

**DETERMINA DEL DIRETTORE GENERALE
ASUR
N. DEL**

**Oggetto: APPALTO "ECOTOMOGRAFI MULTIDISCIPLINARI PER DIAGNOSTICA
SENOLOGICA (CIG 0551192A04) – OPZIONE DI ESTENSIONE CONTRATTUALMENTE
PREVISTA IN FAVORE AAVV2-3-4-5**

**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 Sanitario e del Direttore amministrativo, ciascuno per quanto di rispettiva competenza;

- D E T E R M I N A -

1. Di esercitare l'opzione di estensione prevista dall'art. 19 del contratto avente ad oggetto la fornitura di ecografi multidisciplinari per diagnostica senologica (Lotto n.1) stipulato con Toshiba Medical System srl in esecuzione alla determina di aggiudicazione 459 ASURDG del 24/05/2011;
2. Di precisare che tale opzione ha per oggetto i dispositivi elencati dettagliatamente nell'allegato 2.1 (sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Loreto); 2.2 (sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Amandola e altre esigenze presenti); 2.3 (sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Montegiorgio); 2.4 (sistema ecografico per il presidio ospedaliero di Civitanova Marche); 2.5 (sistema ecografico per il presidio ospedaliero di San Benedetto del Tronto);
3. Di imputare la somma riferita ai suindicati sistemi 2.1 e 2.2 di € 139.744,40 (€ 114.544,59 + IVA 22%) nell'ambito del Progetto Codice Identificativo 110.110201.U.010 "Potenziamento delle tecnologie a supporto della rete di screening oncologico senologico" inserito nell'Accordo di


programma per il settore degli investimenti sanitari secondo quanto precisato nel documento istruttorio;

4. Di imputare la somma riferita al sistema 2.3 di € 44.871,65 (€ 36.780,04 + IVA22%) nell'ambito del budget assegnato per l'anno corrente 2014 all'Area Vasta n.4;
5. Di imputare la somma riferita al sistema 2.4 di € 74.559,18 IVA compresa nell'ambito dell'utilizzo dei fondi propri da iscriversi nel bilancio AV3 anno 2014 con autorizzazione AV3INVEST/1/2/2014;
6. Di imputare la somma riferita al sistema 2.5 di € 61.880,41 (€ 50.721,65 + IVA 22%), in assenza di specifici finanziamenti in conto capitale, nell'ambito dell'utilizzo dei fondi ordinari indistinti nel bilancio 2014;
7. Di precisare che gli adempimenti conseguenti e connessi dalla presente estensione graveranno sulle rispettive Aree Vaste interessate, salvo onere di comunicazione al RUP della gara d'appalto di che trattasi;
8. Di prendere atto della fornitura in "sconto merce" di un dispositivo satellite, rigenerato garantito 6 mesi completo di accessori (modello Xario produzione Toshiba Medical corredato di una sonda convex ed una sonda lineare), a supporto alle attività specialistiche senologiche segnalate nell'ambito del Presidio Ospedaliero di Fermo;
9. di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale a norma dell'art. 17 della L.R. 26/96 e s.m.i.;
10. di dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo a norma dell'art.28, comma 6, della L.R. 26/96 e s.m. per le ragioni d'urgenza indicate nel documento istruttorio.

Ancona, sede legale ASUR

Il Direttore Sanitario

DR. ALESSANDRO CARONZI



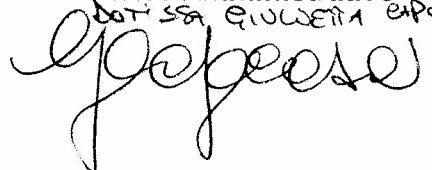
IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Gianni Genga



Il Direttore Amministrativo

DOTT.SSA GIULIETTA EPICISI



La presente determina consta di n.8 pagine di cui n. 4 pagine di allegati che formano parte integrante della stessa.

**- DOCUMENTO ISTRUTTORIO -
(UOC Acquisti e Logistica AV4)**

Normativa di riferimento: D.Lgv 163/2006 (Codice degli appalti in quanto applicabile per analogia o espresso rinvio); DGRM 1704/2005; L.R. 13/2003 (Riorganizzazione del Servizio sanitario regionale); D.G.R.M. 1704/05 (Art.3, comma della L.R. 13/2003. Direttiva concernente le modalità di esercizio delle funzioni dell'Azienda Sanitaria Unica Regionale ASUR); Determina 785/05 DG ASUR (Decentramento delle funzioni amministrative. Regolamento provvisorio) e S.M.I..

Con determina ASURDG n. 459 del 24/05/2011 veniva aggiudicata alla società Toshiba Medical System srl la fornitura di ecografi multidisciplinari per diagnostica senologica (Lotto n.1), con stipula di un contratto triennale, a far data dal 30/12/2011 e scadenza 29/12/2014. Tale contratto prevedeva l'obbligo di fornitura, su richiesta dell'ASUR Marche secondo quanto previsto dal Bando di gara e capitolato d'appalto, di un ulteriore quantitativo delle medesime tecnologie e alle medesime condizioni aggiudicate, fino all'importo massimo di € 1.000.000,00 (IVA esclusa).

In esecuzione della richiamata determina, durante il periodo contrattuale, venivano emessi gli ordinativi di fornitura dettagliati nell'allegato 1 al presente atto.

Nell'ambito del progetto codice identificativo 110.110201.U.010 "Potenziamento delle tecnologie a supporto della rete di screening oncologico senologico" inserito nell'Accordo di programma per il settore degli investimenti sanitari in materia di ristrutturazione edilizia e ammodernamento tecnologico tra la Regione Marche, il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali e il Ministero dell'Economia e Finanze del 18/03/2009 e ammesso al finanziamento statale con Decreto del Direttore dell'Ufficio VII del Dipartimento di Qualità – Direzione Generale della Programmazione Sanitaria del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali in data 13/10/2009, era stata inserita, ed autorizzata dalla Direzione ASUR, l'acquisizione di ecografi destinati per le finalità indicate alle UU.OO. di Radiologia rispettivamente afferenti ai presidi ospedalieri di Amandola (Area vasta n. 4) e Loreto (Area Vasta n. 2) e che i Direttori delle richiamate UU.OO. hanno definito la configurazione dei sistemi da acquisirsi sulla base delle esigenze presenti, come riportato nell'allegato A al presente verbale.

La Direzione dell'Area Vasta n.4 ha autorizzato l'acquisizione per l'anno corrente, nell'ambito del proprio budget disponibile per un importo indicativo di € 40.000,00 (iva inclusa), un ecografo a soddisfacimento delle necessità presenti presso l'U.O. di Radiologia del Presidio Ospedaliero di Montegiorgio, in sostituzione di un dispositivo in dotazione obsoleto e non più affidabile ai fini della continuità assistenziale, utilizzato anche per esami in ambito senologico. In tal senso l'Ingegneria Clinica ha proceduto alla verifica con il Responsabile dell'U.O. di Radiologia destinataria alla rispondenza con le necessità riscontrate delle tecnologie richiamate oggetto del contratto stipulato con la società Toshiba Medical, pervenendo alla definizione della configurazione riportata nell'Allegato 2 del presente atto.

In ragione delle sopradescritte esigenze, il Responsabile dell'Ingegneria Clinica aziendale, stante l'esistenza delle propedeutiche autorizzazioni da parte delle Direzioni Generale aziendale e di Area Vasta, ha proceduto alla convocazione della società Toshiba Medical Systems s.r.l., per comunicare le intenzioni di estensione di cui all'art. 19 del contratto stipulato tra le Parti e valutare condizioni migliorative alla fornitura richiamata, in particolare l'Ing. Pianosi dopo aver esposto quanto riportato in premessa ha richiesto alla società Toshiba Medical la disponibilità a voler fornire l'ecografo da destinarsi all'U.O di Radiologia di Montegiorgio nella configurazione richiamata all'Allegato A del presente verbale, ad un importo migliorativo di € 33.000 (Iva esclusa), rispetto all'importo di aggiudicazione pari a € 36.780,04 (IVA esclusa), al fine di rientrare nell'importo reso disponibile nel bilancio corrente dall'Area Vasta n.4. Il Dott. Rossi, referente della Toshiba Medical System srl, a seguito di valutazione, ha comunicato l'impossibilità di applicare una rimodulazione all'offerta economica aggiudicata, così come richiesto a soddisfacimento delle criticità economiche manifestate, in ragione della particolare economicità di scala già proposta in sede di gara.

Concluso il negoziato, l'Ing. Pianosi, cogliendo l'occasione della presenza della controparte contrattuale, segnalava la presenza di ulteriori necessità emerse nelle varie articolazioni ASUR di sostituzione di ecografi a supporto dell'attività di senologia, a cui al momento l'Amministrazione non sta dando seguito per carenza di disponibilità finanziarie. Tra le altre, viene segnalata la richiesta avanzata dall'U.O di Chirurgia del Presidio Ospedaliero di Fermo di un ecografo finalizzato alle attività di reparto e all'esecuzione di esami senologici di secondo livello quale attività specialistica di supporto alle indagini svolte in tale ambito dall'U.O di Radiologia del medesimo Presidio. A fronte di tali necessità e di quanto economicamente ad oggi corrisposto ed in via di affidamento nell'ambito del

contratto stipulato tra le Parti, l'Ing. Pianosi chiedeva la possibilità alla Controparte di valutare una fornitura in sconto merce alle forniture attuate e da attuarsi nell'ambito del contratto in oggetto.

Il Dott. Rossi, a fronte dell'istanza avanzata e di una verifica di disponibilità a magazzino, si rendeva disponibile a fornire, ricompreso nell'importo di fornitura dei sistemi ecografici destinati all'Area Vasta n.4, un dispositivo satellite, rigenerato garantito 6 mesi completo di accessori (modello Xario produzione Toshiba Medical corredato di una sonda convex ed una sonda lineare), a supporto alle attività specialistiche senologiche segnalate nell'ambito del Presidio Ospedaliero di Fermo. L'Ing. Pianosi, conoscendo il livello prestazionale del sistema di supporto specialistico proposto e le esigenze cliniche del servizio destinatario, riteneva idonea e rispondente alle necessità la proposta avanzata, accettandola preliminarmente.

Con nota del 25/11/2013 (doc.to agli atti) veniva relazionata la suindicata attività istruttoria al Direttore UOC Acquisti e Logistica AV4 di Fermo, affinché l'opzione di estensione del contratto a beneficio dell'AV2 (ospedale Loreto) e dell'AV4 (ospedale Amandola); oltre che la fornitura in sconto merce a beneficio dell'AV4 (ospedale Montegiorgio), fossero formalizzate.

La proposta di determina veniva inviata in data 18/12/2013.

Successivamente, con nota del 24/01/2014 (doc.to agli atti), il succitato Responsabile dell'Ingegneria Clinica aziendale Ing. Pianosi comunicava la necessità di stendere ulteriormente l'opzione di che trattasi in favore dell'AV3 (presidio ospedaliero di Civitanova marche) e dell'AV5 (presidio ospedaliero di San Benedetto del Tronto); contestualmente precisando la capienza dell'opzione fino ad esaurimento. Conseguentemente, con tempestiva nota istruttoria del 27/01/2014, veniva chiesto alle suindicate AV3 e AV5 di indicare la configurazione dell'apparecchiatura e dichiarare altresì la compatibilità economica della spesa.

Con nota prot. 7967 dell'11/02/2014 (doc.to agli atti) il Direttore AV5 Dott. Massimo Del Moro comunicava la configurazione prescelta in riferimento alla propria AV. Con nota del 10/02/2014 il Direttore UOC Radiologia AV3 comunicava la configurazione prescelta in riferimento alla propria AV.

Si da atto, come da verifica del Responsabile dell'U.O. Ingegneria Clinica, che non esistono convenzioni CONSIP attive di identico oggetto.

Con riferimento alla compatibilità economica dell'estensione in parola, si precisa quanto segue:

- la copertura finanziaria per le tecnologie previste per il Presidio Ospedaliero di Loreto e per il Presidio Ospedaliero di Amandola, pari complessivamente a € 139.744,40 (IVA inclusa), è garantita nell'ambito del Progetto Codice Identificativo 110.110201.U.010 "Potenziamento delle tecnologie a supporto della rete di screening oncologico senologico" inserito nell'Accordo di programma per il settore degli investimenti sanitari in materia di ristrutturazione edilizia e ammodernamento tecnologico tra la Regione Marche, il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali e il Ministero dell'Economia e Finanze del 18/03/2009 e ammesso al finanziamento statale con Decreto del Direttore dell'Ufficio VII del Dipartimento di Qualità – Direzione Generale della Programmazione Sanitaria del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali in data 13/10/2009. Il citato finanziamento è stato registrato nel sezionale ASUR del Bilancio centrale, gestito dal Dott. Alessandro Maccioni, come da attestazione in calce al presente atto;
- La copertura finanziaria per la tecnologia prevista per il presidio ambulatoriale di Montegiorgio, pari complessivamente a € 44.871,65 (Iva inclusa), troverà copertura con i fondi propri assegnati per l'anno corrente 2014 all'Area Vasta n.4, come da attestazione in calce al presente atto;
- La copertura finanziaria per le tecnologie previste per il Presidio Ospedaliero di San Benedetto del Tronto, pari ad € 61.880,41 (€ 50.721,65 + IVA 22%), in assenza di specifici finanziamenti in conto capitale, troverà copertura mediante l'utilizzo dei fondi ordinari indistinti, secondo quanto attestato dal Direttore UOC Bilancio Dott. Pietrino Maurizi (attestazione dell'11/02/2014, doc.to agli atti);
- La copertura finanziaria per le tecnologie previste per il Presidio Ospedaliero di Civitanova Marche, pari ad € 74.559,18 IVA compresa troverà copertura mediante l'utilizzo dei fondi propri da iscriversi nel bilancio AV3 anno 2014 con autorizzazione AV3INVEST/1/2/2014, secondo quanto attestato dal Direttore UOC Bilancio Dott. Paolo Gubbinelli (attestazione dell'11/02/2014, doc.to agli atti).

Richiamato quanto sopra, si propone il seguente schema di determina:

- Di esercitare l'opzione di estensione prevista dall'art. 19 del contratto avente ad oggetto la fornitura di ecografi multidisciplinari per diagnostica senologica (Lotto n.1) stipulato con Toshiba

Medical System srl in esecuzione alla determina di aggiudicazione 459 ASURDG del 24/05/2011;

- Di precisare che tale opzione ha per oggetto i dispositivi elencati dettagliatamente nell'allegato 2.1 (sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Loreto); 2.2 (sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Amandola e altre esigenze presenti); 2.3 (sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Montegiorgio); 2.4 (sistema ecografico per il presidio ospedaliero di Civitanova Marche); 2.5 (sistema ecografico per il presidio ospedaliero di San Benedetto del Tronto);
- Di imputare la somma riferita ai suindicati sistemi 2.1 e 2.2 di € 139.744,40 (€ 114.544,59 + IVA 22%) nell'ambito del Progetto Codice Identificativo 110.110201.U.010 "Potenziamento delle tecnologie a supporto della rete di screening oncologico senologico" inserito nell'Accordo di programma per il settore degli investimenti sanitari secondo quanto precisato nel documento istruttorio;
- Di imputare la somma riferita al sistema 2.3 di € 44.871,65 (€ 36.780,04 + IVA22%) nell'ambito del budget assegnato per l'anno corrente 2014 all'Area Vasta n.4;
- Di imputare la somma riferita al sistema 2.4 di € 74.559,18 IVA compresa nell'ambito dell'utilizzo dei fondi propri da iscriversi nel bilancio AV3 anno 2014 con autorizzazione AV3INVEST/1/2/2014;
- Di imputare la somma riferita al sistema 2.5 di € 61.880,41 (€ 50.721,65 + IVA 22%), in assenza di specifici finanziamenti in conto capitale, nell'ambito dell'utilizzo dei fondi ordinari indistinti nel bilancio 2014;
- Di precisare che gli adempimenti conseguenti e connessi dalla presente estensione graveranno sulle rispettive Aree Vaste interessate, salvo onere di comunicazione al RUP della gara d'appalto di che trattasi;
- Di prendere atto della fornitura in "sconto merce" di un dispositivo satellite, rigenerato garantito 6 mesi completo di accessori (modello Xario produzione Toshiba Medical corredato di una sonda convex ed una sonda lineare), a supporto alle attività specialistiche senologiche segnalate nell'ambito del Presidio Ospedaliero di Fermo;
- di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale a norma dell'art. 17 della L.R. 26/96 e s.m.i.;
- di dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo a norma dell'art.28, comma 6, della L.R. 26/96 e s.m. per le ragioni d'urgenza indicate nel documento istruttorio.

Fermo, 11/02/2014

Il Direttore UOC Acquisti e Logistica

Dott. Fulvio De Cicco

Il Direttore UOC Bilancio AV4, attesta che il costo riferito al sistema 2.3 di € 44.871,65 IVA 22% compresa sarà reso compatibile con il budget 2014 quando assegnato.

Il Direttore UOC Bilancio

Dott. Luigi Stortini

Il Responsabile Area Bilancio ASUR attesta che la copertura finanziaria per le tecnologie previste per il Presidio Ospedaliero di Loreto e per il Presidio Ospedaliero di Amandola, pari complessivamente a € 139.744,40 (IVA inclusa), è garantita nell'ambito del Progetto Codice Identificativo 110.110201.U.010 "Potenziamento delle tecnologie a supporto della rete di screening oncologico senologico" inserito nell'Accordo di programma per il settore degli investimenti sanitari in materia di ristrutturazione edilizia e ammodernamento tecnologico tra la Regione Marche, il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali e il Ministero dell'Economia e Finanze del 18/03/2009 e ammesso al finanziamento statale con Decreto del Direttore dell'Ufficio VII del Dipartimento di Qualità – Direzione Generale della Programmazione Sanitaria del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali in data 13/10/2009.

Il Responsabile Area Bilancio ASUR

Dott. Alessandro Maccioni

- ALLEGATI -

Allegato 1 – elenco ordinativi di fornitura già effettuati

<i>Tranche appalto</i>	<i>Destinazione</i>	<i>Importo ordine € (iva esclusa)</i>	<i>Determina affidamento</i>
Quantitativo minimo	ECT - Fermo - Sistema 1	57.108,31	Determine aggiudicazione ASUR nn. 459/2011 e 821/2011
	ECT - Jesi - Sistema 2	38.300,97	
	ECT - Jesi - Sistema 3	50.294,53	
	ECT - Urbino - Sistema 4	57.845,89	
	ECT - Jesi - Sistema 5	70.444,03	
	ECT - Senigallia - Sistema 6	64.198,56	
Parziale quantitativo minimo		338.192,29	
Prima estensione ECT	ECT - Osimo	69.365,59	Determina aggiudicazione ASUR n.748/2012
	ECT - San Severino	72.647,64	
	ECT - Fabriano	69.993,26	
	ECT - Ascoli Piceno	57.780,53	
Parziale I estensione		269.787,02	
Estensione sonde	Sonde ect - jesi	22.233,76	Determina aggiudicazione AV2 n. 285/2013
Parziale estensione Jesi		22.233,76	
<i>Tranche appalto</i>	<i>Destinazione</i>	<i>Importo ordine € (iva esclusa)</i>	<i>Determina affidamento</i>
Seconda estensione ECT	ECT - San Benedetto	70.364,56	Determina aggiudicazione ASUR n. 243/2013
	ECT - Ancona Poli 2000	42.715,05	
	ECT - Macerata	56.551,44	
Parziale II estensione		169.631,05	
Totale ordini		799.844,12	

Allegato 2 – Ecotomografi oggetto della presente estensione

2.1 Configurazione sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Loreto

Codice Modello	Descrizione Tecnologia	Qt	Importo (i.e.)
TUS-A500	Ecotomografo APLIO 500	1	€ 33.660,61
USHI-A500A/EL	Modulo mezzi di contrasto	1	€ 5.947,76
USDI-A500A/EL	Modulo DICOM full class	1	€ 2.777,80
PVT-375BT	Sonda convex larga banda 1-6MHz	1	€ 5.915,08
PLT-805AT	Sonda lineare larga banda 5-12MHz	1	€ 5.261,48
PVT 661 VT	Sonda endocavitaria multifrequenza XBT larga banda 2,5-12 MHz	1	€ 6.568,68
PLT 1204BT	Sonda lineare in tecnologia XBT per applicazioni vascolari	1	6.127,50
UP-D897	Stampante digitale b/n (UP-D897SYN) Mitsubishi inclusiva del supporto stampante codice UZRI-A501A	1	€ 309,15
CP30DW	Stampante digitale colori Sony inclusiva del supporto stampante codice UZRI-A500A	1	€ 673,53
Totale € (Iva esclusa)			!Errore di sintassi,)!Errore di sintassi,)

2.2 Configurazione sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Amandola e altre esigenze presenti

Codice Modello	Descrizione Tecnologia	Qt	Importo (i.e.)
TUS-A400/T1	Ecotomografo Aplio 400	1	€ 27.778,01
USDI-500A/EL	Modulo DICOM full class	1	€ 2.777,80
PLT-805AT	Sonda lineare larga banda 3-18 MHz	2*	€ 10.522,96
PVT-375BT	Sonda convex larga banda 1-6MHz	1	€ 5.915,08
UP-D897	Stampante digitale b/n (UP-D897SYN) Mitsubishi inclusiva del supporto stampante codice UZRI-A501A	1	€ 309,15
Totale € (Iva esclusa)			!Errore di sintassi,)

* Un accessorio da installarsi a corredo dell'ecografo già acquisito per la medesima Area Vasta nell'ambito del progetto screening senologico.

2.3 Configurazione sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Montegiorgio

Codice Modello	Descrizione Tecnologia	Qt	Importo (i.e.)
TUS-A400/T1	Ecotomografo Aplio 400	1	€ 27.778,01
USDI-500A/EL	Modulo DICOM full class	1	€ 2.777,80
PVT-375BT	Sonda convex larga banda 1-6MHz	1	€ 5.915,08
UP-D897	Stampante digitale b/n (UP-D897SYN) Mitsubishi inclusiva del supporto stampante codice UZRI-A501A	1	€ 309,15
Totale € (Iva esclusa)			€ 36.780,04

2.4 Configurazione sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di Civitanova Marche

CONFIGURAZIONE DEL SISTEMA AGGIUDICATO (Sistema 4 Media-Alta Fascia)				
<i>Tecnologia</i>	<i>Codice Modello</i>	<i>Descrizione Tecnologia</i>	<i>Importo (i.e.)</i>	<i>Conferma</i>
Ecotomografo Alta Fascia	TUS-A500	APLIO 500	€ 33.660,61	x
Pacchetto DICOM completo	USDI-A500A/EL	Dicom Full Class	€ 2.777,80	x
Sonda lineare	PLT-805AT	Sonda lineare larga banda 5-12MHz	€ 5.261,48	x
Sonda convex	PVT-375BT	Sonda Convex XBT	€ 5.915,08	x
Stampante b/n	UP-D897	Stampante digitale b/n Mitsubishi	€ 309,15	x
Sonda endocavitaria	PVT-661VT		€ 6.568,68	X
Software mdc	USHI-A500A/EL		5.947,76	X
Stampante colori	CP30DW	Stampante digitale colori Sony	€ 673,53	x
			Totale Importo (i.e.)	€ 61.114,09
			Totale Importo (i.i.)	€ 74.559,18

2.5 Configurazione sistema ecografico U.O. Radiologia Presidio Ospedaliero di San Benedetto del Tronto

CONFIGURAZIONE DEL SISTEMA AGGIUDICATO (Sistema __ Media-Alta Fascia)				
<i>Tecnologia</i>	<i>Codice Modello</i>	<i>Descrizione Tecnologia</i>	<i>Importo (i.e.)</i>	<i>Conferma</i>
Ecotomografo Alta Fascia (incluso Modulo 4D + Doppler CW)	TUS- A500/T1 (UIMV- A500A + UICW- 550A)	APLIO 500 (incluso 4D + Doppler CW)	€ 35.784,61	x
Pacchetto DICOM completo	USDI- A500A/EL	Dicom Full Class	€ 2.777,80	x
Sonda lineare	PLT-805AT	Sonda lineare larga banda 5-12MHz	€ 5.261,48	x
Sonda convex	PVT-375BT	Sonda Convex XBT	€ 5.915,08	x
Stampante b/n	UP-D897	Stampante digitale b/n Mitsubishi	€ 309,15	x
Stampante colori	CP30DW	Stampante digitale colori Sony	€ 673,53	x
			Totale Importo (i.e.)	€ 50.721,65
			Totale Importo (i.i.)	€ 61'880,41