

**DETERMINA DEL DIRETTORE GENERALE
ASUR**

N. 726/ASURDG DEL 20/09/2013

Oggetto: AV2 – CONTRATTO DI MANUTENZIONE / ASSISTENZA TECNICA DELLE APPARECCHIATURE IN DOTAZIONE CON LA SOCIETA' GE CLINICAL SYSTEMS SRL – MILANO

**IL DIRETTORE GENERALE
ASUR**

.....

VISTO il documento istruttorio, riportato in calce alla presente determina, dal quale si rileva la necessità di provvedere a quanto in oggetto specificato;

RITENUTO, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di adottare il presente atto;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario, ciascuno per quanto di competenza;

- D E T E R M I N A -

1. di procedere a stipulare per il corrente esercizio 2013 con l'impresa GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS SRL – MILANO, per le motivazioni indicate nel documento istruttorio, che si intende integralmente trascritto ed approvato, rapporto contrattuale per il servizio di manutenzione e di assistenza tecnica delle seguenti apparecchiature/dispositivi in dotazione alle diverse strutture sanitarie dell'Area Vasta n.2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche

AV2 – P.O. SENIGALLIA

Apparecchiatura	Modello	Unità Operativa	Produttore
Sistema di anestesia	AESTIVA	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Monitor multiparametrico	CARDIOCAP 5 COMPATTO EMOD./GAS	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Monitor multiparametrico	CARDIOCAP 5 COMPATTO EMOD./GAS	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Monitor multiparametrico	VIDEO LCD	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITÀ BASE MONITOR MODULARE S5	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE

Monitor multiparametrico..	ULTRACARE SLP	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP. ECC.	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor Multiparametrico	BASE VIDEO E PORTA MODULI	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	RADIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Centrale telemetria	CIC V5	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE

AV2- P.O. ANCONA

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Sistema anestesia		SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	AESTIVA VERSIONE A CARRELLO 0CI	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema anestesia	AESPIRE VERSIONE A CARRELLO, V	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
	BASE VIDEO E PORTAMODULI	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA,RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	SISTEMA BASE ADU	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITA' BASE MONITOR MODULARE AS3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO PRESSIONE NON INVASIVA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, RESP, 2PI, 2T, SPO2	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITA' BASE MONITOR MODULARE AS3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor muultiparametrico	UNITA' VIDEO LCD AS/3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP ECC.	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	VENTILATORE ALISEO "BASIC"	RADIOLOGIA	SOXIL*

AV2- P.O. JESI

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, RR	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Accessorio	BASE, VIDEO E PORTAMODULI	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE

Sistema anestesia	JOLLYTRONIC CON CARR. ITALIA	RIANIMAZIONE	SOXIL*
Accessorio	PORTA MODULI 8 SPAZI	SALA OPERATORIA	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, RESP, 2PI, 2T, SPO2	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO PRESSIONE NON INVASIVA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO REGISTRATORE	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	SISTEMA BASE ADU DA COMPLETARE	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	S/AVANCE, CARRELLO LATO SX	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP ECC.	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	BASE MONITOR CM	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Riscaldatore radiante per neonati	GIRAFFE WARMER	PEDIATRIA/ NEONATOLOGIA	DATEX OHMEDA*

AV2- P.O. FABRIANO

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Centrale telemetria	CICV4.1 FULL DISCLOSURE ITALIA	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Defibrillatore	RESPONDER 3000 AED BASIC	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000 V6, 10.4" DISP	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE

Monitor multiparametrico	DASH 4000 V6, 10.4" DISP	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	SAM MODUL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	SAM MODUL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	MODULO BIS CON DSC-XP CON PIC	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Incubatrice neonatale	CARE PLUS C/DOPPIA	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Incubatrice neonatale	CARE PLUS C/DOPPIA	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Letto per rianimazione neonatale	IWS 2001	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Ventilatore polmonare	INFANT RESUSCITATOR	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Riscaldatore radiante per neonati	GIRAFFETM INC	PEDIATRIA	DATEX OHMEDA
Centrale telemetria	CICV4.1 FULL DISCLOSURE ITALIA	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPLAY MONOCROMATICO CON CART	UTIC	GE HEALTHCARE

Modulo	MODULE, MULTIPARAMETER MARQUET	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	PHYSIOLOGIC MONITRING SYSTEMS	UTIC	GE HEALTHCARE
Centrale telemetria	CIC V5 UPGRADE HW, REVISIONE E	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPALY 19" LCD MEDICAL GRADE	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPLAY MONOCROMATICO CON CART	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Elettrocardiografo per sistema prove da sforzo	MAC 1200 ST, INTERNAZIONALE,	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Sistema prove da sforzo	TAPPETO T2100 TREADMILL, 2100	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	MARS X OFFICE PLUS ITALIANO	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor	PC PER CLIENT MUSE CON VIDEO	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Cicloergometro	EBIKE BASE	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Sistema analisi da sforzo	CASE VALUE, VIDEO 19", LINGUA	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Elettrocardiografo	ELETTROCARDIOGRAFO MAC1600, A4,	CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE

*società acquisite dalla Ge Healthcare Clinical System

per un canone complessivo/anno - aggregato su livello di Area Vasta - di € 99.769,74 + IVA;

2. di dare atto che il suddetto rapporto contrattuale con la società GE HEALTHCARE CLINCAL SYSTEM – MILANO viene stipulato, secondo le circostanze ed i presupposti di legittimità e di merito esplicitati nel documento istruttorio, per assicurare la continuità dei servizi di manutenzione e di assistenza tecnica relativi alle tecnologie in argomento, nelle more della definizione delle operazioni di gara aziendale previste e commentate nel documento istruttorio stesso per l'affidamento di servizi integrati per manutenzione / gestione apparecchiature elettromedicali di media / bassa fascia in dotazione presso le diverse strutture ospedaliere e territoriali afferenti all'Azienda stessa;
3. di dare mandato al Direttore della U.O. Acquisti e Logistica presso l'Area Vasta n. 2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche di procedere alla predisposizione del relativo contratto, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 11 del Decreto Legislativo n. 163/2006 e sue successive modifiche ed integrazioni, avendo cura di inserire apposita clausola che contempli la possibilità che il contratto stesso sia risolto anticipatamente rispetto al termine stabilito del 31.12.2013, al momento del completamento delle procedure aziendali in corso di realizzazione di cui al precedente punto 2);
4. di delegare il Direttore della U.O. Acquisti e Logistica presso l'Area Vasta n. 2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche, nello stesso contesto della presente determina, alla sottoscrizione del contratto in argomento;

5. di stabilire che gli oneri di spesa derivanti dalla presente determina, quantificati per l'importo di € 99.769,74 + I.V.A. - quindi per l'importo complessivo di € 120.721,39 I.V.A. compresa al 21% - sono imputati al conto n. 0510020101 "*manutenzioni e riparazioni attrezzature sanitarie*" del Piano dei Conti del bilancio ASUR 2013, con disponibilità economica all'interno del budget per come provvisoriamente assegnato all'Area Vasta n. 2 con determina n. 275/ASURDG/2013;
6. di dare atto che il presente provvedimento non è sottoposto, rispettivamente, per limite di valore economico, alla disciplina di cui all'articolo 69 della Legge Regionale n. 11/2001 e sue successive modifiche ed integrazioni in tema di autorizzazione, né alla disciplina in tema di controllo di cui all'articolo 4 della Legge n. 412/1991 ed all'articolo 28 della Legge Regionale n. 26/1996 e sue successive modifiche ed integrazioni;
7. di trasmettere il presente provvedimento, rispettivamente, al Collegio Sindacale, a norma dell'articolo 17 della Legge Regionale n. 26/1996 e sue successive modifiche ed integrazioni, al Responsabile Unico del Procedimento, alla Direzione della U.O. Acquisti e Logistica dell'Area Vasta n. 2 ed all'Osservatorio Regionale sugli Appalti Pubblici di lavori servizi e forniture, ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale Marche n. 1584/2003 e sue successive modificazioni;
8. dare atto, ai fini della repertoriazione nel Sistema Attiweb Salute, che con la presente determina si provvede all'aggiudicazione definitiva dell'appalto di servizi.

Ancona, sede legale ASUR

IL DIRETTORE GENERALE
(dr. Piero CICCARELLI)

per i pareri infrascritti

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(dott. Alberto CARELLI)

IL DIRETTORE SANITARIO
(dr. Giorgio CARAFFA)

- DOCUMENTO ISTRUTTORIO -

U.O. ACQUISTI E LOGISTICA

OGGETTO: AV2 – CONTRATTO DI MANUTENZIONE/ASSISTENZA TECNICA APPARECCHIATURE DI MONITORAGGIO CARDIOLOGICO, ELETTROMEDICINA, ANESTESIA, INCUBATRICI E SISTEMI MEDICALI IN DOTAZIONE CON LA SOCIETA' GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS SRL – MILANO – ANNO 2013.

NORMATIVA DI RIFERIMENTO - Decreto Legislativo n. 163/2006 e sue successive modifiche ed integrazioni - Legge Regionale n. 13/2003 e sue successive modifiche ed integrazioni.

PREMESSE

Sulla base di circostanziata ricognizione effettuata dal Servizio di Ingegneria Clinica aziendale presso l'Area Vasta n. 2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche, risultano in dotazione presso le diverse strutture sanitarie dell'Area Vasta stessa le seguenti apparecchiature di monitoraggio/sistemi medicali.

AV2 – P.O. SENIGALLIA

Apparecchiatura	Modello	Unità Operativa	Produttore
Sistema di anestesia	AESTIVA	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Monitor multiparametrico	CARDIOCAP 5 COMPATTO EMOD./GAS	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Monitor multiparametrico	CARDIOCAP 5 COMPATTO EMOD./GAS	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Monitor multiparametrico	VIDEO LCD	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITÀ BASE MONITOR MODULARE S5	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico..	ULTRACARE SLP	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP. ECC.	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor Multiparametrico	BASE VIDEO E PORTA MODULI	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE

Monitor multiparametrico	DASH 4000	RADIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Centrale telemetria	CIC V5	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE

AV2- P.O. ANCONA

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Sistema anestesia		SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	AESTIVA VERSIONE A CARRELLO OCI	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema anestesia	AESPIRE VERSIONE A CARRELLO, V	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
	BASE VIDEO E PORTAMODULI	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA,RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	SISTEMA BASE ADU	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITA' BASE MONITOR MODULARE AS3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO PRESSIONE NON INVASIVA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, RESP, 2PI, 2T, SPO2	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITA' BASE MONITOR MODULARE AS3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	UNITA' VIDEO LCD AS/3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP ECC.	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	VENTILATORE ALISEO "BASIC"	RADIOLOGIA	SOXIL*

AV2- P.O. JESI

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, RR	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Accessorio	BASE, VIDEO E PORTAMODULI	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	JOLLYTRONIC CON CARR. ITALIA	RIANIMAZIONE	SOXIL*
Accessorio	PORTA MODULI 8 SPAZI	SALA OPERATORIA	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, RESP, 2PI, 2T, SPO2	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO PRESSIONE NON INVASIVA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO REGISTRATORE	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	SISTEMA BASE ADU DA COMPLETARE	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE

Sistema anestesia	S/AVANCE, CARRELLO LATO SX	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP ECC.	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	BASE MONITOR CM	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Riscaldatore radiante per neonati	GIRAFFE WARMER	PEDIATRIA/ NEONATOLOGIA	DATEX OHMEDA*

AV2- P.O. FABRIANO

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Centrale telemetria	CICV4.1 FULL DISCLOSURE ITALIA	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Defibrillatore	RESPONDER 3000 AED BASIC	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000 V6, 10.4" DISP	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000 V6, 10.4" DISP	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	SAM MODUL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	SAM MODUL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE

multiparametrico			
onitor multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	MODULO BIS CON DSC-XP CON PIC	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Incubatrice neonatale	CARE PLUS C/DOPPIA	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Incubatrice neonatale	CARE PLUS C/DOPPIA	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Letto per rianimazione neonatale	IWS 2001	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Ventilatore polmonare	INFANT RESUSCITATOR	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Riscaldatore radiante per neonati	GIRAFFETM INC	PEDIATRIA	DATEX OHMEDA
Centrale telemetria	CICV4.1 FULL DISCLOSURE ITALIA	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPLAY MONOCROMATICO CON CART	UTIC	GE HEALTHCARE
Modulo	MODULE, MULTIPARAMETER MARQUET	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	PHYSIOLOGIC MONITRING SYSTEMS	UTIC	GE HEALTHCARE
Centrale telemetria	CIC V5 UPGRADE HW, REVISIONE E	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPALY 19" LCD MEDICAL GRADE	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPLAY MONOCROMATICO CON CART	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Elettrocardiografo per sistema prove da sforzo	MAC 1200 ST, INTERNAZIONALE,	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE

Sistema prove da sforzo	TAPPETO T2100 TREADMILL, 2100	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	MARS X OFFICE PLUS ITALIANO	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor	PC PER CLIENT MUSE CON VIDEO	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Cicloergometro	EBIKE BASE	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Sistema analisi da sforzo	CASE VALUE, VIDEO 19", LINGUA	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Elettrocardiografo	ELETTROCARDIOGRAFO MAC1600, A4,	CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE

*società acquisite dalla Ge Healthcare Clinical System

Nel corso dell'esercizio economico 2012, le singole sedi operative dell'Area Vasta n. 2 interessate hanno provveduto, secondo le modalità previste dalla vigente regolamentazione aziendale per l'acquisto di beni e servizi in economia, a garantire manutenzione ed assistenza tecnica delle suddette apparecchiature, mediante stipula di appositi rapporti contrattuali con la società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEM – MILANO, ovvero mediante interventi di assistenza su chiamata da parte della medesima società, allo scopo individuata in qualità di operatore autorizzato dal produttore in grado di fornire un servizio secondo garanzie di sicurezza e qualità nell'erogazione delle prestazioni assistenziali e di corretto funzionamento e sicura utilizzazione, dandosi atto che tali iniziative sono state adottate in via cautelativa nel contesto gestionale – amministrativo di cui alla determina n. 1069/ASURDG/2011, con la quale la Direzione Generale ha provveduto a richiedere alla Regione Marche autorizzazione a procedere all'affidamento di servizi integrati per manutenzione / gestione apparecchiature elettromedicali di media / bassa fascia in dotazione presso le diverse strutture ospedaliere e territoriali afferenti all'Azienda stessa.

CONSIDERAZIONI IN FATTO ED IN DIRITTO

Ritenuta, allo stato, nello stesso senso e sulla base dei medesimi presupposti di legittimità e di merito di cui al precedente esercizio, l'opportunità di procedere alla stipulazione con la società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEM – MILANO di ulteriori rapporti contrattuali per assicurare la continuità dei servizi di manutenzione e di assistenza tecnica relativi alle apparecchiature in argomento nelle more della definizione delle citate operazioni di gara aziendale, la competente Unità Operativa Acquisti e Logistica dell'Area Vasta n. 2, di concerto con il Servizio di Ingegneria Clinica aziendale presso l'Area Vasta stessa, ha proceduto a richiedere alla medesima società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEM – MILANO di formulare propria proposta economica per l'eventuale affidamento degli stessi servizi anche per il corrente esercizio 2013, mediante offerta relativa all'intero fabbisogno della medesima Area Vasta.

Ciò posto, la società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS SRL – MILANO, mediante propria offerta prodotta in atti, ha provveduto a presentare proposta economica per l'eventuale svolgimento per il corrente esercizio 2013 delle medesime prestazioni di assistenza tecnica/manutenzione di tutte le apparecchiature in argomento, nel senso di seguito sinteticamente dettagliato:

Numero contratto	Tipologia dispositivi	Tipologia contrattuale	Durata contrattuale	Presidio Ospedaliero	Importo aggregato IVA esclusa
C/520/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	ANCONA.	18.585,60
C/276/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	SENIGALLIA	33.304,01
C/275/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	JESI	11.930,69
C/272/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	FABRIANO	47.959,75

per un valore economico complessivo riferito all'intera Area vasta n. 2 di € 111.780,05 + IVA.

Stante la proposta economica formulata, la società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS – MILANO, ha provveduto a presentare proposta economica, rimodulata secondo le necessità espresse da questa competente Unità Operativa Acquisti e Logistica dell'Area Vasta n. 2, di concerto con il Servizio di Ingegneria Clinica aziendale presso l'Area Vasta stessa, per lo svolgimento dell'assistenza tecnica / manutenzione relative, per il corrente esercizio 2013, a tutte le tecnologie in argomento, nel senso di seguito sinteticamente dettagliato

Numero contratto	Tipologia dispositivi	Tipologia contrattuale	Durata contrattuale	Presidio Ospedaliero	Importo aggregato IVA esclusa
C/520/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	ANCONA.	16.896,00
C/276/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	SENIGALLIA	30.067,50
C/275/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	JESI	10.374,51
C/272/2013	Sistemi Medicali	Full-Risk	Annuale	FABRIANO	42.431,73

per un valore economico complessivo ridefinito inerente l'intera Area vasta n. 2 di € 99.769,74 + IVA

Dandosi atto che tali operazioni di negoziato risultano espletate, nello stesso senso di cui al precedente esercizio, nel medesimo contesto gestionale – amministrativo di cui alla determina n 1069/ASURDG/2011 citata nelle premesse, secondo il quale è previsto l'esperimento di nuove procedure ad evidenza pubblica per l'affidamento di servizi integrati per manutenzione/gestione apparecchiature elettromedicali di media/bassa fascia in dotazione presso le diverse strutture ospedaliere e territoriali afferenti all'Azienda stessa, si ritiene sulla base dei medesimi presupposti di cui al precedente esercizio stesso, di confermare l'orientamento secondo cui l'impresa GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS SRL - MILANO debba continuare a ritenersi, nelle more delle citate operazioni di gara aziendali, ed in ragione della criticità tecnologica delle prestazioni correlate alle apparecchiature/dispositivi in argomento e dei rischi connessi verso gli operatori e gli utenti, quale operatore economico di riferimento allo stato abilitato e/o autorizzato in via esclusiva all'intervento di assistenza tecnica/manutenzione sulle apparecchiature stesse, in grado, rispettivamente, di effettuare un servizio secondo assoluti requisiti sicurezza e qualità, e di assicurare garanzia in termini di:

- competenza specifica ed esclusiva sui propri prodotti;
- disponibilità di tecnici specializzati, con compiti di assistenza e formazione continua degli operatori presso le unità produttive della Zona Territoriale;
- riduzione in tempi sostenibili dei fermo – macchina in caso di guasto delle apparecchiature, mediante specifica conoscenza delle stesse apparecchiature e delle specifiche criticità e disponibilità immediata ed esclusiva di ricambi originali;

- riduzione in tempi sostenibili dei suddetti rischi di fermo – macchina, mediante manutenzione preventiva e periodica prevista dal contratto di assistenza tecnica;
- priorità degli interventi nei confronti di clienti titolari di contratto di assistenza tecnica;
- verifiche di sicurezza secondo le normative vigenti incluse nel contratto, con conseguenti garanzie di massima sicurezza di utilizzazione delle apparecchiature, sia a favore degli utenti che degli operatori;
- programmazione e conoscenza certa degli oneri di esercizio senza incorrere in spese impreviste;
- protezione del patrimonio strumentale aziendale (la manutenzione consente il mantenimento delle apparecchiature in perfetto stato con garanzia di una loro maggiore durata e conseguente risparmio per spese in conto capitale);
- costante e gratuito aggiornamento tecnologico.

Ai fini dell'inquadramento giuridico della presente proposta di determina, si ritiene che nelle more dell'esperimento delle citate nuove procedure aziendali ad evidenza pubblica per l'affidamento di servizi integrati per manutenzione / gestione apparecchiature elettromedicali di media / bassa fascia in dotazione presso le diverse strutture ospedaliere e territoriali afferenti all'Azienda stessa, la fattispecie di cui alla presente proposta stessa si riconduca alla disciplina di cui all'articolo 125, comma 10, lett. c) del Decreto Legislativo n. 163/2006 e sue successive modifiche ed integrazioni, nella parte in cui è consentito il ricorso all'acquisizione in economia per *“prestazioni periodiche di servizi (...), a seguito della scadenza dei relativi contratti, nelle more dello svolgimento delle ordinarie procedure di scelta del contraente, nella misura strettamente necessaria”*.

ESITO DELL'ISTRUTTORIA

RICHIAMATI il percorso istruttorio sopra descritto e le relative circostanze in esso esplicitate che costituiscono presupposto della presente proposta di determina, sottoscritta dal Dirigente proponente in qualità di Responsabile Unico del Procedimento;

RITENUTA, sulla base dei medesimi presupposti di cui ai contratti stipulati nel corso del precedente esercizio per le medesime tecnologie sanitarie, l'opportunità di procedere anche per il corrente esercizio 2013 alla stipulazione con la società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS SRL – MILANO di un rapporto contrattuale a livello di Area Vasta per il servizio di manutenzione e di assistenza tecnica per le tecnologie stesse, in costanza della ritenuta necessità di garantire in sicurezza la regolare erogazione delle prestazioni ad esse correlate;

POSTA IN EVIDENZA la circostanza, nello stesso senso di cui ai contratti stipulati per il precedente esercizio, secondo cui la validità annuale del nuovo rapporto contrattuale oggetto della presente proposta di determina viene proposta in via meramente cautelativa per garantire la continuità del servizio in argomento, nelle more del perfezionamento delle procedure aziendali citate in premessa ed in corso di realizzazione per l'affidamento di servizi integrati per manutenzione / gestione apparecchiature elettromedicali di media / bassa fascia in dotazione presso le diverse strutture ospedaliere e territoriali afferenti all'Azienda stessa;

DANDOSI ATTO, di concerto e su proposta del Servizio di Ingegneria Clinica aziendale presso l'Area Vasta n. 2, della congruità tecnico – economica del negoziato intervenuto per la stipulazione del nuovo contratto in argomento;

SI PROPONE al Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche la adozione del seguente schema di determina:

- 1) di procedere a stipulare per il corrente esercizio 2013 con l'impresa GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS SRL – MILANO, per le motivazioni indicate nel documento istruttorio, che si intende integralmente trascritto ed approvato, rapporto contrattuale per il servizio di manutenzione e di assistenza tecnica delle seguenti apparecchiature/dispositivi in dotazione alle diverse strutture sanitarie dell'Area Vasta n.2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche

AV2 – P.O. SENIGALLIA

Apparecchiatura	Modello	Unità Operativa	Produttore
Sistema di anestesia	AESTIVA	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	AESPIRE	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Sistema di anestesia	JOLLYTRONIC 2	SALE OPERATORIE	SOXIL*
Monitor multiparametrico	CARDIOCAP 5 COMPATTO EMOD./GAS	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Monitor multiparametrico	CARDIOCAP 5 COMPATTO EMOD./GAS	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Monitor multiparametrico	VIDEO LCD	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITÀ BASE MONITOR MODULARE S5	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico..	ULTRACARE SLP	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP. ECC.	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor Multiparametrico	BASE VIDEO E PORTA MODULI	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	RADIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Centrale telemetria	CIC V5	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000	GASTROENTEROLOGIA	GE HEALTHCARE

AV2- P.O. ANCONA

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Sistema anestesia		SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	AESTIVA VERSIONE A CARRELLO OCI	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Sistema anestesia	AESPIRE VERSIONE A CARRELLO, V	SALE OPERATORIE	DATEX OHMEDA*
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
	BASE VIDEO E PORTAMODULI	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2,O2,N2O,AA,RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	SISTEMA BASE ADU	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITA' BASE MONITOR MODULARE AS3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO PRESSIONE NON INVASIVA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, RESP, 2PI, 2T, SPO2	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Accessorio	UNITA' BASE MONITOR MODULARE AS3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	UNITA' VIDEO LCD AS/3	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP ECC.	SALE OPERATORIE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	VENTILATORE ALISEO "BASIC"	RADIOLOGIA	SOXIL*

AV2- P.O. JESI

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, RR	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP, SPO2, N	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Accessorio	BASE, VIDEO E PORTAMODULI	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	JOLLYTRONIC CON CARR. ITALIA	RIANIMAZIONE	SOXIL*
Accessorio	PORTA MODULI 8 SPAZI	SALA OPERATORIA	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, RESP, 2PI, 2T, SPO2	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO PRESSIONE NON INVASIVA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO REGISTRATORE	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	SISTEMA BASE ADU DA COMPLETARE	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Sistema anestesia	S/AVANCE, CARRELLO LATO SX	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo gas	MODULO CO2, O2, N2O, AA, RR ID. AA	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	MODULO ECG, SPO2, RESP ECC.	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	BASE MONITOR CM	S.O. CHIRURGIA	GE HEALTHCARE
Riscaldatore radiante per neonati	GIRAFFE WARMER	PEDIATRIA/ NEONATOLOGIA	DATEX OHMEDA*

AV2- P.O. FABRIANO

Apparecchiatura	Modello	Presidio/Unità Operativa	Produttore
Centrale telemetria	CICV4.1 FULL DISCLOSURE ITALIA	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	RIANIMAZIONE	GE HEALTHCARE
Defibrillatore	RESPONDER 3000 AED BASIC	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000 V6, 10.4" DISP	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	DASH 4000 V6, 10.4" DISP	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	MSN/SS COMBO ITA 220	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	SAM MODUL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	SAM MODUL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Modulo	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE

multiparametrico	SPO		
Modulo	MODULO BIS CON DSC-XP CON PIC	BLOCCO OPERATORIO	GE HEALTHCARE
Incubatrice neonatale	CARE PLUS C/DOPPIA	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Incubatrice neonatale	CARE PLUS C/DOPPIA	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Letto per rianimazione neonatale	IWS 2001	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Ventilatore polmonare	INFANT RESUSCITATOR	OSTETRICA/GINECOLOGIA	DATEX OHMEDA*
Riscaldatore radiante per neonati	GIRAFFETM INC	PEDIATRIA	DATEX OHMEDA
Centrale telemetria	CICV4.1 FULL DISCLOSURE ITALIA	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor multiparametrico	Solar 8000	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Modulo multiparametrico	TRAM 451 NELLCOR OXIMAX XL SPO	MEDICINA/PIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPLAY MONOCROMATICO CON CART	UTIC	GE HEALTHCARE
Modulo	MODULE, MULTIPARAMETER MARQUET	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	PHYSIOLOGIC MONITRING SYSTEMS	UTIC	GE HEALTHCARE
Centrale telemetria	CIC V5 UPGRADE HW, REVISIONE E	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPALY 19" LCD MEDICAL GRADE	UTIC	GE HEALTHCARE
Monitor	DISPLAY MONOCROMATICO CON CART	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Elettrocardiografo per sistema prove da sforzo	MAC 1200 ST, INTERNAZIONALE,	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Sistema prove da sforzo	TAPPETO T2100 TREADMILL, 2100	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Accessorio	MARS X OFFICE PLUS ITALIANO	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Monitor	PC PER CLIENT MUSE CON VIDEO	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Cicloergometro	EBIKE BASE	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE

Sistema analisi da sforzo	CASE VALUE, VIDEO 19", LINGUA	AMBULATORIO CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE
Elettrocardiografo	ELETTROCARDIOGRAFO MAC1600, A4,	CARDIOLOGIA	GE HEALTHCARE

*società acquisite dalla Ge Healthcare Clinical System

per un canone complessivo/anno - aggregato su livello di Area Vasta - di € 99.769,74 + IVA;

- 2) di dare atto che il suddetto rapporto contrattuale con la società GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEM – MILANO viene stipulato, secondo le circostanze ed i presupposti di legittimità e di merito esplicitati nel documento istruttorio, per assicurare la continuità dei servizi di manutenzione e di assistenza tecnica relativi alle tecnologie in argomento, nelle more della definizione delle operazioni di gara aziendale previste e commentate nel documento istruttorio stesso per l'affidamento di servizi integrati per manutenzione / gestione apparecchiature elettromedicali di media / bassa fascia in dotazione presso le diverse strutture ospedaliere e territoriali afferenti all'Azienda stessa;
- 3) di dare mandato al Direttore della U.O. Acquisti e Logistica presso l'Area Vasta n. 2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche di procedere alla predisposizione del relativo contratto, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 11 del Decreto Legislativo n. 163/2006 e sue successive modifiche ed integrazioni, avendo cura di inserire apposita clausola che contempli la possibilità che il contratto stesso sia risolto anticipatamente rispetto al termine stabilito del 31.12.2013, al momento del completamento delle procedure aziendali in corso di realizzazione di cui al precedente punto 2);
- 4) di delegare il Direttore della U.O. Acquisti e Logistica presso l'Area Vasta n. 2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche, nello stesso contesto della presente determina, alla sottoscrizione del contratto in argomento;
- 5) di stabilire che gli oneri di spesa derivanti dalla presente determina, quantificati per l'importo di € 99.769,74 + I.V.A. - quindi per l'importo complessivo di € 120.721,39 I.V.A. compresa al 21% - sono imputati al conto n. 0510020101 "manutenzioni e riparazioni attrezzature sanitarie" del Piano dei Conti del bilancio ASUR 2013, con disponibilità economica all'interno del budget per come provvisoriamente assegnato all'Area Vasta n. 2 con determina n. 275/ASURDG/2013;
- 6) di dare atto che il presente provvedimento non è sottoposto, rispettivamente, per limite di valore economico, alla disciplina di cui all'articolo 69 della Legge Regionale n. 11/2001 e sue successive modifiche ed integrazioni in tema di autorizzazione, né alla disciplina in tema di controllo di cui all'articolo 4 della Legge n. 412/1991 ed all'articolo 28 della Legge Regionale n. 26/1996 e sue successive modifiche ed integrazioni;
- 7) di trasmettere il presente provvedimento, rispettivamente, al Collegio Sindacale, a norma dell'articolo 17 della Legge Regionale n. 26/1996 e sue successive modifiche ed integrazioni, al Responsabile Unico del Procedimento, alla Direzione della U.O. Acquisti e Logistica dell'Area

Vasta n. 2 ed all'Osservatorio Regionale sugli Appalti Pubblici di lavori servizi e forniture, ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale Marche n. 1584/2003 e sue successive modificazioni;

- 8) dare atto, ai fini della repertoriazione nel Sistema Attiweb Salute, che con la presente determina si provvede all'aggiudicazione definitiva dell'appalto di servizi.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dott. Carlo Spaccia

Per il parere infrascritto:

RAGIONERIA, BILANCIO E CONTROLLO DI GESTIONE

Le sottoscritte, visto quanto dichiarato dal Responsabile del Procedimento, attestano che la spesa derivante dall'adozione del presente atto, quantificata per l'importo di 99.769,74 + IVA – quindi per l'importo € 120.721,39 IVA compresa al 21% - ha l'effettiva disponibilità economica al conto 05.10.02.01.01 "manutenzioni e riparazioni attrezzature sanitarie" del Piano dei Conti del Bilancio ASUR 2013, all'interno del budget per come provvisoriamente assegnato all'Area Vasta n. 2 con determina n. 275/ASURDG/2013, ripartita relativamente alle sedi operative dell'Area Vasta n. 2 interessate al contratto nel senso seguente:

Sede Operativa	Importo IVA esclusa	Importo IVA inclusa
SENIGALLIA	30.067,50	36.381,68
ANCONA	16.896,00	20.444,16
JESI	10.374,51	12.553,16
FABRIANO	42.431,73	51.342,39

IL DIRIGENTE U.O. CONTROLLO DI GESTIONE
AREA VASTA N. 2
Dr.ssa M. Letizia PARIS

IL RESPONSABILE SERVIZIO BILANCIO
AREA VASTA N. 2 – Sede Operativa di SENIGALLIA
Dr.ssa laura TORREGIANI

IL RESPONSABILE U.O. GESTIONE RISORSE ECONOMICO – FINANZIARIE
AREA VASTA N. 2 – Sede operativa di ANCONA
Dr.ssa Antonella CASACCIA

IL DIRIGENTE U.O. GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA
AREA VASTA N. 2 – Sede Operativa di JESI
Marisa ANSELMINI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO U.O. BILANCIO
AREA VASTA N. 2 – Sede Operativa di FABRIANO
Dr.ssa M. Grazia MARACCHINI

Il sottoscritto attesta legittimità e regolarità tecnica del presente provvedimento e ne propone l'adozione al Direttore Generale.

IL DIRETTORE
U.O. ACQUISTI E LOGISTICA
Dott. Carlo Spaccia

- ALLEGATI -

Nessun allegato. La documentazione menzionata nel presente documento istruttorio è conservata e consultabile in atti presso questa Unità Operativa Acquisti e Logistica dell'Area Vasta n. 2 di questa Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche.