

ospedaliero-universitario

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE

art. 7, comma 4, dell' Atto Aziendale approvato con deliberazione del Direttore Generale n. 948 del 12/9/2006

N. 2808 del 13/10/2022

Il Direttore della Struttura, Ing. Luigi Borrelli, sulla base dell'istruttoria espletata dal funzionario istruttore ed in esecuzione della deliberazione del Direttore Generale n. 948 del 12/9/2006, di approvazione dell'atto aziendale ex art. 3 del D. Lgs. n. 502/92 e s.m.i. con la quale sono stati demandati ai Dirigenti di Struttura la piena autonomia gestionale e l'adozione di atti aventi rilevanza esterna, adotta il provvedimento che segue:

OGGETTO

DETERMINA A CONTRARRE: Affidamento Servizio in proroga del Noleggio di n. 2 Gruppi Elettrogeni presso il piano interrato del Plesso Maternità, alla ditta "FRANCO DIPERGOLA Srl", ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. - CIG: 942567376B

Struttura Proponente	S.C. GESTIONE TECNICA
Documenti integranti il provvedimento:	
Descrizione Allegato	n. pag.
☑ Dichiarazione di immediata es	ecutività
Spese previste	€ 168.000 omnicomprensivo
Conto Economico n.	7181000035
Descrizione conto economico	Canoni di noleggio macchinari
Bilancio	2022 - Budget di Spesa n. 688
Strutture destinatarie dell'atto per conoscenz	a
Affari Generali e Privacy	✓ Economico-Finanziario
Gestione del Patrimonio	☐ Gestione Risorse Umane
▼ Controllo di Gestione	☐ Gestione Tecnica
CUP e ALPI	☐ Manutenzione, Ingegneria Clinica e SPP
☐ Burocratico Legale	☐ Altro (specificare)
presente Determinazione, tenuto conto dell pologia degli atti allegati, è pubblicata con le	e fonti normative relative alla disciplina della privacy ovvero della seguenti modalità:
solo frontespizio	
▼ integrale	

Policlinico Foggia



ospedaliero-universitario

Premesso che:

- con nota prot. n. 15159 del 22.07.2022 indirizzata alla Direzione Aziendale, la SSD Manutenzione e Impianti ha comunicato il fuori servizio della cabina di trasformazione MT/BT sita al piano interrato del Plesso Maternità, ed in particolare ai quadri elettrici di media tensione, a seguito del quale, al fine di garantire la continuità dell'alimentazione elettrica, ha effettuato una indagine di mercato, tramite richiesta preventivo a 3 (tre) operatori economici operanti nel settore di riferimento, per il noleggio di n. 2 gruppi elettrogeni di seguito definiti:
 - > noleggio per circa 6 (sei) settimane di un gruppo elettrogeno da 800 KVA dedicato al gruppo frigo della climatizzazione a servizio delle sale operatorie presenti nel plesso Maternità, comprensivo di trasporto, posizionamento, collegamenti elettrici e fornitura di gasolio per tutta la durata del noleggio;
 - > noleggio per circa 6 (sei) settimane di un gruppo elettrogeno da 1000 KVA dedicato alla sezione ordinaria di bassa tensione, da attestare sul quadro principale di distribuzione (Power Center) nella cabina di trasformazione di che trattasi, comprensivo di trasporto, posizionamento e fornitura di gasolio per tutta la durata del noleggio;
- con nota pec n. 15165 del 23.07.2022, la SSD Manutenzione e Impianti ha approvato l'offerta dell'operatore economico "FRANCO DIPERGOLA SRL", per un periodo stimato di sei settimane (fino al 10 Settembre 2022), così specificata:
 - > costi fissi per il trasporto A/R e i collegamenti elettrici per i due gruppi pari a € 3.400,00;
 - ➤ noleggio del gruppo elettrogeno da 800 KVA pari a € 5.600,00/settimana a disposizione per eventuale emergenza per la linea elettrica ordinaria;
 - > noleggio del gruppo elettrogeno da 1000 KVA pari a € 6.650,00/settimana a servizio del gruppo frigo per la produzione di acqua refrigerata;
 - > costo del gasolio a consuntivo per la quantità effettivamente consumata con un aumento per il servizio del 15% sul prezzo alla colonnina al momento del rifornimento;
 - > assistenza tecnica h/24, manutenzione ordinaria e straordinaria inclusa.
- con la medesima nota è stato affidato il suindicato servizio di noleggio e, nel contempo, tale servizio è stato avviato dalla ditta "FRANCO DIPERGOLA SRL";
- con Determinazione del Direttore SC Gestione Tecnica n. 2206 del 04.08.2022, per ovviare alla suddetta problematica elettrica, è stata indetta gara a mezzo di procedura telematica per l'affidamento dei lavori di massima urgenza, per il rifacimento dei quadri MT della cabina di trasformazione dell'energia elettrica MT/BT, sita al piano interrato del Plesso Maternità del Policlinico Riuniti di Foggia, ai sensi dell'art. 36 comma 2 come modificato dalla L.108/2021 CUP: G72C18000170003 CIG Lavori: n. 9357797A5E dell'importo di Progetto 411.427,15 omnicomprensivo e con Determinazione SC Gestione Tecnica n. 2265 del 23.08.2022 i lavori sono stati aggiudicati alla ditta" LFM spa Costruzioni Generale";
- la ditta" LFM spa Costruzioni Generale", appaltatrice dei suindicati lavori, con nota Prot UT/237 del 05.09.2022 assunta al protocollo aziendale in pari data con n.17702, ha comunicato che, a causa della particolare situazione del mercato, la disponibilità dei materiali ed il successivo montaggio, avrebbe causato lo slittamento, per fine Ottobre 2022, della conclusione dei lavori per il rifacimento dei quadri MT della cabina di trasformazione dell'energia elettrica MT/BT;
- con nota pec n. 18447 del 13.09.2022 il Direttore Amministrativo aziendale ha disposto la presa in carico del contratto del suindicato servizio, alla Struttura Complessa Gestione Tecnica, ed ha invitato, nel contempo, a provvedere alle dovute verifiche di corretta esecuzione ed ai successivi adempimenti di liquidazione degli importi dovuti;
- con nota n. **18517 del 13.09.2022**, il DEC P.I. Angelo Palladino, ha comunicato al Direttore della S.C. Gestione Tecnica, il passaggio del servizio di noleggio di che trattasi, inclusa la fornitura del gasolio;



Policlinico Foggia



ospedaliero-universitario

- atteso che è necessario prolungare il servizio di noleggio dei Gruppi Elettrogeni di ulteriori 6 settimane dall'11.09.2022 al 24.10.2022, e comunque fino alla conclusione dei lavori come sopra definiti per assicurare la continuità della alimentazione elettrica del gruppo frigo e per sopperire ad eventuali emergenze per la linea elettrica ordinaria, con nota n. 18685 del 15.09.2022, il Direttore della SC Gestione Tecnica ha richiesto, alla medesima ditta "Franco DIPERGOLA Srl", la disponibilità a tale proroga e, nel contempo, di rimodulare l'offerta presentata, in considerazione del fermo di uno dei due gruppi elettrogeni che raddoppierebbero i tempi del servizio;
- con nota del 15.09.2022 il Direttore della SC Gestione Tecnica ha richiesto alla Direzione Amministrativa Aziendale l'assegnazione del Budget di spesa al fine di adempiere alle consequenziali attività di verifica, nonché ai provvedimenti di liquidazione degli importi dovuti, a seguito di tale richiesta è stato assegnato il budget di spesa anno 2022 n. 688 di € 210.000,00 Conto Economico 7181000035 Canoni di noleggio macchinari;

Considerato che:

- la ditta "Franco DIPERGOLA Srl", con nota del 16.09.2022, assunta al protocollo generale aziendale con n. 18814 del 16.09.2022, ha comunicato la piena disponibilità all'accettazione della proroga per il tempo occorrente e, nel contempo, ha rimodulato l'offerta iniziale, presentata con nota prot. n. 15162 del 22.07.2022, come di seguito, riducendo la voce del noleggio del G.E. di 800 KVA:
 - noleggio del gruppo elettrogeno da 800 KVA € 600,00 gg 7 = € 4.200,00 x 7 settimane = 29.440,00 + IVA 22% = € 35.868,00 cm s = 29.440,00 + IVA 22% = € 35.868,00 cm s = 29.440,00 cm s = 29.4

Ritenuto che:

le circostanze acclarate non consentono alcun indugio al proseguimento del servizio di che trattasi, in concomitanza con il tempo occorrente alla ditta "LFM spa Costruzioni Generale", per eseguire i lavori di massima urgenza di rifacimento dei quadri MT della cabina di trasformazione dell'energia elettrica MT/BT, sita al piano interrato del Plesso Maternità;

Dato atto che:

- l'importo del servizio di noleggio dei due Gruppi Elettrogeni al piano interrato del Plesso Maternità (noleggio su base dall'11.09.2022 fino al 24.10.2022 pari a 6 settimane), risulta di € 65.100,00 oltre IVA al 22%, con un costo complessivo di € 79.422,00:
 - noleggio del gruppo elettrogeno da 800 KVA € 600,00 gg 6 = € 4.200,00 x 6 settimane = 25.200,00 + IVA 22% = € 30.744,00 cm s = 25.200,00 + IVA 22% = € 30.744,00 cm s = 25.200,00 cm s = 25.2
 - noleggio del gruppo elettrogeno da 1000 KVA € 950,00 gg 6 = € 6.650,00 x 6 settimane = 39.900,00 + IVA 22% = $\underline{\text{€ 48.678,00}}$ Totale costo del **NOLEGGIO** per 6 settimane = $\underline{\text{€ 79.422,00}}$

oltre al costo del GASOLIO per un importo stimato di € 117.012,50, salvo conguaglio così valutato:

- €/1 1,850 (compreso IVA 22%) x 650 1/g x 42 giorni = € 50.505,00 x 15% =

€ 58.080,75

TOTALE COSTO COMPLESSIVO

€ 137.502,75

- tale spesa complessiva presuntiva di € 137.502,75, salvo conguaglio che dipenderà dal consumo effettivo del gasolio, verrà finanziata con Fondi di Bilancio Aziendale, a valere sul conto economico "71810000035 Canoni di noleggio macchinari" per l'anno di competenza 2022 Budget di Spesa assegnato per l'anno 2022: n. 688/2022;
- per il servizio in argomento è stato attribuito dall'ANAC il seguente CIG: 942567376B;

Visto:

- la nota prot. n. 15165 del 23.07.2022 di approvazione dell'offerta economica;
- la nota prot. n. 18447 del 13.09.2022 del Direttore Amministrativo relativa al passaggio del servizio di noleggio di che trattasi;
- la nota prot. n. 18685 del 15.09.2022 di richiesta proroga del suindicato servizio;
- la nota prot. n. 18814 del 16.09.2022 di disponibilità della ditta "Franco DIPERGOLA Srl" a tale proroga;



Policlinico Foggia

ospedaliero-universitario

l'assegnazione del budget di spesa anno 2022 n. 688 di € 210.000,00 - Conto Economico 7181000035 - Canoni di noleggio macchinari;

Riscontrata:

la regolarità della documentazione trasmessa;

DETERMINA

di dichiarare che quanto riportato in narrativa costituisce parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;

- 1. di affidare la prosecuzione del servizio di noleggio dei seguenti gruppi elettrogeni, alla ditta "Franco DIPERGOLA Srl", per un periodo di ulteriori 6 settimane dall'11.09.2022 al 24.10.2022, per l'importo complessivo del noleggio G.E. e costo stimato del consumo di gasolio pari complessivamente ad € 137.502,75, come di seguito dettagliato:
 - noleggio del gruppo elettrogeno da 800 KVA € 600,00 gg 6 = € 4.200,00 x 6 settimane = 25.200,00 + IVA 22% = € 30.744,00 cm s = 25.200,00 + IVA 22% = € 30.744,00 cm s = 25.200,00 cm s = 25.2
 - noleggio del gruppo elettrogeno da 1000 KVA \in 950,00 gg 6 = \in 6.650,00 x 6 settimane = 39.900,00 + IVA 22% = \in 48.678,00 Totale costo del **NOLEGGIO** per 6 settimane = \in 79.422,00

oltre al costo del GASOLIO per un importo stimato di $\underline{\in}$ 117.012,50, salvo conguaglio così valutato:

- €/1 1,850 (compreso IVA 22%) x 650 1/g x 42 giorni = € 50.505,00 x 15% =

€ 58.080,75

TOTALE COSTO COMPLESSIVO

€ 137.502,75

- di dare atto che, per il noleggio dei gruppi elettrogeni la spesa complessiva presuntiva di € 137.502,75, salvo conguaglio che dipenderà dal consumo effettivo del gasolio, verrà finanziata con Fondi di Bilancio Aziendale, a valere sul conto economico "71810000035 Canoni di noleggio macchinari" per l'anno di competenza 2022 Budget di Spesa assegnato per l'anno 2020: n. 688/2022;
- 3. di dare atto che per il servizio in argomento è stato attribuito dall'ANAC il seguente CIG: 942567376B;
- 4. **di notificare** il presente atto alla ditta "Franco DIPERGOLA Srl", con sede in Carapelle (FG), S.S.16 Km 692,800 P.IVA: 03981150711;
- di trasmettere il presente provvedimento alla Struttura Affari Generali e Privacy, alla Struttura Economico-Finanziaria ed alla Struttura Controllo di Gestione per opportuna conoscenza per i successivi adempimenti di competenza.
- 6. di pubblicare il presente atto, ai sensi dell'ex art. 29 del D.lgs.n.50/2016 e s.m.i., sul sito aziendale nella sezione "Amministrazione Trasparente", in applicazione delle disposizioni di cui al D.lgs. 33/2013;

Il presente provvedimento non essendo soggetto al controllo previsto dalla normativa vigente è esecutivo ai sensi di legge.

II RUP Direttore S.C. Gestione Tecnica Ing. Luigi BORRELLI

