

Da pubblicare all'Albo on line ai sensi degli art. 13 e 14 delle vigenti disposizioni in materia di accesso agli atti amministrativi.

Copia a:
Direzione Amministrativa
Direzione Sanitaria
S.C. Bilancio e Contabilità
S.C. Prevenzione e Protezione



E. O. Ospedali Galliera - Genova

(L.833/1978, art. 41; D.lgs n.517/1993 art. 4 c. 12)

**Ospedale di rilievo nazionale e di alta specializzazione
(D.P.C.M. 14 luglio 1995)**

DIREZIONE GENERALE

S.C. Gestione tecnica programmazione lavori

Dirigente responsabile: Ing. Michele Maddalo



E.O. Ospedali Galliera - Genova
ATTO DIRIGENZIALE
N. 1199 del 18/08/2014
Prot.Gen. N. 0020451/14

Oggetto: Intervento urgente per l'installazione di impianti di clorazione nelle vasche di distribuzione acqua fredda sanitaria.

CIG: Z2D1079F02

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DELLA S.C. GESTIONE TECNICA E PROGRAMMAZIONE LAVORI

richiamato il provvedimento n.71 del 10.02.2011, di integrazione al provvedimento n.190 del 09.03.2006, relativo alla declaratoria delle procedure concernenti l'adozione di atti dirigenziali;

richiamato, altresì, il provvedimento n.970 del 30.11.2007 e s.m. e i., con il quale sono state approvate le disposizioni per l'affidamento di lavori, servizi e forniture in economia, a sensi dell'art.125 del D.Lgs n.163/2006;

considerato che, ai sensi dell'art. 125, comma 11, secondo periodo, del D.Lgs. 163/2006, è consentito l'affidamento diretto da parte del Responsabile del procedimento dei servizi di importo inferiore ad €40.000,00=, IVA esclusa;

preso atto delle analisi effettuate dal DISSAL di Genova su campioni di acqua fredda sanitaria prelevati presso i locali dell'Ente nel mese di luglio u.s.;

vista, al riguardo, la nota del Direttore sanitario prot. gen. n.17919/14 del 17.07.2014 con la quale, lo stesso, in relazione alle analisi in esame, ha disposto l'attuazione di una serie di azioni e verifiche da effettuarsi in via immediata, ai fini del contenimento di alcuni agenti patogeni, secondo le linee guida redatte dal DISSAL di Genova;

richiamata, inoltre, la nota del Direttore amministrativo prot. CI/3386/CU del 22.07.2014, con la quale, lo stesso, nel sollecitare interventi immediati in adempimento alle citate disposizioni del Direttore sanitario, ha inoltre ribadito la necessità di procedere con ogni adempimento ritenuto opportuno ai fini di cui è caso, autorizzando, al contempo, le relative spese da adottare con carattere di urgenza;

considerato che, tra gli interventi disposti dal Direttore sanitario con la nota soprarichiamata, è ricompreso il miglioramento del sistema di clorazione dell'acqua;

preso atto dell'ulteriore disposizione del Direttore amministrativo – impartita con annotazione in procedura archidoc in data 14.08.2014 alla richiamata nota prot. gen. n.17919/14 del 17.07.2014 - volta a provvedere ad ogni incombente ritenuto utile per la salute pubblica;

rilevato - in esito alle valutazioni nel frattempo effettuate nel merito tra la Direzione strategica, le strutture dell'Ente interessate ed i rappresentanti del DISSAL di Genova – che, quale misura da porre in essere con immediatezza, occorre provvedere all'installazione di impianti di clorazione nelle vasche di distribuzione acqua fredda sanitaria;

dato atto che, ai fini di quanto sopra, si è proceduto a richiedere, per le vie brevi, un preventivo di spesa alla ditta Truffelli Paolo di Pietra Ligure (SV), specializzata nel settore e immediatamente disponibile all'esecuzione degli interventi in parola, anche tenuto conto del particolare periodo di ferie estive;

vista l'offerta della citata ditta, acquisita agli atti con prot. gen. n.20136/14 del 13.08.2014, che prevede l'installazione degli impianti di clorazione presso i siti di seguito riportati, per gli importi a fianco di ciascuno indicati:

- **Cisterna padiglione B**
Fornitura e installazione a corpo €.6.700,00= oltre IVA;
- **Cisterna padiglione B3**
Fornitura e installazione a corpo €.6.700,00= oltre IVA;
- **Cisterna sottotetto B6**
Fornitura e installazione a corpo €.2.800,00= oltre IVA;
- **Cisterna sottotetto B4**
Fornitura e installazione a corpo €.1.400,00= oltre IVA;
- **Cisterna sottotetto A**
Fornitura e installazione a corpo € 4.200,00= oltre IVA;
- **Gruppo di accumulo per carico marginale pad.A**
Fornitura e installazione a corpo €.2.400,00= oltre IVA.

ritenuto che, ad integrazione di quanto sopra, occorra provvedere all'installazione del seguente ulteriore impianto presso:

- **Cisterna sottotetto pad C**

preso atto che, la ditta Truffelli Paolo, contattata per le vie brevi, si è resa disponibile ad effettuare l'installazione degli impianti in argomento, applicando, su richiesta del sottoscritto RUP, un ulteriore sconto del 12% sul preventivo trasmesso, di talchè l'offerta in argomento risulta rimodulata come segue:

- **Impianto Cisterna padiglione B:**

Sistema di dosaggio con controllo retroattivo continuo in linea mediante deflusso su sonda selettiva per cloro, strumento di analisi e controllo, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Il sistema dovrà essere installato su 2 gruppi di pressurizzazione funzionanti individualmente.

Fornitura e installazione a corpo €.6.700,00= oltre IVA;

- **Impianto Cisterna padiglione B3:**

Sistema di dosaggio con controllo retroattivo continuo in linea mediante deflusso su sonda selettiva per cloro, strumento di analisi e controllo, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Il sistema dovrà essere installato su 2 gruppi di pressurizzazione funzionanti individualmente.

Fornitura e installazione a corpo €.6.700,00= oltre IVA;

- **Impianto Cisterna sottotetto B6**

Sistema di dosaggio con contatore volumetrico proporzionale, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Il sistema dovrà essere installato su 2 serbatoi di accumulo e distribuzione.

Fornitura e installazione a corpo €.2.800,00= oltre IVA;

- **Impianto Cisterna sottotetto B4**

Sistema di dosaggio con contatore volumetrico proporzionale, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Il sistema dovrà essere installato su 1 serbatoio di accumulo e distribuzione.

Fornitura e installazione a corpo €.1.400,00= oltre IVA;

- **Cisterna sottotetto pad C**

Sistema di dosaggio con contatore volumetrico proporzionale, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Il sistema dovrà essere installato su 1 serbatoio di accumulo e distribuzione.

Fornitura e installazione a corpo €.1.400,00= oltre IVA;

Cisterna sottotetto A

Sistema di dosaggio con contatore volumetrico proporzionale, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Fornitura e installazione a corpo € 4.200,00= oltre IVA;

• **Gruppo di accumulo per carico marginale**

un tubo da 3" - sezionamento e creazione di un by-pass; contatore volumetrico proporzionale, pompa dosatrice a membrana, serbatoio in PE con vasca di sicurezza, prodotto per sei mesi di funzionamento - controllo settimanale.

Fornitura e installazione a corpo € 2.400,00= oltre IVA.

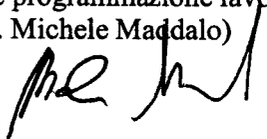
per un totale di € 25.600,00= che, soggetto allo sconto richiesto dal sottoscritto RUP e accordato dalla ditta Truffelli Paolo nella misura del 12% (€ 3.072,00), comporta un importo di spesa netto di € 22.528,00=, oltre IVA;

ritenuto di procedere nei sensi di cui sopra, in considerazione della imprescindibile necessità di garantire le condizioni di salute e sicurezza per gli utenti ed operatori del nosocomio,

delibera

1. di affidare, per le motivazioni di cui in premessa, alla ditta Truffelli Paolo, con sede in Via I. Borro n.1, cap. 17027 Pietra Ligure – C.F. TRFPLA63H29G605Z - il contratto per l'esecuzione di "Intervento urgente per l'installazione di impianti di clorazione nelle vasche di distribuzione acqua fredda sanitaria" - C.I.G. n.Z2D1079F02, per un importo pari ad € 22.528,00=, al netto dello sconto del 12%, di cui € 1.800,00=, quali oneri per la sicurezza fissi ed invariabili, IVA esclusa, ai sensi dell'art.125, comma 11, secondo periodo, del D.Lgs. 163/2006;
2. di dare atto che la presente aggiudicazione diventerà efficace a seguito della positiva verifica dei requisiti di cui all'art.38 del D.Lgs. 163/2006 a carico della ditta assegnataria;
3. di dare atto che la spesa derivante dal precedente punto 1), ammontante complessivamente ad € 27.484,16=, IVA 22% inclusa, sarà contabilizzata sul conto economico 18005400 del bilancio di esercizio 2014.

IL DIRIGENTE PROPONENTE
Responsabile della S.C. Gestione
Tecnica e programmazione lavori
(Ing. Michele Maddalo)



VISTO, PER LA REGOLARITA'
CONTABILE

Il Dirigente responsabile
S.C. Bilancio e Contabilità
(Dott.ssa Alessia PAVIA)

