

SETTORE TECNICO

MODELLO AE/2 n. 91 del 29/11/2019

(in applicazione delle disposizioni di cui all'art. 36, c. 2, lettera "a" del testo vigente del D. Lgs. n. 50/2016)

**Censimento degli impianti gas medicali esistenti e la progettazione della centrale dei gas medicali, della rete primaria e degli adeguamenti dell'esistente del P.O. Garibaldi Centro.**

CIG 2D12AE71DC

▪ **PREMESSA**

**PREMESSO CHE:**

- nel più ampio contesto della propria attività di indirizzo la Direzione Sanitaria con prot.n. 3466/DS del 03/05/2019, ricevuto con prot. n. 1173 del 10/05/2019, ha disposto l'esecuzione del censimento degli impianti gas medicali esistenti e la progettazione della centrale dei gas medicali, della rete primaria e degli adeguamenti dell'esistente del P.O. Garibaldi Centro.

- con deliberazione n. ... del ../10/2019, è stato disposto l'affidamento del servizio di ingegneria e architettura finalizzato al censimento degli impianti gas medicali esistenti e la progettazione della centrale dei gas medicali, della rete primaria e degli adeguamenti dell'esistente del P.O. Garibaldi Centro.

**PRESO ATTO**, pertanto, che occorre procedere con urgenza alla esecuzione dell'intervento richiesto.

Ravvisata, giusta nota del professionista incaricato, acquisita al prot. n. .... del .././2019, la necessità di eseguire, a corredo

▪ **CONDIZIONI CHE ABILITANO ALL'AVVIO DELLA PRESENTE PROCEDURA DI ACQUISTO AE/2**

1. **ACCERTATO CHE** la prestazione richiesta risulta necessaria per la corretta gestione dei gas medicali del Presidio Ospedaliero Garibaldi Centro.



2. **PRESO ATTO CHE** il valore presunto dell'intervento, giusta valutazione del Responsabile del Settore Tecnico, rientra nel limite di importo previsto dall'art. 36, c. 2, lettera "a" del testo vigente del D. Lgs. n. 50/2016.
3. **PRESO ATTO CHE** la fornitura in questione può rientrare tra le fattispecie per le quali possono essere attivate le procedure di cui al citato art. 36, c. 2, lettera "a" del Codice dei contratti.

**PRESO ATTO CHE** il Responsabile del Settore Tecnico ha negoziato, giusta comunicazione per le vie brevi, con l'Operatore Economico dott. Ing. Giuseppe Patanè, con sede in Acireale, corso Savoia 84, P.IVA 04558920874, una offerta per l'esecuzione del censimento degli impianti gas medicali esistenti e la progettazione della centrale dei gas medicali, della rete primaria e degli adeguamenti dell'esistente del P.O. Garibaldi Centro, per un importo di € 30.000,00, oltre IVA ed oneri previdenziali.

▪ **IDENTIFICAZIONE DEL CONTRAENTE**

4. **AFFIDAMENTO DIRETTO**, ai sensi dell'art. 36, c. 2, lettera "a" del Codice dei contratti, all'Operatore Economico dott. ing. Giuseppe Patanè, nato a Catania, il 05/11/1969, residente in Acireale corso Savoia n. 84, c.f.: PTN GPP 69S05 C351Z, P.IVA n. 04558920874, previa negoziazione del ribasso per un importo complessivo di € 30.000,00, oltre IVA ed oneri previdenziali.

**PER QUANTO SOPRA PREMESSO,**

Si affida all'Operatore Economico dott. ing. Giuseppe Patanè, nato a Catania, il 05/11/1969, residente in Acireale corso Savoia n. 84, c.f.: PTN GPP 69S05 C351Z, p.IVA n. 04558920874, l'esecuzione del censimento degli impianti gas medicali esistenti e la progettazione della centrale dei gas medicali, la rete primaria e gli adeguamenti del P.O. Garibaldi Centro per un importo complessivo di €. 30.000,00, oltre IVA.

Il tutto secondo quanto meglio dettagliato nelle fasi 1 e 2 dei paragrafi che seguono, e comunque **completi di ogni elaborato necessario per il rilascio dei pareri ed autorizzazioni da parte degli Enti competenti**, anche in sede di conferenza di servizi ai sensi del D. Lgs. n.241/1990 e ss.mm.ii., e tutto quanto necessario per rendere l'opera approvabile e appaltabile.

***Fase 1 – Censimento impianti gas medicali esistenti***

- Individuazione e rilievo dei locali ospitanti le centrali gas medicali di Ossigeno, aria, protossido e vuoto compresa la verifica delle caratteristiche tecniche e prestazionali delle stesse;
- Verifica rispondenza as built rispetto alla situazione di fatto (per tutti gli impianti certificati e attualmente presenti all'interno del P.O. Garibaldi Centro);
- Individuazione percorsi rete distribuzione primaria e secondaria per i quali non risultano presenti elaborati grafici degli impianti gas medicali;



- Censimento di ogni singolo componente (quadri di sezionamento, quadri di riduzioni secondo stadio, allarmi, prese di erogazione, ect.) dell'impianto di distribuzione dei gas medicali all'interno del P.O. Garibaldi Centro suddivisi per reparto, piano e padiglione;
- Individuazione delle destinazioni d'uso di ogni ambiente dove risultano allocate le unità terminali;
- Elaborazione grafica dei rilievi effettuati su supporto BIM.

***Fase 2 – Progettazione delle centrali, rete primaria ed adeguamenti dell'esistente.***

Progettazione esecutiva, per i lavori di centralizzazione degli impianti di distribuzione dei gas medicali all'interno del Presidio Ospedaliero Garibaldi Centro, la quale dovrà definire compiutamente ed in ogni particolare l'intervento da realizzare. La progettazione dovrà riguardare anche le eventuali opere edili (basamenti serbatoi, nuovi box centrali, nuovi locali tecnici) che il progettista riterrà necessari per garantire una funzionale e ottimale redistribuzione e collegamento degli impianti presenti a servizio di ogni singolo padiglione.

Dovrà inoltre essere prevista una sezione inerente tutti i lavori di adeguamento e messa a norma degli impianti esistenti per ogni reparto/padiglione.

I progetti esecutivi dovranno essere composti dai seguenti documenti:

- a) Relazione generale;
- b) Relazioni specialistiche;
- c) Elaborati grafici degli impianti completo dei particolari;
- d) Calcoli esecutivi degli impianti;
- e) Piano di manutenzione;
- f) piano di sicurezza e di coordinamento di cui all'art. 100 del Decreto legislativo 9 aprile 2008 n, 81, e quadro di incidenza della manodopera;
- g) computo metrico estimativo e quadro economico;
- h) cronoprogramma;
- i) elenco dei prezzi unitari ed eventuali analisi;
- j) schema di contratto e capitolato speciale d'appalto.

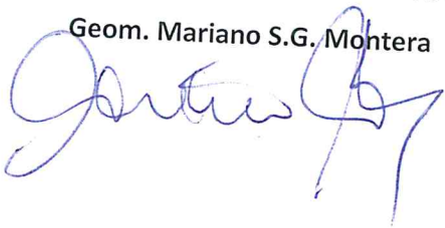
La progettazione degli impianti e delle centrali, sia per l'intervento di centralizzazione che per gli adeguamenti, dovrà essere redatta secondo il principio di sicurezza e di economicità durante le fasi di gestione/manutenzione delle stesse

Ai sensi dell'art. 2, comma 3, del D.P.R. n. 62/2013 "regolamento recante il codice di comportamento dei dipendenti pubblici ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs n. 165/2001" e dell'art. 2, comma 8, del Codice di Comportamento del Personale dell'ARNAS Garibaldi approvato con deliberazione n. 57 del 29/01/2016, l'appaltatore/concessionario e, per suo tramite, i suoi dipendenti e collaboratori si impegnano, pena la risoluzione del rapporto nonché, in base alla gravità, il risarcimento dei danni subiti dall'Azienda, al rispetto degli obblighi di comportamento previsti dai predetti codici.



IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA

Geom. Mariano S.G. Montera



FASE AUTORIZZATIVA A CURA DEL RUP

- VISTO: l'art. 36, c. 2, lettera "a", del Codice dei contratti.
- TENUTO CONTO della fase istruttoria, propedeutica, alla presente autorizzazione, svolta dal responsabile dell'istruttoria.
- VISTA la possibilità di disporre dei necessari fondi sulla procedura AREAS.
- VISTO l'esito della negoziazione.
- VISTA la proposta di aggiudicazione.

SI INDIVIDUA QUALE "DIRETTORE PER L'ESECUZIONE" IL Dott. Ing. Salvatore Vitale

SI AUTORIZZA IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA ALLA FORMALIZZAZIONE DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA INDICATA IN EPIGRAFE CON EMISSIONE DEL RELATIVO ORDINE E SUCCESSIVA PREDISPOSIZIONE DEL RELATIVO ATTO DI LIQUIDAZIONE .

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Responsabile del Settore Tecnico

Ing. Salvatore Vitale

