

### AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

**OGGETTO:** Indagine di mercato ed avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura telematica per la fornitura di n. 2 Densitometri ossei per i P.O. di Trecenta ed Adria dell'Azienda ULSS 5 Polesana, completi di garanzia di 24 mesi full risk data collaudo e di manutenzione full risk 6 anni post garanzia, per un importo complessivo di spesa presunto di € 195.000,00 (Iva non compresa).

#### CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME:

Caratteristiche generali – Requisiti fisici:

- Metodica DEXA (Dual Energy X-ray Absorptiometry) e generatore/complesso radiogeno con produzione di due distinti livelli di energia per la discriminazione del tessuto molle ed osseo mediante tecnica ad energia filtrata o pulsata
- Finestra di scansione max (larghezza x lunghezza)  $\geq 58\text{cm} \times 190\text{cm}$
- Massimo peso del paziente sopportabile dal tavolo portapaziente  $\geq 200\text{ kg}$
- Spazio libero tra la superficie del lettino e il braccio  $\geq 40\text{ cm}$
- Calcolo di BMC (contenuto minerale osseo), BMD (densità minerale ossea) e T-score e Z-score per ogni distretto scansionabile
- Scansione dei seguenti distretti anatomici: colonna lombare, femore, avambraccio e total body
- Controlli di qualità giornaliera

#### Aree di scansione e relativi software

- Scansione Total Body e sw di analisi per la misura della massa ossea totale e settoriale
- Scansione vertebrale lombare e sw di analisi per la misura della BMD
- Scansione del singolo femore e sw di analisi per la misura della BMD
- Scansione avambraccio con sw di analisi per la misura della BMD

#### Altri applicativi software

- Body composition: calcolo della composizione corporea (sia settoriale che totale), massa magra e massa grassa
- Analisi delle regioni di interesse (ROI) automatica e manuale
- Curve di riferimento per le principali etnie
- Interfaccia DICOM, con supporto almeno delle SOP classes Storage e Worklist, RDSR
- Archiviazione della classe di dose come previsto dalla normativa D.Lgs. 101/2020
- Software per l'analisi della morfologia vertebrale
- Software di valutazione del rischio di frattura a 10 anni (FRAX)
- Software analisi paziente pediatrico (per femore, colonna e total body)
- Scansione protesi ortopedica (anca/femore) e sw di analisi della BMD in pazienti protesizzati

#### Stazione di lavoro

- PC dedicato con monitor LCD: almeno 21", risoluzione  $\geq 1280 \times 1024$
- S.O. almeno Windows 10 Professional
- Antivirus

#### Dispositivi connessi inclusi nella configurazione base

- Posizionatore colonna; posizionatore femore, doppio femore e per l'analisi protesi; oggetto test per calibrazione e controllo di qualità

Si chiede a tutti gli Operatori interessati a presentare richiesta di essere invitati alla suddetta procedura entro e non oltre le ore 12.00 del giorno **30/09/2025**, all'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione Logistica dell'Azienda ULSS 5 Polesana seguente indirizzo PEC protocollo.aulss5@pecveneto.it, (ed in copia all'indirizzo e-mail [alberto.lunardi@aulss5.veneto.it](mailto:alberto.lunardi@aulss5.veneto.it)), riportando nell'oggetto: **“Avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura telematica, per la fornitura di n. 2 Densitometri ossei per i P.O. di Trecenta ed Adria dell'Azienda ULSS 5 Polesana, completi di garanzia di 24 mesi full risk data collaudo e di manutenzione full risk 6 anni post garanzia.”**

Si precisa inoltre che **le procedure per l'assegnazione della fornitura in oggetto, saranno espletate esclusivamente tramite la piattaforma di e-procurement denominata Sintel della Regione Lombardia** (<https://www.ariaspa.it>).

**Le imprese devono obbligatoriamente essere qualificate per l'Azienda ULSS n. 5 Polesana.**

Il Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) per l'espletamento della procedura in argomento ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 è il Dr. Ares Michieletti dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

I dati forniti dalla ditta in sede di presentazione della domanda di partecipazione alla gara saranno trattati esclusivamente ai fini dello svolgimento delle attività dell'Azienda ULSS 5 in conformità a quanto disposto dalla L. 196/03, del Regolamento UE 679/2016 e del D.Lgs 101 del 10 agosto 2018.

Il presente avviso è stato pubblicato sul sito internet aziendale il giorno 15/09/2025.

Il Responsabile del Progetto

Dott. Ares Michieletti

