

ORIGINALE

REGIONE CALABRIA  
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE  
CROTONE

DETERMINA N° 493 / Dipartimento M. A. A./Ufficio A. B. e S.

Oggetto: Indizione procedura negoziata per l'acquisto di N. 1 apparecchio di ecografia per la Unità Operativa di Ginecologia ed Ostetricia.

**Cod. CIG: Z5409C357D**

In data 06 MAG. 2013, nella Sede del Dipartimento Area Amministrativa/Ufficio A. B. e S., sita in Crotone c/o Centro Direzionale "Il Granaio" di Via M. Nicoletta;

Su conforme proposta del Responsabile del procedimento designato nonché della espressa dichiarazione di regolarità e legittimità dell'atto resa dal Dirigente Responsabile del competente Ufficio;

Acquisito il parere di regolarità contabile;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
MACRO AREA AMMINISTRATIVA

PREMESSO che il Direttore del Dipartimento di Medicina Diagnostica e dei Servizi, con nota del 16.04.2013 con in calce l'autorizzazione del Direttore Generale ha richiesto, l'acquisizione urgente di un apparecchio di ecografia per la U.O. di Ginecologia ed Ostetricia, avendo attualmente la Divisione in dotazione un solo apparecchio assolutamente insufficiente per le normali richieste ecografiche di Reparto, dell'Ambulatorio Divisionale e di quelle esterne prenotate tramite CUP;

Che unitamente alla suddetta richiesta è stata trasmessa la scheda tecnica contenente la tipologia e le caratteristiche dell'apparecchiatura;

VERIFICATO che la Consip S.p.A. non ha attualmente attivato Convenzioni per la fornitura del bene di cui all'oggetto, alle quali poter eventualmente aderire;

RITENUTO, vista l'urgenza, di dover indire una procedura ai sensi dell'art. 125 del D.lgs. 163/06, per l'acquisto di N. 1 ecografo per la U.O. di Ginecologia, per un importo a base d'asta di Euro 25.000,00, da aggiudicarsi con il criterio al prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del richiamato Decreto;

VISTO l'art. 328 del D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207, che consente alle Stazioni Appaltanti di effettuare gli acquisti, per via elettronica e telematica interamente gestiti dal Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, attuando la procedura della Richiesta di Offerta (RDO);

VISTO l'avviso agli operatori interessati, da pubblicarsi sul M.E.P.A., predisposto dall'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi e la scheda tecnica trasmessa dal Direttore della Struttura interessata, che, allegati alla presente, ne costituiscono parte integrante;

Visto il Regolamento Aziendale per l'acquisizione in economia di beni e servizi, approvato con deliberazione n. 639 del 07/11/2012 ed integrato con delibera n. 077 del 06/02/2013;

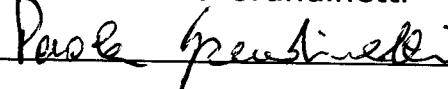
## DETERMINA

Per quanto in premessa specificato e descritto, che qui si intende integralmente ripetuto e confermato:

1. INDIRE procedura negoziata per l'acquisto di N. 1 ecografo per la U.O. di Ginecologia ed Ostetricia del Presidio Ospedaliero di Crotona, per un importo a base d'asta di Euro 25.000,00, da aggiudicarsi con il criterio al prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del D.Lgs. 163/2006;
2. APPROVARE l'avviso per gli operatori interessati e la scheda tecnica ed autorizzare l'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi a procedere all'acquisto per via telematica tramite il Sistema gestito dal MEPA, mediante la procedura della Richiesta di offerta (RDO);
3. Dare atto che la spesa sarà impegnata al momento dell'aggiudicazione;
4. Nominare responsabile del procedimento la Dott.ssa Paola Grandinetti ai sensi dell'art. 10 del D.lgs. 163/06;

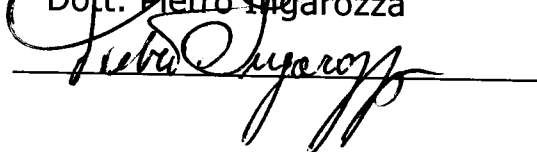
Il Responsabile del Procedimento

Dott.ssa Paola Grandinetti

  
\_\_\_\_\_


Il Responsabile Ufficio A.B e S.

Dott. Pietro Tigarozza

  
\_\_\_\_\_

Il Direttore del Dipartimento M.A.A.

Dott. Giuseppe Fico

  
\_\_\_\_\_

=====

### UFFICIO AFFARI GENERALI CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente determina è pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio dell'Azienda il 06 MAG. 2013 con protocollo della U.O. Segreteria Generale n. 0965 e ivi rimarrà per un periodo di dieci giorni.

Il Responsabile del Procedimento

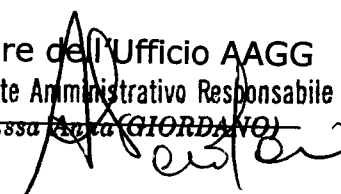
*Valter Cosentino*

  
\_\_\_\_\_

Il Direttore dell'Ufficio AAGG

Il Dirigente Amministrativo Responsabile

(Dott.ssa Paola GIORDANO)

  
\_\_\_\_\_

**RDO per la fornitura di n. 1 Ecografo**

Questa Azienda Sanitaria Provinciale indice procedura negoziata per la fornitura di N. 1 Ecografo per la Unità Operativa di Ginecologia ed Ostetricia del Presidio Ospedaliero “san Giovanni di Dio” di crotone.

La ditta che intenda partecipare alla suddetta procedura, dovrà presentare offerta in conformità alle caratteristiche di cui alla Scheda Tecnica allegata alla presente; qualunque articolo offerto che non risponda a dette caratteristiche non sarà valutato.

La ditta, all'interno della documentazione amministrativa- **BUSTA “A”** – dovrà inserire:

- Dichiarazione attestante la regolarità degli adempimenti INPS –INAIL (DURC);
- Deposito cauzionale provvisorio nei modi di legge, di Euro 500,00 pari al 2% del valore massimo complessivo dell'offerta;
- Copia della presente lettera di invito e Scheda tecnica firmati dal legale rappresentante della ditta offerente;
- Schede tecniche e deplianti illustrativi dell'apparecchiatura offerta e quant'altro necessario per la verifica della rispondenza di ciò che è stato offerto a quanto richiesto.

L'offerta dovrà essere intestata a: AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE – Via M. Nicoletta CENTRO DIREZIONALE “IL GRANAIO”- CROTONE e presentata entro le **ore 12:00 del giorno \_\_\_\_\_ 2013.**

L'aggiudicazione avverrà in base al criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del DLgs n. 163/2006.

L'Azienda Sanitaria si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida, se ritenuta conveniente.

La consegna, installazione e collaudo dovrà avvenire non oltre **giorni 5** dalla data dell'invio dell'ordine.

Il pagamento avverrà, entro sessanta giorni dalla data di ricezione della fattura all'Ufficio Protocollo Generale dell'Azienda, accompagnata dal Verbale di collaudo.

Distinti saluti

Ufficio Acquisizione Beni e Servizi  
Dott.ssa Paola Grandinetti

**SCHEMA TECNICA**

**EcoColorDoppler di ultima generazione con le seguenti caratteristiche minime:**

- Ecografo multidisciplinare Color-Doppler, basato su tecnologia completamente digitale di ultimissima generazione;
- Velocità in frequenza del Front-end A/D converter preferibilmente non inferiore a 320 Mhz con convertitori a 12 Bit ed almeno 4096 livelli di conversione per ogni singolo campionamento;
- Il sistema deve disporre di diverse metodiche di scansione lineare, convex, microconvex, phased array;
- Le frequenze dei trasduttori devono spaziare da 2.0 Mhz a 18 Mhz con elevata densità di elementi;
- La profondità di lavoro deve variare da 2 a 26 cm;
- Elevata flessibilità dei parametri di regolazione dell'immagine ( frame-rate, range dinamico, profondità, guadagno, edge enhancement, persistenza, zoom, pan zoom, possibilità di lavorare con b-mode, doppler-mode, color mode tutti in funzione contemporaneamente;
- Si richiedono per i trasduttori almeno 4 frequenze effettive per b-mode ed almeno 4 frequenze per color doppler e power selezionabili singolarmente dalla tastiera;
- Il sistema deve poter lavorare in triplex mode su tutti i trasduttori anche con doppia immagine inserita ed inoltre deve lavorare con b-mode, m-mode, color m-mode, color e doppler in contemporanea;
- Il sistema deve essere dotato dei più innovativi software atti a migliorare l'immagine ecografica;
- Punti di focalizzazione dinamica continua su tutta l'immagine;
- Software completo di calcoli utili nella pratica clinica anche esportabile in vari formati (Dicom, csv etc.);
- Almeno tre connettori attivi per le sonde utilizzabili da tastiera più almeno 1 per le pencil;
- Monitor da almeno 15" TFT grafico regolabile;
- Possibilità di premettere l'ecografo per qualsiasi tipo di esame, sonda ed utilizzatore;
- Lo zoom panoramico in scrittura e lettura non deve presentare perdita di risoluzione su qualsiasi zona dell'immagine, deve inoltre potere funzionare con immagini in tempo reale, congelate e sulle immagini del Cinescopio ( almeno 2000 frames);
- Sistema semplice ed intuitivo: tastiera semplice ed ergonomica multifunzionale;
- Disponibilità di presentazione dell'immagine su monitor sia in formato singolo e doppio;
- Disponibilità di cursori m-mode simultanei e liberamente orientabili su monitor su 360° con relativi tracciati in tempo reale e in post-processing;
- Possibilità di modificare la velocità di scorrimento del doppler e la linea di zero anche con immagine congelata;

- Sistema completo di archivio per immagini formato DICOM e altri formati di compressione esportabili su pen-drive;
- Sistema completo per collegamento in rete RIS;

### **COMPOSIZIONE OBBLIGATORIA**

- Unità base completa di colore, doppler, power doppler direzionale o tecnologia simile, armonica di tessuto;
- Sonda convex da 2,0 a 8,0 Mhz ed armonica di tessuto con adattatore da biopsia;
- Sonda endocavitaria ad ampio angolo di scansione, almeno 175° per esami endovaginali con funzione di II armonica di tessuto;
- Stampante bianco nero

Firma per accettazione

---

Il Legale Rappresentante