



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE

SERVIZIO GARE

Settore programmazione e gare per acquisizione di servizi e forniture

IL DIRIGENTE

- VISTO il decreto legislativo del 18 aprile 2016 n. 50 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 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 l'art. 1, comma 583, della Legge 27 dicembre 2019, n. 160, Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022;
- VISTA la Legge n. 120 del 11.09.2020 di conversione del D.L. del 16 luglio 2020 n. 76 cd. "Decreto Semplificazione";
- VISTE le Linee Guida ANAC n. 4 aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 relative a "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici";
- 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'atto di delega rep. N. 1028 del 17.03.2021 con cui il Direttore Generale ha conferito delega al Dirigente dell'Area Negoziale a sottoscrivere la delibera a contrarre per l'acquisizione di beni e servizi per procedure di importo compreso tra € 40.000,00 e la soglia di rilievo comunitario riferita a servizi e forniture (settori ordinari) presso le Aree dirigenziali dell'Ateneo;
- VISTA la richiesta di acquisto (**all. 1**) inviata all'Area Negoziale in data 16.11.2020 dal Prof. Lino Nobili – Responsabile scientifico, afferente al Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili – DINOGLMI, per la fornitura di un sistema per il monitoraggio elettroencefalografico EEG ad alta densità, RM compatibile e video-PSG, da installare rispettivamente presso:
- la Clinica Neurologica, Padiglione specialità, piano fondi ponente, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova;
 - il reparto di Neuropsichiatria infantile, IRCCS Ospedale Gaslini, Genova;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOGLMI) del 09.09.2020 con cui è stata approvata la procedura di acquisto della suindicata fornitura, per un costo complessivo stimato di € 123.000,00 (Iva esclusa);
- RILEVATO che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto servizi che soddisfino tutti i requisiti richiesti nella presente procedura di approvigionamento;

- CONSIDERATO l'obbligo di fare ricorso, ai sensi dell'art. 1, c. 450 della Legge 296/2007, al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art. 328, c 1, del regolamento di cui al d.P.R. 207/2010, ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- VISTO l'avviso esplorativo pubblicato in data 13.01.2021 sul sito dell'Università e del Ministero delle Infrastrutture finalizzato ad una consultazione di mercato per verificare, ai fini della predisposizione e svolgimento di una procedura di acquisto, l'esistenza di operatori economici che producano la strumentazione richiesta;
- RAMMENTATO che il predetto avviso è stato, altresì, pubblicato, in data 18.01.2021, sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea;
- PRESO ATTO che in esito al predetto avviso esplorativo sono pervenute, entro la scadenza fissata n. 5 manifestazioni di interesse, ed è emersa l'esigenza, alla luce di una nuova valutazione tecnico-economica, di suddividere la fornitura in n. 2 lotti funzionali (vedasi capitolato d'appalto), in quanto uno degli apparati del sistema, essendo funzionalmente fruibile e fattibile indipendentemente dalla acquisizione dell'altro apparato, appare autonomo e quindi acquisibile anche con autonoma procedura, inoltre la suddivisione in lotti consente una più ampia partecipazione da parte delle piccole e medie imprese;
- VISTI la richiesta di acquisto (all. 1), il Capitolato speciale di appalto (all. 2) e lo schema di valutazione dell'offerta tecnica (all. 3 e 4) predisposti dagli uffici competenti e allegati alla presente determina;
- VISTO l'atto del 18.11.2020 a firma del Direttore Generale con cui sono state affidate le funzioni di Responsabile unico del procedimento alla dott.ssa Daniela Gatti – Capo Servizio Scuola e dipartimenti di scienze mediche e farmaceutiche;
- VISTO il decreto n. 522 del 11.02.2021 di affidamento delle funzioni di Direttore dell'esecuzione del contratto al Dott. Francesco Famà - Categoria C, afferente al Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOIEMI);
- PRESO ATTO che è stata confermata la necessaria disponibilità finanziaria sul Progetto 100009-2018-SD-DIP-ECC_001 - voce COAN 04.01.01.07.02.04 Finanziamento MIUR Dipartimento di Eccellenza (CUP D35D18001020005);
- CONSIDERATO che trattandosi di mera fornitura con assenza di rischio elevato non è obbligatoria la redazione del DUVRI ai sensi dell'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. n.81/08;
- CONSIDERATO che la procedura non presenta carattere transfrontaliero;

DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento della fornitura di un sistema per il monitoraggio elettroencefalografico EEG ad alta densità, RM compatibile, video-PSG, per le esigenze del Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOIEMI), mediante procedura negoziata ex art.63 del D.lgs. n.50/2016, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett b-bis) del Codice citato;
2. di dare atto che la fornitura sarà suddivisa in due lotti funzionali ai quali verranno invitate a partecipare le n.5 aziende che entro la scadenza fissata hanno manifestato interesse;
3. di imputare la spesa complessiva di **€ 66.960,00** per il Lotto n. 1 - Fornitura di apparecchio EEG ad alta densità RM compatibile - e di **€ 85.560,00** per il Lotto n. 2 - Fornitura di apparecchio per videopolisonnografia - (spesa complessiva presunta per i n. 2 Lotti pari a **€ 152.520,00**) come risultante nelle tabelle sotto riportate:

A	Importo soggetto a ribasso Lotto 1 Fornitura di apparecchio EEG ad alta densità RM compatibile	€ 54.000,00
----------	--	--------------------

B	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)	€ 1.080,00
C	IVA calcolata sull'importo di A (22%)	€ 11.880,00
TOTALE omnicomprensivo (A+B+C) Lotto 1		€ 66.960,00

A	Importo soggetto a ribasso Lotto 2 Fornitura di apparecchio per videopolisonnografia	€ 69.000,00
B	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)	€ 1.380,00
C	IVA calcolata sull'importo di A (22%)	€ 15.180,00
TOTALE omnicomprensivo (A+B+C) Lotto 2		€ 85.560,00

sulla voce COAN 04.01.01.07.02.04 (CUP D35D18001020005) - Progetto Dipartimento di Eccellenza - 100009-2018-SD-DIP-ECC_001 – del budget 2021.

Allegati:

- a) Richiesta di acquisto;
- b) Capitolato speciale di appalto;
- c) Schemi di valutazione dell'offerta.

Visto
Il RUP
Dott.ssa Daniela Gatti
F.to digitalmente

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Roberta Cicerone
F.to digitalmente