
DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE SC SERVIZIO TECNICO

00000970 del 16/06/2021

OGGETTO: AFFIDAMENTO INCARICO PROFESSIONALE PER L'ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA PRESSO IL PRESIDIO OSPEDALIERO DI SALUZZO. – STING STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA. IMPORTO € 2.664,48 IVA E CONTRIBUTO CASSA PROFESSIONALE INCLUSI - SMART CIG Z3E31D00A6.

IL DIRETTORE SC SERVIZIO TECNICO

visto l'articolo 21.2, titolo III dell'Atto Aziendale di diritto privato, adottato con deliberazione n. 232 del 23/10/2015 ed integrato con deliberazione n. 259 del 10/11/2015 e s.m.i.;

nominato con Deliberazione del Direttore Generale n. 247 del 14.06.2019.

su conforme proposta del Responsabile SS Gestione Servizi di Manutenzione Ing. Claudio RIBERI che in qualità di responsabile del procedimento attesta la legittimità e la regolarità formale e sostanziale di quanto appresso indicato.

richiamata la Deliberazione del Direttore Generale n. 348 del 28/05/2021 ad oggetto: "Regolamento provvedimenti amministrativi – Revisione";

RICHIAMATE le Deliberazioni del Direttore Generale:

- n. 681 del 29/12/2020 ad oggetto: "Adozione per l'anno 2021 dei budget economici trasversali attribuiti ai gestori di spesa dell'A.S.L. CN1" con la quale è stata assegnata la gestione delle spese (programmazione, impegno e liquidazione, monitoraggio) ai Responsabili delle Macro Aree di Spesa;

Segue Determinazione n. 00000970 del 16/06/2021

- n. 689 del 31/12/2020 ad oggetto “Adozione bilancio di previsione 2021 v.0 in forma di provvisorio tecnico”;

PRESO ATTO che a seguito di una serie di guasti verificatisi alla sotto-centrale termica non è possibile garantire, al presidio ospedaliero di Saluzzo, l'erogazione di acqua calda sanitaria entro i parametri previsti per una struttura sanitaria.

RILEVATO che tale anomalia si è acuita a seguito dell'entrata in funzione del nuovo centro cottura che utilizzando grandi quantità di acqua calda in particolare durante il lavaggio, rende ancor più difficoltosa la distribuzione a temperatura costante sia nelle degenze che negli ambulatori.

CONSIDERATO che tale situazione ha ripercussioni importanti sul sistema di controllo della legionella che ha nel mantenimento di temperature elevate lungo tutta la rete di distribuzione idrica, il principale strumento di contenimento della diffusione di questo batterio.

PRESO ATTO che i dispositivi danneggiati sono obsoleti, non più riparabili, e che il sistema attuale risulta nel complesso non adeguato a soddisfare gli aumentati consumi di acqua calda che deve essere erogata entro un ben determinato range di temperatura.

RILEVATO pertanto che, sia per assicurare il benessere degli utenti, sia per garantire nel tempo il rispetto degli standard di sicurezza previsti per le strutture sanitarie, occorre provvedere in tempi rapidi alla progettazione e alla messa in servizio di una nuova centrale di produzione di acqua calda sanitaria.

VISTA l'impossibilità di dedicare personale tecnico aziendale a tale attività per cui è indispensabile il ricorso a risorse esterne.

CONSIDERATO che sulla scorta delle tariffe professionali di cui al D.M. Ministero della Giustizia 17 giugno 2016 “*Approvazione delle Tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell'art. 24, comma 8 del D.lgs. n° 50/2016 s.m.i.*”, per tale incarico è stato stimato un importo, comprensivo di rimborso spese, pari a € 4.480,92, oltre oneri previdenziali ed IVA.

VISTO l'art.1 comma 2 della Legge 11 settembre 2020, n. 120 in deroga all' Art.36 comma 2 del D. Lgs 50/2016 s.m.i. e considerato che Legge 30 dicembre 2018, n 145 innalza a € 5.000,00 la soglia oltre la quale vige l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di utilizzare il MEPA per gli acquisti di beni e servizi.

Segue Determinazione n. 00000970 del 16/06/2021

PRESO ATTO che per le ragioni su esposte è stato contattato per le vie brevi lo studio Associato di Ingegneria STING Camisassi – Moriondo – Rocca di Saluzzo, che si è reso disponibile ad assumere l'incarico di progettazione, direzione lavori e collaudo finale dell'impianto in oggetto presentando una proposta per un importo complessivo di € 2.100,00, IVA esclusa, più contributo cassa professionale (4%), che si ritiene congrua.

DATO atto che non sono state rilevate situazioni di incompatibilità, né le situazioni ostative previste dall'art. 1 comma 9 lett. e) della Legge 190/2012, art. 6/bis della Legge 241/90, art. 53 comma 16 ter del D.lgs. 165/2001 e art. 14, comma 2 del DPR 62/2013, né altre situazioni di potenziale conflitto di interesse che determinano l'obbligo di astensione ai sensi del vigente Codice di Comportamento.

DETERMINA

Di affidare, per le motivazioni riportate in premessa, ai sensi dell'art. 1 comma 2 della Legge 11 settembre 2020 in deroga all'art. 36 comma 2 del D.lgs. 50/2016 s.m.i, l'incarico professionale, comprensivo di progettazione, direzione lavori, collaudo finale, relativo all'adeguamento funzionale dell'impianto di produzione acqua calda sanitaria a servizio del Presidio Ospedaliero di Saluzzo, allo studio Associato di Ingegneria STING Camisassi – Moriondo – Rocca, di Saluzzo, per un importo di € 2.100,00, IVA esclusa, e contributo cassa professionale (4%).

Di nominare Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Claudio Riberi

Di dare atto che la spesa complessiva stimata in € 2.664,48, IVA di legge inclusa, derivante dall'adozione del presente atto, trova collocazione al conto 1 12 02 14 "Manutenzione straordinaria patrimonio indisponibile", come di seguito descritto:

Anno competenza	Nome del Budget	Conto	Descrizione conto	Importo (oneri fiscali compresi)
2021	IMM	1 12 02 14	Manutenzione straordinaria patrimonio indisponibile	€ 2.664,48

Segue Determinazione n. 00000970 del 16/06/2021

Di dichiarare la presente determinazione, vista l'urgenza di provvedere in merito, immediatamente esecutiva.

IL DIRETTORE SC SERVIZIO TECNICO

o suo sostituto

Ing. Ivo GAMBONE

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi di legge.