - Prof. Vito Giuseppe Monopoli.

SENTITO il RUP, ing. Giacomo Meuli

DECRETA

Art. 1 Di approvare l'operato del Seggio di gara, nonché della Commissione giudicatrice e i relativi verbali di gara.

Art. 2 Di approvare la proposta di aggiudicazione dell'appalto "Prototipo di emulazione di rete elettrica per il test di tecniche di modulazione e controllo di convertitori multilivello" in favore dell'operatore economico VET SRL – P.IVA05574270723 con sede legale in Modugno (BA) alla via Dei Cedri, 4 – CAP 70126, il quale ha formulato un'offerta di importo pari a € 197.200,00 (eurocentonovantasettemiladuecento/00) pari a un ribasso del 0,002 % sull'importo posto a base d'asta, oltre IVA come per Legge.

Art. 3 Di autorizzare, ai sensi dell'art. 8, comma 1, lett. a) del D.L. 76/2020, convertito con Legge 120/2020, l'avvio dell'esecuzione del contratto in via di urgenza nelle more della stipula del contratto.

Art. 4 Di far gravare gli oneri previsti per tale affidamento sul progetto Partenariati Estesi - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition - Codice Progetto PE00000021 - PNRR - Affiliato SPOKE 5 - Prof. Vito Giuseppe Monopoli.

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 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.

Bari,

Il Direttore Generale
Dott. Sandro Spataro