



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il decreto legislativo del 18 aprile 2016 n. 50 “Codice dei contratti pubblici” e s. m. i., di seguito denominato “Codice”;
- VISTA la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO l’art. 21 del decreto legislativo del 18 aprile 2016 n. 50 “Programma delle acquisizioni delle stazioni appaltanti” e l’art. 7 del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 14/2018 *“Modalità di redazione, approvazione, aggiornamento e modifica del programma biennale degli acquisti di forniture e servizi. Obblighi informativi e di pubblicità”*;
- VISTO il Programma Biennale degli acquisti e delle forniture 2021/2022 approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 23/12/2020, delibera n. 249;
- VISTO l’art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (finanziaria 2007);
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l’amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare gli artt. 54 e 64, comma 2;
- VISTO il D.D.G. n. 8330 dell’11.2.2020 – circolare operativa per procedure di acquisizione di beni e servizi caratterizzati da notevole contenuto scientifico e tecnologico di importo stimato pari o superiore a € 40.000;
- VISTE le “Linee guida n. 3, di ANAC in attuazione del Codice, recanti “Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni”;
- VISTA la richiesta di acquisto (**Al. 1**) del Prof. Federico Delfino inviata all’Area Negoziale in data 04.08.2021 per la fornitura, installazione e configurazione di un nuovo sistema di supervisione e controllo integrato (SCADA) elettrico e termico a servizio della Smart Polygeneration Microgrid, e di tutte le infrastrutture energetiche in essere presso il Campus Universitario di Savona, in sostituzione di quello esistente;
- CONSIDERATO che l’acquisto è cofinanziato da un finanziamento FILSE nell’ambito del Progetto infrastrutture IR multidominio P.O.R. FESR Liguria 2014-2020 – Asse 1 “Ricerca ed Innovazione” – Azione 1.5.1. “Sostegno alle infrastrutture di Ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali”;
- VISTA l’estratto del verbale del Consiglio del Centro di servizi per il ponente ligure del 15.03.2021 con cui è stata approvata la richiesta di acquisto della suindicata fornitura;
- PRESO ATTO che i fondi sono disponibili sul progetto codice 100385-2020-FD-POR-FESR_001 di cui è responsabile scientifico il ing. Federico Delfino;
- CONSIDERATO che non sono attive convenzioni Consip di cui all’art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999, procedure sul sistema dinamico di acquisizione Consip o Accordi quadro Consip, aventi ad oggetto forniture che soddisfino i requisiti richiesti nella presente procedura di approvvigionamento;
- RITENUTO di procedere mediante procedura negoziata ex art. 63 del D.Lgs. 50/2016 così come previsto dall’art. 1, comma 2 lett b), della Legge 11 settembre 2020, n. 120, da svolgersi attraverso l’utilizzo di RDO sulla piattaforma telematica di negoziazione Mepa, da aggiudicarsi sulla base del criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell’art. 95, c.3 lett. b-bis) del medesimo decreto, mediante invito alle imprese che hanno

- manifestato interesse alla partecipazione alla procedura a seguito di apposito avviso di indagine di mercato;
- CONSIDERATO che l'amministrazione ha pubblicato l'indagine di mercato in data 20/9/2021, sul sito dell'Ateneo <https://unige.it/bandi/procneg.php?act=5&type=13&id=6549> e sul sito del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili (servizio contratti pubblici);
- CONSIDERATO che all'avviso sopra menzionato ha manifestato interesse le imprese come da atti detenuti dall'amministrazione;
- VALUTATO che per l'unitarietà della fornitura non è possibile la suddivisione in lotti;
- VISTO il Decreto dirigenziale n. 4886 del 19.10.21 di affidamento delle funzioni di Responsabile unico del procedimento all'Ing. Luca Barillari – Cat. D – in servizio presso il Centro di Servizi per il Ponente Ligure dell'Ateneo e di Direttore dell'esecuzione al ing. Federico Delfino – cat. D, in servizio presso il Centro di servizi per il ponente ligure;
- VISTO il Capitolato speciale di appalto (**Al. 2**) e lo Schema di valutazione dell'offerta tecnica (**Al. 3**) predisposti dal Responsabile unico del procedimento, allegati alla presente determina;
- CONSIDERATO che ai sensi del D.Lgs. n. 81/08, sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto, ed essendo stati riscontrati i suddetti rischi, si è reso necessario provvedere alla redazione del DUVRI per i suddetti costi per la sicurezza;

DETERMINA

1. di autorizzare, per le motivazioni espresse in premessa, l'affidamento della fornitura, installazione e configurazione di un nuovo sistema di supervisione e controllo integrato (SCADA) elettrico e termico a servizio della Smart Polygeneration Microgrid, e di tutte le infrastrutture energetiche in essere presso il Campus Universitario di Savona, in sostituzione di quello esistente, mediante procedura negoziata ex art. 63 del D.Lgs. 50/2016 così come previsto dall'art. 1, comma 2 lett b), della Legge 11 settembre 2020, n. 120, da svolgersi attraverso l'utilizzo di RDO sulla piattaforma telematica di negoziazione Mepa, mediante invito alle imprese indicate in premessa e da aggiudicarsi sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, c.3 del medesimo decreto per un importo a base d'asta pari a € 182.000,00 I.V.A. esclusa di cui € 2.000 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso;
2. di dare atto che alla procedura di affidamento saranno invitate a partecipare le imprese che entro la scadenza fissata hanno manifestato interesse;
3. di imputare la spesa complessiva di **€ 225.905,00** come risultante nella tabella sotto riportata:

A	Importo soggetto a ribasso	€ 180.000,00
B	Oneri per la sicurezza	€ 2.000,00
C	Quota incentivi calcolata sull'importo a base di appalto (vedasi regolamento le funzioni tecniche di cui all'articolo 113 del D.lgs. n. 50/2016)	€ 3.640,00
D	IVA calcolata sull'importo di A+B (22%)	€ 40.040,00
E	Contributo ANAC	€ 225,00
TOTALE		€ 225.905,00

sul progetto 100385-2020-FD-POR-FESR_001 nell'ambito del Bando Infrastrutture IR Multidominio (SV) del budget 2021 di cui è responsabile scientifico il Prof. Federico Delfino.

4. di modificare il Programma Biennale degli acquisti e delle forniture 2021/2022 approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 23.12.2020 delibera n. 249, con l'inserimento della presente procedura, la cui richiesta di approvvigionamento è stata comunicata successivamente all'approvazione del suddetto Programma, ai sensi dell'art.7 comma 9 del D.M. 16 gennaio 2018, n.14;

Allegati:

- a) Richiesta di acquisto;
- b) Capitolato speciale d'appalto;
- c) Capitolato tecnico;
- d) Schema di valutazione dell'offerta tecnica.

Visto
IL DIRIGENTE
Dott.ssa Roberta Cicerone
F.to digitalmente

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Tiziana Bonaceto
F.to digitalmente