



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 1220 del 26 OTT. 2018

OGGETTO: INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA: SOSTITUZIONE PER DANNO ACCIDENTALE, DEL LETTO PORTA PAZIENTE DEL SISTEMA POLIFUNZIONALE PER RADIOLOGIA DIGITALE IN USO PRESSO IL PRONTO SOCCORSO. SOCIETÀ SIEMENS S.P.A. DI MILANO. [CIG: ZCD255562D]. SPESA COMPLESSIVA EURO 31.720,00.

DELIBERAZIONE ADOTTATA DAL DIRETTORE GENERALE DR. CALLISTO BRAVI

IL DIRETTORE S.C. INGEGNERIA CLINICA

Accertata la competenza procedurale, verificata la regolarità tecnica dell'istruttoria e la legittimità, sottopone in data 16/10/2018 l'allegata proposta di deliberazione n. 1443 sull'argomento all'oggetto specificato, il cui costo rientra nel budget assegnato.

Il Responsabile del procedimento
Ing. Umberto Nocco
U. Nocco

Il Direttore S.C. Ingegneria Clinica
Ing. Umberto Nocco
U. Nocco

IL DIRETTORE S.C. ECONOMICO-FINANZIARIA

Accertata la regolarità contabile e la copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento ha registrato contabilmente l'importo complessivo di € 31.720,00
come segue:

(n. conto economico, n. autorizzazione, BPE dell'esercizio 20...¹⁸...)

.....
210309,0000 e 31.720,00 di cui 2679
.....

Callisto Bravi

altro

data 19.10.2018.....

Il Direttore S.C. Economico-Finanziaria
(Dott. Dario Lorenzon)
Dario Lorenzon

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 1220 del 26 OTT. 2018

La deliberazione si compone di n. 7 pagine, di cui n. 2 pagine di allegati, parte integrante.

IL DIRETTORE S.C. INGEGNERIA CLINICA

vista la L.R. n. 33 del 30.12.2009 così come modificata dalla L.R. n. 23 dell'11.8.2015 "Evoluzione del sistema sociosanitario lombardo: modifiche al Titolo I e al Titolo II della legge regionale 30 dicembre 2009, n. 33 (Testo unico delle leggi regionali in materia di sanità)" e s.m.i.;

vista la D.G.R. n. X/4481 del 10.12.2015 "Attuazione L.R. 23/2015: costituzione Azienda Socio-Sanitaria Territoriale (ASST) dei Sette Laghi" con sede legale in viale Borri n. 57 – 21100 Varese;

premesse che presso il Pronto Soccorso del P.O. di Varese è in uso un sistema polifunzionale per radiologia digitale che esegue esami radiologici ai fini diagnostici, i cui dati sono sintetizzati nel prospetto seguente:

Tipo bene	SISTEMA POLIFUNZIONALE PER RADIOLOGIA DIGITALE
Produttore:	SIEMENS AG
Modello	AXIOM ARISTOS FX
S/n	1021
N° inventario	114506

richiamata la deliberazione n. 689 del 25.6.2018 in esecuzione della quale è stato affidato alla Società Siemens S.p.A., il servizio di manutenzione e assistenza tecnica triennale (1.1.2018-31.12.2020) sulle apparecchiature elettromedicali di diagnostica per immagine installate presso questa Azienda, tra cui rientra il sistema sopra citato;

dato atto che in data 1.10.2018, con richiesta di intervento urgente n. C201864786, è stata segnalata la rottura all'estremità in corrispondenza della spalla, del tavolo porta paziente del sistema polifunzionale per radiologia digitale su citato, causata dal posizionamento non corretto del paziente, che dopo aver effettuato l'esame diagnostico si è seduto alla sua estremità;

accertato che come da contratto in essere con la Società Siemens S.p.A., il servizio di manutenzione non comprende danni derivanti dall'uso non corretto o improprio dell'apparecchiatura;

considerato che la diagnostica radiologica richiede la sostituzione urgente del tavolo porta paziente, e che contrariamente risulterebbe non utilizzabile in quanto pericoloso sia da un punto di vista statico e sia perché potrebbe rilasciare frammenti di fibre di carbonio;

visto il preventivo di spesa n. 200491445 del 2.10.2018 acquisito in atti in data 4.10.2018 con prot. n. 0055679 (agli atti) con il quale la Società Siemens S.p.A. ha proposto la sostituzione del tavolo porta paziente a fronte di un importo pari ad € 29.032,33 (Iva 22% esclusa), rivalutato in € 26.000,00 (Iva 22% esclusa), a seguito di negoziato condotto con questa S.C., come si evince dalla nota prot. n. 0055752/2018 (agli atti);

considerato necessario ed urgente ripristinare l'apparecchiatura sanitaria, fondamentale per l'attività di Pronto Soccorso che richiede una maggiore continuità di funzionamento per evitare rallentamenti;



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 1220 del 26 OTT. 2018

dato atto che come si evince dall'allegata Relazione tecnica (All. n. 1):

- la Società Siemens S.p.A. in qualità di produttore e manutentrice ufficiale risulta ad oggi essere l'unica in grado di garantire parti di ricambio originali e non sono al momento noti a questa Azienda altri Operatori Economici o soluzioni concrete alternative;
- l'utilizzo di parti originali e il know-how della predetta Società garantisce il mantenimento dei requisiti in conformità alla Direttiva CE 93/42 in materia di sicurezza e qualità delle prestazioni erogate dal sistema a valle dell'intervento manutentivo;

tenuto conto del carattere indispensabile del bene, dell'impossibilità di ricorrere ad altri beni in quanto non funzionali alle esigenze diagnostiche, cliniche e tecnologiche, poiché diversamente comporterebbe inevitabilmente, l'alterazione delle "condizioni iniziali" dell'apparecchiatura radiologica in questione;

considerato che nel caso di specie trova applicazione l'art. 63 comma 2 lett. b) p.to 2) del D. Lgs. n. 50/2016;

visti e richiamati:

- il Regolamento aziendale per la disciplina delle procedure di acquisto di beni, servizi e lavori approvato con deliberazione n. 977 del 13.8.2018;
- la DGR N° X/7600 del 20.12.2017 "Determinazioni in ordine alla gestione del servizio sociosanitario per l'esercizio 2018";
- la DGR N° XI/491 del 2.8.2018 "Determinazioni in ordine alla gestione del servizio sociosanitario per l'esercizio 2018 - Secondo provvedimento 2018 (...)";

ritenuto sulla base di quanto su esposto di affidare alla Società Siemens S.p.A. la riparazione del sistema polifunzionale per radiologia digitale in uso presso il Pronto Soccorso mediante la sostituzione del tavolo porta paziente alle condizioni economiche su riportate;

propone l'adozione della conseguente deliberazione

IL DIRETTORE GENERALE

Acquisito il parere favorevole espresso, per quanto di rispettiva competenza, dal Direttore Amministrativo, dal Direttore Sanitario e dal Direttore Sociosanitario;

DELIBERA

Per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente richiamati:

1. di procedere alla riparazione del sistema polifunzionale per radiologia digitale (mod. AXIOM ARISTOS FX - s/n 1021 - inv. 114506) in uso presso il Pronto Soccorso, mediante la sostituzione del tavolo porta paziente;
2. di affidare l'intervento alla Società Siemens S.p.A. verso l'importo di € 26.000,00 (Iva 22% esclusa), per un totale di € 31.720,00 (Iva 22% inclusa);
3. di individuare l'Ing. Umberto Nocco quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP),



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 1220 del 26 OTT. 2018

nonché Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC);

4. di stabilire che gli oneri derivanti dal presente provvedimento, previsti in € 31.720,00 (IVA inclusa) siano imputati al conto di costo 4103090000 del Bilancio d'esercizio;
5. di dare atto che, ai sensi dell'art. 17, comma 6, della L. R. n. 33/2009 e successive modificazioni ed integrazioni, il presente provvedimento deliberativo, non soggetto a controllo, verrà pubblicato nei modi di legge, ed è immediatamente esecutivo.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dr. Callisto Bravi)

**IL DIRETTORE
AMMINISTRATIVO**
(Dott.ssa Paola Bianco)

**IL DIRETTORE
SANITARIO**
(Dr. Carlo Alberto Tersalvi)

**IL DIRETTORE
SOCIOSANITARIO**
(Dr.ssa Adelina Salzillo)



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 1220 del 26 OTT. 2018

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente deliberazione è pubblicata all'albo pretorio sul sito aziendale www.asst-settelaghi.it così come previsto dall'art. 32, comma 1, L. 69/2009, dal **- 2 NOV. 2018** e vi rimane per quindici giorni consecutivi.

S.C. AFFARI GENERALI E LEGALI

Il Funzionario addetto

(Claudia Bortolato)

La presente deliberazione è stata trasmessa il, per il controllo preventivo, alla Giunta Regionale con elenco n. prot. n.....ai sensi della L.R. n. 33 del 30.12.2009 e s.m.i. art. 17 comma 4.

- Approvata dalla Giunta Regionale con DGR n. del
- Esecutiva dal per silenzio assenso
-

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(Dott.ssa Paola Bianco)

La presente copia fotostatica, composta da n. fogli numerati progressivamente dal n. al n., è conforme all'originale.
Varese, li

S.C. AFFARI GENERALI E LEGALI

Il Funzionario addetto

(Claudia Bortolato)



AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DEI SETTE LAGHI

S.C. Ingegneria Clinica
Direttore: Ing. Umberto Nocco**RELAZIONE TECNICA**

Rif.: Ingegneria Clinica UN

Oggetto: sostituzione letto porta paziente sistema per radiologia digitale Pronto Soccorso - Ditta Siemens Healthcare s.r.l.

Presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale di Circolo di Varese è installato un sistema polifunzionale per radiologia digitale per il quale si riportano i dati nella tabella seguente (Tab.1):

Inventari o	matricol a	tipologia	produttore	modello	data collaudo
114506	1021	SISTEMA POLIFUNZIONALE PER RADIOLOGIA DIGITALE	SIEMENS AG	AXIOM ARISTOS FX	21/11/2006

Tab.1 Anagrafica sistema polifunzionale per radiologia digitale Pronto Soccorso Circolo

Il sistema viene utilizzato per eseguire esami radiologici a fini diagnostici su pazienti accettati dal Pronto Soccorso.

E' pervenuta segnalazione di guasto (chiamata al Servizio di Ingegneria Clinica n° C201864786) in data 01/10/2018 relativa alla rottura del tavolo porta paziente ad una estremità.

Il sistema radiologico è coperto da contratto di manutenzione full -risk (del. 698/2018), ma la parte di cui trattasi era da sempre stata esclusa in quanto molto onerosa e con probabilità di rottura estremamente improbabile. Tra l'altro, il guasto è stato causato da un posizionamento non corretto del paziente, configurando quindi una condizione di "errato utilizzo" che rappresenta una tipica clausola di esclusione. Il personale TSRM infatti ha riferito che la rottura si è verificata in un momento successivo all'esame ed è stata causata dal fatto che il paziente si è seduto appunto all'estremità del tavolo stesso

Il ripristino della diagnostica radiologica richiede la sostituzione del tavolo, diversamente non utilizzabile in quanto pericoloso sia da un punto di vista statico (ne è compromessa la continuità) sia perché è possibile che il piano rilasci schegge di fibre di carbonio.

Siemens Healthcare s.r.l. ha formulato un primo preventivo pari ad € 29.032,33 IVA esclusa (n° protocollo 0055679 del 04/10/2018). A fronte della trattativa condotta dalla S.C. Ingegneria Clinica è stato accordato uno sconto ed il valore definitivo risulta pari ad € 26.000,00 IVA esclusa (n° protocollo 0055752 del 04/10/2018).

Da un punto di vista economico, si valuta congrua tale offerta.

Il ripristino delle funzionalità della diagnostica in oggetto ha carattere di urgenza e deve essere effettuato da Siemens Healthcare s.r.l. in quanto unica ditta incaricata sul territorio nazionale della manutenzione di apparecchiature di sua produzione. L'utilizzo di parti originali e il know-how della ditta garantisce il mantenimento dei requisiti di conformità dalla Direttiva UE 2017/745 in materia di sicurezza e qualità delle prestazioni erogate dal sistema a valle dell'intervento manutentivo.

Varese, 08/10/2018

Il Direttore della SC Ingegneria Clinica
(ing. Umberto Nocco)

Umberto Nocco

F
024