



REGIONE SICILIANA

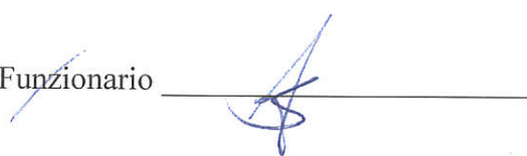
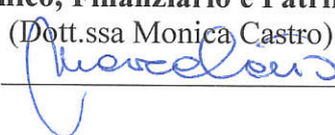
**AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA
POLICLINICO "G. RODOLICO - SAN MARCO"**

CATANIA

ATTO DEL SETTORE RISORSE TECNICHE E TECNOLOGICHE

N° 2000015 DEL 15/05/2023

OGGETTO: Indizione gara telematica con procedura MEPA per "Acquisto tecnologie per innovazione strumentazione Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche". Fondo art. 113 comma 4 D. Lgs. 50/2016 ss.mm.ii.

<p>Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche 15/05/2023</p>	<p>IL DIRETTORE DEL SETTORE Ing. Sergio Lo Presti</p> <p>Su delega del Direttore Generale Dott. Gaetano Sirna, giusta deliberazione n.3 del 30/10/2020</p> <p>ADOTTA IL SEGUENTE ATTO</p>
<p>Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale C.P. 22320030 Bilancio 2023</p> <p>Registrazione n° <u>856/2023</u></p> <p><input type="checkbox"/> Si attesta la compatibilità economica della spesa</p> <p><input type="checkbox"/> Il presente atto non comporta spesa</p> <p>Il Funzionario <u></u></p> <p>Il Responsabile Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale (Dott.ssa Monica Castro) <u></u></p>	

PREMESSO CHE:

- Il DM 560/2017 “Decreto BIM”, ss.mm.ii., all’art. 1, in attuazione dell’articolo 23, comma 13, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, definisce le modalità e i tempi di progressiva introduzione, da parte delle stazioni appaltanti, delle amministrazioni concedenti e degli operatori economici, dell’obbligatorietà dei metodi e strumenti elettronici specifici, quali quelli di modellazione per l’edilizia e le infrastrutture, nelle fasi di progettazione, costruzione e gestione delle opere e relative verifiche;
- I tecnici del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche, sono già da tempo impegnati ad affrontare le problematiche legate alla progettazione, esecuzione e contabilità dei lavori, sia in campo architettonico che in quello impiantistico, con l’uso di software e hardware professionali, in modo tradizionale;
- La nuova modalità BIM, presuppone una formazione dei tecnici, a vari livelli di specializzazione, che li prepari ad affrontare in modo professionale queste nuove metodologie;
- Gli stessi, per la redazione di progetti, grafici, tabelle, ecc. dispongono, inoltre, di programmi che a loro volta necessitano, per la stampa, di attrezzature adeguate, quali plotter multifunzione dotati scanner, stampanti laser A3, ecc.
- Per le stampe di grandi dimensioni, l’attuale dotazione consiste in un plotter Hp Designjet 800, Inventario Aziendale n° 1032775, acquistato il 10/05/2004, allo stato irrimediabilmente guasto e, comunque, non più compatibile con gli attuali software, AutoCad, Revit, e sistemi operativi utilizzati;
- L’art.113 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 costituisce apposito fondo ove “...20 per cento delle risorse finanziarie del fondo di cui al comma 2 ... è destinato all’acquisto da parte dell’ente di beni, strumentazioni e tecnologie funzionali a progetti di innovazione anche per il progressivo uso di metodi e strumenti elettronici specifici di modellazione elettronica informativa per l’edilizia e le infrastrutture”;
- È possibile utilizzare le risorse di tale fondo per l’acquisizione delle tecnologie indispensabili all’attività istituzionale del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche;

CONSIDERATO CHE:

- E’ necessario dotare il Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche di:
 - N° 1 nuovo plotter multifunzione connesso a rete con stampa a una bobina formato carta max. A0, con hard disk interno capacità min HD 200 Gb memoria min. 100 Gb Ram, con estensione di garanzia di anni 3, oltre la garanzia prevista dalla casa madre;
- L’importo stimato dal Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche per tale acquisizione è di €. 9.000,00 oltre IVA;
- Il Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche prevede anche l’eventuale eventuale permuta dell’attuale plotter Hp Designjet 800 Inventario Aziendale n° 1032775, attualmente destinato al fuori uso;

VISTO

- L’art.15 comma 13 lettera d) della legge 7 agosto 2012 n.135, che prevede che gli enti del SSN devono utilizzare per l’acquisto dei beni e servizi relativi alle categorie merceologiche presenti nella piattaforma CONSIP, gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione dalla stessa CONSIP;
- Che sulla piattaforma www.acquistinretepa.it, nello strumento Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione è attiva l’iniziativa denominata “Informatica, Elettronica,

Telecomunicazioni e macchine d'ufficio".

- Il D. Lgs. 50/2016 art. 36 comma 2 lettera a) e b) e la linea guida ANAC n° 4;

RITENUTO

- Che è indispensabile ed indifferibile, per i motivi suddetti, l'acquisto delle attrezzature sopra descritte;
- Che è opportuno procedere all'indizione di gara telematica sul MEPA, tramite R.D.O., per l'acquisto di un plotter, invitando cinque ditte del settore specifico, procedendo all'aggiudicazione della suddetta gara, ai sensi dell'art.95 comma 4 lettera b, del D.L.vo50/2016, cioè a favore dell'offerta al prezzo più basso e riservandosi, ai sensi dell'art.95 comma 12 D.L.vo 50/2016, di non procedere all'aggiudicazione se nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto dell'appalto;
- Di approvare lo schema di R.D.O., contenente le caratteristiche tecniche del bene da acquistare, e l'istanza di partecipazione con i relativi allegati;

DISPONE

Per i motivi esposti in premessa, che qui si intendono ripetuti e trascritti:

- Di indire, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.lgs. 50/2016, così come modif. e della linea guida ANAC n° 4 del D.L.gs 50/2016 ss. mm. ii. gara telematica tramite RDO utilizzando il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, per l'acquisto di un plotter per il Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche, per un importo stimato di €. 9.000,00 oltre IVA, invitando cinque ditte abilitate su MEPA.
- Di nominare RUP/DEC del presente provvedimento P.I. Escher Rizzo Giuseppe del Settore Risorse tecniche e Tecnologiche.
- Dare mandato al Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale di imputare la somma presunta di € 10.980,00, IVA inclusa, sul conto patrimoniale 22320030 (fondo ex art. 113 comma 4 del Dlgs.50/2016 Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche) riservandosi di definire l'importo esatto con il successivo provvedimento di aggiudicazione.

**Il Direttore del Settore
Risorse Tecniche e Tecnologiche
(Dott. Ing. Sergio Lo Presti)**