

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Area Dipartimentale Economico e Gestionale

U.O. Acquisti Aziendali

Direttore: Annarita Monticelli

A.U.S.L. della Romagna

Prot: 2018/0191000/P

del 26/07/2018

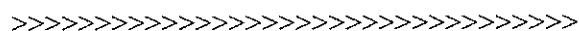


INDAGINE DI MERCATO ESPLORATIVA

TC MOBILE O SISTEMA TIPO BEAM CT PER SALA OPERATORIA NEUROCHIRURGIA

L'Azienda USL della Romagna con sede legale in via De Gasperi 8 – 48121 Ravenna, rende noto che sta valutando la possibilità di procedere all'affidamento della fornitura TC MOBILE O SISTEMA COME BEAM CT PER SALA OPERATORIA NEUROCHIRURGIA.

Nell'intento di investigare lo scenario dei possibili operatori economici in grado di fornire la tecnologia con le caratteristiche tecniche indicate, intende avviare un'indagine volta ad acquisire la conoscibilità e la disponibilità di operatori economici presenti nel mercato per la fornitura in oggetto.



CARATTERISTICHE TECNICHE DI RIFERIMENTO RICHIESTE

Il sistema richiesto è destinato ad attività diagnostica e interventistica nell'ambito della Neurochirurgia, sia per patologie spinali che intracraniche. L'attrezzatura deve estendere le possibilità chirurgiche in combinazione con l'attuale sistema di Navigazione Chirurgica, già in dotazione all'U.O. di Neurochirurgia (Medtronic Stealth Station S7).

Lo strumento deve eventualmente poter essere utilizzato anche per interventi di altre specialità come in Chirurgia Maxillo-Facciale, ORL, Ortopedia ed in specifiche procedure neuroradiologiche (ex vertebroplastica etc.).

L'attrezzatura ha lo scopo anche di semplificare il workflow, ridurre il rischio per il paziente e i costi operatori.

Per quanto attiene alle caratteristiche generali, il sistema dovrà essere idoneo all'uso, nonché essere conforme alle norme vigenti.

Caratteristiche Tecniche Specifiche:

- Tomografo Computerizzato di tipo Mobile, carrellato, parcheggiabile e spostabile in Sala Operatoria, in grado di acquisire immagini Assiali e 3D, della colonna e del cranio, con funzioni per la Chirurgia Radioguidata.
- Il sistema dovrà preferibilmente garantire l'accesso laterale per ottimizzazione dell'uso in sala operatoria.
- Sistema di peso e dimensioni contenute, idoneo ad essere parcheggiato con minimo impegno dei locali, dotato di spostamento a guida motorizzata.
- Ottima ergonomia.
- Deve fornire strumenti per la Navigazione Chirurgica ed essere interfacciabile al sistema Medtronic Stealth Station S7, già in dotazione all'U.O. di Neurochirurgia.
- Sistema di Detector ad elevata efficienza. Algoritmi di ricostruzione con ottima qualità di immagine, e riduzione di Dose e Tempi di acquisizione. Sistema di Collimazione 2D e 3D, controllabile elettronicamente.

Area Dipartimentale Economico e Gestionale

U.O. Acquisti Aziendali

Viale 1° Maggio, 280 - 47522 Pievesestina di Cesena (FC)

Direttore: Annarita Monticelli

Tel. 0547.394452 – Fax 0547.610948

e-mail: acquistiavr@auslromagna.it

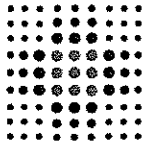
Pec acquisti@pec.auslromagna.it

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Sede legale: via De Gasperi, 8 – 48121 Ravenna (RA)

C.F. e P.IVA 02483810392

Sito WEB: www.auslromagna.it



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

altre classifiche di merito in quanto, la finalità del presente avviso è limitata all'acquisizione della conoscibilità e della disponibilità di operatori economici in grado di fornire la tecnologia ed i servizi richiesti.

Sulla base degli esiti della presente indagine l'AUSL procederà con un'apposita procedura di acquisizione la cui documentazione indicherà i criteri di aggiudicazione, i requisiti di partecipazione e tutte le condizioni contrattuali.

Per informazioni Letizia Belli tel. 0547-394971 letizia.belli@auslromagna.it

Il Responsabile del Procedimento

Letizia Belli