



Dipartimento: Area Tecnica ed Approvvigionamenti

**U.O.C. PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA**

Indirizzo sede: Viale F. Rodolfi 37 - 36100 VICENZA

**Direttore: Dott. Sandro Possamai**

Affidamento diretto, previa richiesta di preventivi per l'eventuale fornitura di "n. 10 elettrocardiografi a 15 derivazioni in fabbisogno alle UU.OO. varie dell'azienda Ulss n. 8 Berica. Id Sintel: 165179634 – CIG: 9650606BFF – **RICHIESTA CHIARIMENTI**

**Domanda:** Con riferimento al punto 6 delle Caratteristiche Tecniche indicate all'Art. 1 del Disciplinare di gara ("Software interpretativo adulti e pediatrico con comparazione seriale dei tracciati ECG dello stesso paziente e software per la refertazione dei tracciati acquisiti"), si chiede di precisare se il software per la refertazione dei tracciati acquisiti possa essere quello presente sull'elettrocardiografo offerto, oppure se è necessario un software aggiuntivo da installare su PC (verso il quale il tracciato ECG dovrà essere inviato) dove poter eseguire la refertazione.

**Risposta:** Si conferma che il software per la refertazione dei tracciati acquisiti può essere anche quello presente sull'elettrocardiografo.

**Domanda:** Con riferimento al punto 8 delle Caratteristiche Tecniche indicate all'Art. 1 del Disciplinare di gara ("Stampa tracciato eseguita tramite stampante integrata a testina termica ad alta risoluzione nei formati: 4 – 6 - 3+3 -12 - 12+3 canali in formati A4, completa di diagnosi in lingua italiana e matrice completa di dati paziente e misure fondamentali (compreso R-R medio, QTcB e QtcF)"), di voler confermare che i formati di stampa che sono elencati si intendono come "indicativi" e che sarà ritenuto conforme un dispositivo in grado di stampare l'ECG nei formati 2x6, 1x12, 4x3+1, 1x3, 1x9, 3x3+1 e per ECG a 16 derivazioni 2x8, 1x16, 4x4+1 sottolineando che fra questi formati vi sono anche quelli utilizzati su apparecchiature attualmente in uso presso la Vs. Azienda ULSS.

**Risposta:** Si conferma che verrà ritenuto conforme un dispositivo in grado di stampare l'ECG anche nei formati 2x6, 1x12, 4x3+1, 1x3, 1x9, 3x3+1 e per ECG a 16 derivazioni 2x8, 1x16, 4x4+1.

**Domanda:** Con riferimento al punto 14 delle Caratteristiche Tecniche indicate all'Art. 1 del Disciplinare di gara ("Esportazione tracciati in formato PDF, XML, UNIPRO mediante software"), si chiede di voler confermare che sarà ritenuta idonea una soluzione che comprende l'esportazione dei dati nei formati PDF, XML, DICOM, che sono formati file che progressivamente si sono affermati come "standard" nella gestione informatizzata dell'elettrocardiogramma.

**Risposta:** Si conferma che verrà ritenuta idonea una soluzione che comprende l'esportazione dei dati nei formati PDF, XML, DICOM.

**Domanda:** Con riferimento al punto 15 delle Caratteristiche Tecniche indicate all'Art. 1 del Disciplinare di gara ("Funzionamento a rete e batterie ricaricabili con un'autonomia di lavoro fino a 6 ore"), si chiede di confermare che tale requisito può essere ritenuto indicativo in quanto non è precisato cosa si intende per

**Responsabile del Procedimento:** Dott. Giorgio Miotto

**Referente procedura:** Dott. Francesco Trunfio

**Tel.** 0444-75.7120 – **e mail:** francesco.trunfio@aulss8.veneto.it

"autonomia di lavoro" e che potrà essere ammessa offerta per apparecchiature con autonomia di funzionamento di 4 ore con stampa di un elettrocardiogramma ogni 15 minuti.

**Risposta:** L'autonomia di lavoro o di funzionamento non è ritenuta caratteristica indicativa e si considera pertanto una caratteristica necessaria.

**Domanda:** siamo a chiedere di confermare che le caratteristiche tecniche richieste siano indicative

**Risposta:** L'elenco di caratteristiche non esclude dalla valutazione quelle offerte con specifiche tecniche non esattamente conformi a quanto sopra richiesto, se nella propria offerta il concorrente prova, ex art. 68 comma 7, in modo ritenuto soddisfacente dalle stazioni appaltanti, con qualsiasi mezzo appropriato, che le soluzioni da lui proposte ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche