

AZIENDA OSPEDALIERA "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
DI CASERTA

Deliberazione n° 929 del 31 ottobre 2018

Oggetto: Provvedimento di acquisizione a patrimonio di un poligrafo da destinare all'UOSD Aritmologia Clinica e Interventistica.

IL DIRETTORE UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue, si rappresenta che ricorrono i presupposti finalizzati all'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i.

PREMESSO

- che, giusta quanto comunicato dall'UOSD Aritmologia Clinica e Interventista (già UOSD Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione) con nota prot. 15787 del 12/06/2018 (allegato 1), presso il Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione risulta essere in uso un sistema di mappaggio elettroanatomico SD NAVX fornito in comodato d'uso dalla St. Jude a suo tempo aggiudicataria del lotto riguardante la fornitura di cateteri da studio elettrofisiologico e di cateteri ablatori nell'ambito della relativa gara di appalto;
- che con la suddetta nota è stato, altresì, richiesto l'avvio della procedura di acquisizione a patrimonio del Poligrafo Claris Mod. H700123, a suo tempo consegnato in sconto merce dalla medesima ditta, oggi confluita in Abbot Medical Italia Spa, come da nota del 10/07/2018 acquisita al prot.19699/E del 23/07/2018 (allegato 2);
- al fine di corrispondere alla richiesta di cui in parola, con nota prot.24540/i del 18/09/2018 (allegato 3) è stata richiesta all'UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA la quantificazione degli eventuali costi indotti dall'utilizzazione dell'apparecchiatura oggetto del presente provvedimento;

PRESO ATTO

- che il direttore dell'UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA con nota prot.24852/i del 21/09/2018 (allegato 4) ha comunicato di non essere a conoscenza di eventuali costi indotti dall'utilizzazione del Poligrafo Claris Mod. H700123, atteso che il medesimo apparecchio non è stato collaudato;
- che il responsabile dell'UOSD Aritmologia Clinica e Interventista con nota prot.26771/i del 11/10/2018 (allegato 5) ha precisato che l'acquisizione in oggetto non comporta costi aggiuntivi rispetto a quelli derivanti dal consumo del materiale già presente in gara di Elettrofisiologia relativo all'attuale macchinario in dotazione;

RITENUTO

- pertanto, che si possa procedere all'acquisizione a patrimonio del Poligrafo Claris Mod. H700123;

Attestata

la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

PROPONE

1. di disporre per l'acquisizione a patrimonio del Poligrafo Claris Mod. H700123, già consegnato e montato presso le rispettive postazioni dell'UOSD Aritmologia Clinica e Interventista;
2. di demandare all'UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA il collaudo tecnico del macchinario oggetto del presente provvedimento;
3. di precisare che l'acquisizione a patrimonio oggetto del presente provvedimento non comporta costi a carico dell'Azienda;
4. di trasmettere copia del presente atto alla U.O.C. Provveditorato ed Economato, all'UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA, UOSD Aritmologia Clinica e Interventista e al Responsabile della Prevenzione della Corruzione, per quanto di rispettiva competenza e al Collegio Sindacale come per Legge.

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO

dr. Marco Gargiulo

**IL DIRETTORE UOC PROVVEDITORATO
ED ECONOMATO**

Dott.ssa Marisa Di Sano

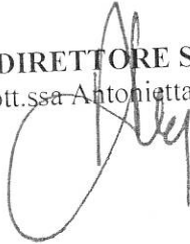
ATTESTAZIONE DI REGISTRAZIONE CONTABILE

Il costo derivante dal presente atto :
- è di competenza dell'esercizio _____ imputabile al conto economico _____ ed è da imputare al preventivo di spesa _____ che presenta la necessaria disponibilità;
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanz. _____

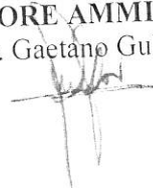
Il Direttore UOC GEF
Dr. Eduardo Chianese

Vista la suesesa proposta di deliberazione, si esprime parere favorevole.

IL DIRETTORE SANITARIO
Dott.ssa Antonietta Siciliano



IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dr. Gaetano Gubitosa



IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante
nominato con D.G.R.C. n. 297 del 23.05.2017
immesso nelle funzioni con D.P.G.R.C. n.212 del 30.05.2017
deliberazione D.G. n. 1 del 31.05.2017 – immissione in servizio

- Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore dell'U.O.C. Provveditorato ed Economato;
- Visto i pareri favorevoli resi sulla stessa dal Direttore Sanitario e dal Direttore Amministrativo;

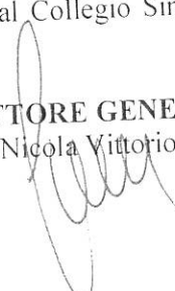


DELIBERA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

1. **ACQUISIRE** a patrimonio il Poligrafo Claris Mod. H700123, già consegnato e montato presso le rispettive postazioni dell'UOSD Aritmologia Clinica e Interventista;
2. **DEMANDARE** all'UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA il collaudo tecnico del macchinario oggetto del presente provvedimento;
3. **PRECISARE** che l'acquisizione a patrimonio oggetto del presente provvedimento non comporta costi a carico dell'Azienda;
4. **TRASMETTERE** copia del presente atto alla U.O.C. Provveditorato ed Economato, all'UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA, UOSD Aritmologia Clinica e Interventista e al Responsabile della Prevenzione della Corruzione, per quanto di rispettiva competenza e al Collegio Sindacale come per Legge.

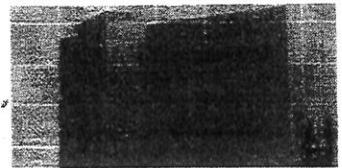
IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante



12/06/2018 15.10-20180015787



**Azienda Ospedaliera
di Caserta**
"Sant'Anna e San Sebastiano"
di rilievo nazionale e di alta specializzazione
Direttore Generale: dott. Mario Nicola Vittorio FERRANTE



UOSD Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione
Responsabile: dott. Miguel Viscusi
e-mail elettrofisiologia@ospedalecasertapec.it
e Fax 0823/23.23.72

ALLEGATO N.

UOC Provveditorato ed Economato
Direttore Dott.ssa Marisa Di Sano

Oggetto: Poligrafo CLARIS Mod. H700123 Ditta St. Jude. Richiesta provvedimento di acquisizione.

PREMESSO

- Che la UOSD di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione si avvale, per le procedure di studio elettrofisiologico ed ablazioni di aritmie convenzionali e complesse, di un poligrafo MANTA che presenta un elevato grado di obsolescenza (circa 15 anni) e che non ha avuto un adeguato e necessario sviluppo tecnologico (non esistono in commercio modelli aggiornati rispetto a quello in uso), determinando, nel corso degli anni, frequenti ed onerosi interventi di manutenzione dello stesso.

Che attualmente presso il Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione è in uso un sistema di mappaggio elettroanatomico 3D NAVX fornito in comodato dalla ditta St. Jude a seguito di aggiudicazione di cateteri da studio elettrofisiologico e cateteri ablatori nella gara aziendale di elettrofisiologia;

- Che la suddetta azienda ha offerto in sconto merce il Poligrafo CLARIS Mod. H700123 (le cui caratteristiche tecniche sono indicate in allegato) che, oltre ad essere tecnologicamente molto avanzato rispetto al Poligrafo MANTA, è in grado di "dialogare" e quindi interfacciarsi con il sistema di mappaggio NAVX con conseguente ottimizzazione dei tempi procedurali e quindi con minore tempo di radioesposizione del paziente e degli operatori;

Considerato che tale poligrafo, a suo tempo, è stato montato sulle rispettive postazioni, ma mai sottoposto a collaudo per mancanza di un provvedimento di acquisizione da parte della A. O.

Si chiede, pertanto, di formalizzare il provvedimento di acquisizione di suddetta apparecchiatura a patrimonio di questa A.O. (che non comporta oneri a carico della medesima), tanto al fine del suo utilizzo per le attività operative di questa UOSD nell'ambito delle procedure di studio elettrofisiologico e di ablazione di aritmie.

Si allega:

- Lettera di offerta St. Jude Medical

In attesa di Vostro riscontro si porgono cordiali saluti.

Caserta 12 Giugno 2018

Dott. Miguel Viscusi
AORN Sant'Anna e San Sebastiano
Dip. di Scienze Cardiologiche e Vascolari
Dott. Miguel Viscusi
CE 009714



12/01/2012



Referente: Simona Giordani
Reparto: Ufficio Gare
Telefono diretto: 039.6074703
Fax ufficio gare: 039.6074772
Indirizzo E-mail: italytender@sjm.com; sgiordani@sjm.com
Ns. Rif.: TATU-0843bis/2015-0337
Agrate Brianza, 30.04.2015

Codice Cliente: 1000050977

Spett.le
A.O. S. ANNA E S. SEBASTIANO DI CASERTA
VIA PALASCIANO, SNC
81100 CASERTA - CE

OGGETTO: OFFERTA "UNA TANTUM" PRODOTTI SJM - DIVISIONE AF**ANNULLA E SOSTITUISCE LA NOSTRA PRECEDENTE OFFERTA TATU-0843/2015-0337 DEL 02.04.2015**

Con la presente abbiamo il piacere di comunicarvi che a fronte di un fatturato complessivo di materiale di Elettrofisiologia pari ad Euro 75.000,00 (settantacinquemila/00) nel periodo 01.01.2015-31.12.2015, saremo lieti di fornirvi a titolo di sconto merce n. 1 Poligrafo Claris da 76 canali Mod. H700123 di seguito indicato:

WORKMATE CLARIS SYSTEM

Sistema di registrazione poligrafico WorkMate Claris
WorkMate Claris (76ch), WorkMate™ Claris™ è un sistema computerizzato per la registrazione e il monitoraggio elettrocardiografico, progettato per l'acquisizione, la visualizzazione e il rilevamento efficiente dei segnali di superficie e intracardiaci durante studi di elettrofisiologia cardiaca. Il sistema comprende un software completamente automatizzato per la rivelazione di forme d'onda (trigger) che esegue il rilevamento online dell'attivazione cardiaca su derivazioni preselezionate. Le misurazioni di intervalli temporali sono calcolate su base battito per battito, su canali multipli e inviate dinamicamente sullo schermo in tempo reale. Gli intervalli sono calcolati tra forme d'onda nell'ambito della stessa sorgente su un canale specifico (misurazioni intra canale) e provenienti da segnali multi sorgente attraverso due o più canali (misurazioni inter-canale). WorkMate™ Claris™ è indicato per l'uso durante le procedure di elettrofisiologia. Il sistema WorkMate™ Claris™ con stimolatore EP-4 è destinato alla stimolazione elettrica diagnostica del cuore allo scopo di eseguire misurazioni di refrattarietà, la registrazione di inizio e fine di tachiaritmie, misurazioni della conduzione elettrica e la mappatura di aritmie. La configurazione hardware standard è composta da Monitor remoti (revisione e tempo reale); Amplificatore 56 canali (intracardiaci); 12 derivazioni ECG, 3 ingressi analogici, 1 ingresso di stimolazione, 4 ingressi pressione fisiologica; Stimolatore cardiaco EP-4™ (4 canali); Stampante laser a colori; trasformatori di isolamento; Workstation di visualizzazione WorkMate™ Claris™; Tastiera; Touch Screen EP-4™; Monitor principale Tempo reale (e review su richiesta). Funzioni disponibili: Tecnologia ClearWave™ di filtraggio avanzato dei segnali cardiaci; Importazione immagini fluoroscopiche e/o ecocardiografiche (b/n); Stimolatore Digitale programmabile integrato via touchscreen o tastiera/mouse (EP-4™, 4 canali); Interfaccia software generatori RF (incluso CryoCath); DataBase avanzato pazienti; Sistema a multifinestra per: Review, Holter intraoperatorio, Trigger, Giornale, Interfaccia RF; Prebuffer fino a 30 sec su: registrazione (standard), registrazione



d'emergenza, RF, Brady/Tachy; Stimolazione, Brady/Tachy Atriale o Ventricolare; Registrazione automatica su: RF, Brady/Tachy, Stimolazione, Brady/Tachy Atriale o Ventricolare; Protocolli di studio customizzabili con sottopagine in realtime; Sistema a multi calibri; Protocolli di analisi automatica in Real Time dei segnali, tra cui: AH-HV, R-R, A-A; Possibilità di archiviazione in rete - compatibilità HL7 - DICOM - WITT; Analisi FFT (Fast Fourier Transformer) di qualsiasi segnale visualizzato sia in Real Time che in Review (Opzionale); Interfacciamento sistemi di mappaggio EnSite™ Velocity™ (EnSite™ Derexi™ - Opzionale); Importazione di qualsiasi canale video a colori (WorkMate™ ImageSync™, 4 ingressi - Opzionale); Integrazione con stazione di review remota e di monitoraggio (WorkMate™ Scribe™ - Opzionale).

misure prodotto: N/A

Casa produttrice (ed eventuale distributore): St. Jude Medical Italia SpA Centro Direzionale Colleoni Palazzo Andromeda 20/3 20864 Agrate Brianza

Prodotto marchiato CE

Classe di appartenenza: IIb

Confezione: singola

Codice prodotto: H700123

Codice CND: Z12050703

N.Repertorio: 1124045/R

Famiglia prodotto codice: IT WM C

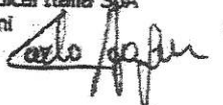
SCONTO MERCE

Altresì, abbiamo il piacere di comunicarVi che, per soddisfare le Vs. urgenti esigenze cliniche, il sistema **WORKMATE CLARIS** Vi sarà fornito anticipatamente.

Si precisa che in caso di mancato raggiungimento del fatturato previsto di € 75.000,00, il poligrafo dovrà essere restituito a S. Jude Medical.

Certi di farvi cosa gradita, porgiamo cordiali saluti

St. Jude Medical Italia SpA
Carlo Fagnani
Procuratore







ALLEGATO N. 

Abbott Medical Italia S.p.A.
Centro Direzionale Colleoni
Palazzo Andromeda, 20/3
20864 AGRATE BRIANZA (MB) – Italy
Main +39 039 607 471
Fax +39 039 689 9513
Cap. Sociale € 520.000,00 i.v.
Cod. Fisc. – P. I.V.A. : 11264670156

A.O.A. 001 ARBARI Generali - Ufficio Protocollo Generale
Protocollo 0019699/E Data 23/07/2018 12:56
Ufficio: UFFICIO PROTOCOLLO
Classifica:



Spett.le
A.O. S. ANNA E S. SEBASTIANO DI CASERTA
VIA PALASCIANO, SNC
81100 CASERTA - CE

**Alla c.a.
Provveditore
E
Dr Miguel Viscusi
Responsabile Elettrofisiologia**

Agrate Brianza, 10 luglio 2018

OGGETTO: RIF NS OFFERTA TATU-0843/2015-0337 DEL 2/4/15
CONSEGNA POLIGRAFO WORKMATE CLARIS SYSTEM

 In riferimento all'offerta di cui in oggetto con la presente comunichiamo che il Poligrafo **WORKMATE CLARIS SYSTEM** è stato consegnato in sconto merce in data 27/5/15 come da DDT allegato e pertanto lo stesso risulta essere di vostra proprietà

Nel restare a disposizione per eventuali chiarimenti cogliamo l'occasione per porgervi distinti saluti.

Abbott Medical Italia S.p.A.
Carlo Fagnani
Procuratore





ST. JUDE MEDICAL

St Jude Medical Italia S.p.A.
Centro Direzionale Colleoni
Palazzo Andromeda 20/3
I-20864 AGRATE BRIANZA (MB)

No D.D.T.: 8700102644
Ord.SJM: 7004130723
Data Sped.: 27-05-2015
Pagina: 1

Doc. di Trasporto

Cessionario: 1000050977
MFG/PRO No: SOLD_TO 13016936
A.O. SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO
DI CASERTA
VIA TESCIONE
I-81100 CASERTA
Incoterm: CIF

Dest.Merci: 1000050977
A.O. SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO
DI CASERTA
VIA TESCIONE
I-81100 CASERTA

Delivering Plant: 9000
St Jude Medical BCC BVBA
Distribution Center
Brucargo 831,
1931 Brucargo Belgium

Header external remarks

SISTEMA POLIGRAFO CLARIS IN SCONTO MERCE A FRONTE ORDINE DI MATERIALE PER ELETTROFISIOLOGIA. ORDINI 448 E 449 DEL 02/04/15. ATT.NE DR. VISCUSI ATT.NE SIG. MASSIMILIANO GUARINO TEL. 39 331/6796531

REGISTRO AEE: : IT08020000003747
REGISTRO PILE E ACCUMULATORI: IT09060P00001246
CAUSALE/NOTE: conto vendita

Richiesto da:		Metodo di Tras.:	N°.Ordine Cliente:			
			448			
Lin	Articolo Descrizione	Modello	Qtà ordinata	Residu ordine	Qtà Spedita	Qtà inevasa
000010	100111270 WorkMate Claris System RoHs	H700123 	1	1	1	0
	Batch 5017588	Numero di Serie 15402837		Scadenza	U.M. EA	1



8700102644



1000050977

I prodotti, la tecnologia e i servizi inclusi in questa fattura sono stati esportati in ottemperanza con la normativa Statunitense in materia. Qualunque scostamento dalla Legge Statunitense è vietato.





Azienda Ospedaliera di Caserta
"Sant'Anna e San Sebastiano"
di rilievo nazionale e di alta specializzazione
Via Palasciano - 81100 Caserta (CE)

Direttore Generale: Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante

ALLEGATO N. ².....

Unità Operativa Complessa Provveditorato ed Economato

Direttore: dott.ssa Marisa Di Sano

Telefono: 0823-232462

e-mail-: provveditorato@ospedale.caserta.it

pec: provveditorato@ospedalecasertapec.it

**All'UOC Tecnologia
Ospedaliera e HTA**

tecnologiaospedaliera@ospedalecasertapec.it

e, p.c.

Alla Direzione Sanitaria

direzionesanitaria@ospedalecasertapec.it

**All'UOSD Aritmologia Clinica
e Interventistica**

c.a. Dott. Miguel Viscusi

elettrofisiologia@ospedalecasertapec.it

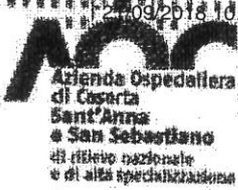
**OGGETTO: Procedura di acquisizione a patrimonio del poligrafo CLARIS Mod. H700123
Ditta St. Jude.**

Al fine di corrispondere alla richiesta pervenuta dall'UOSD Aritmologia Clinica e Interventista (già UOSD Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione) con nota prot. 15787/2018, che, ad ogni buon conto, si allega alla presente, si chiede di conoscere la quantificazione degli eventuali costi indotti dall'utilizzazione dell'apparecchiatura in oggetto le cui caratteristiche tecniche sono indicate in allegato alla predetta nota.

Il Direttore UOC Provveditorato-Economato

dott.ssa Marisa Di Sano





Azienda Ospedaliera di Caserta
"Sant'Anna e San Sebastiano"
di rilievo nazionale e di alta specializzazione
Via Palasciano - 81100 Caserta (CE)
Direttore Generale: Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante

U.O.C. Tecnologia Ospedaliera e HTA
Ing. Vittorio Emanuele Romallo

ALLEGATO N. 4

Al Direttore U.O.C. Provveditorato ed Economato
Dott.ssa Marisa Di Sano
PEC: provveditorato@ospedaòecasertapec.it

Oggetto: procedura di acquisizione a patrimonio del poligrafo CLARIS mod. H700123 - ditta St.Jude - riscontro nota prot. n. 24540/i del 18/09/2018.

Con riferimento alla nota prot. n° 24540/i del 18/09/2018, si rappresenta quanto segue:
questa U.O.C. non è a conoscenza della quantificazione degli eventuali costi indotti dall'utilizzazione dell'apparecchiatura elettromedicale in oggetto, atteso che tale apparecchio non è stato mai collaudato.
Distinti saluti.

Ing. Vittorio Emanuele Romallo

Vittorio Emanuele Romallo

21-9-18
Dott. Garofalo
M/1





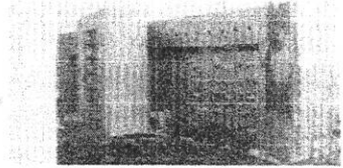


Azienda Ospedaliera di Caserta

"Sant'Anna e San Sebastiano"

di rilievo nazionale e di alta specializzazione

Direttore Generale: dott. Mario Nicola Vittorio FERRANTE



UCSD Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione
Responsabile: dott. Miguel Viscusi
e-mail: elettrofisiologia@ospedelecaseritapec.it
☎ e Fax 0823/23 23 72

ALLEGATO N. 5

Caserta 11 Ottobre 2018

All'UOC Provveditorato ed Economato
Dott.ssa Marisa Di Sano
E p.c.

Alla Direzione Sanitaria
Dott.ssa Antonietta Siciliano

Alla UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA
Ing Vittorio Emanuele Romallo

Oggetto: Procedura di acquisizione a patrimonio del poligrafo CLARIS mod. H700123 Ditta St. Jude

In riferimento alla nota Prot. 0024540/i del 18/09/2018 avente come oggetto "Procedura di acquisizione a patrimonio" del poligrafo Claris Mod. H7000123 della Ditta St. Jude, si precisa che tale acquisizione non comporta costi aggiuntivi rispetto a quelli derivanti dal consumo del materiale già presente in gara di Elettrofisiologia (cateteri da studio elettrofisiologico e cateteri ablatori) relativo all'uso dell'attuale poligrafo in dotazione (MANTA/MENNEN).

Dott. Miguel Viscusi

15-10-18
Dott. G. G. G.
x UOC. Qualità
GG

UOC Affari Generali - Ufficio Protocollo Generale - Prot. 0026771/i del 11/10/2018 14.35 Registrato UOC Elettrofisiologia Ed Elettrostimolazione



11/10/2018 14.35-20180026771

