

**FORNITURA DI N. 1 PANNELLO DIGITALE E N.1 PERSONAL COMPUTER  
PER SC RADIOLOGIA NOVI LIGURE - TORTONA – OVADA  
RISPOSTE A QUESITI DI INTERESSE GENERALE  
AGGIORNAMENTO AL 09.02.2022**

**QUESITO N. 1**

Si richiede se la richiesta di Sonda lineare ad alta frequenza ed ad alta capacità di penetrazione da almeno 50 mm, per applicazioni ostetriche, ginecologiche e senologiche e Sonda lineare volumetrica per applicazioni senologiche di cui all'art.8-1 del Capitolato trattasi di refuso

**RISPOSTA:**

Si conferma

**QUESITO N. 2**

Si richiede se al punto A19 le attività previste a carico dell'aggiudicatario sono quelle relative alla creazione DICOM dal lato del sistema offerto

**RISPOSTA:**

Punto A-19 - scheda tecnica pannello digitale e PC Novi L. - Tortona - Ovada: "Integrazione al RIS/PACS aziendale a carico del fornitore del sistema (RIS ELEFANTE AGFA - PACS IMPAX AGFA e PACS SYNAPSE FUJI)"

E' richiesta, al momento della fornitura del pannello + PC, l'attività di integrazione (collegamento) al sistema RIS-PACS attualmente presente in ASL AL.

**QUESITO N. 3**

La presente a richiedere conferma che la consegna ed installazione delle apparecchiature oggetto della presente gara dovrà essere effettuata a carico del "Contraente" presso le Strutture Sanitarie che verranno indicate al momento dell'ordine entro 60 giorni di calendario dal ricevimento dello stesso "Come indicato al paragrafo 3.8 del Capitolato speciale e non di 15 giorni come mostrato nel Riepilogo/Bando

**RISPOSTA:**

Si conferma la consegna ed installazione delle apparecchiature oggetto della presente gara dovrà essere effettuata a carico del "Contraente" presso le Strutture Sanitarie che verranno indicate al momento dell'ordine entro 60 giorni di calendario dal ricevimento dello stesso "Come indicato al paragrafo 3.8 del Capitolato speciale

#### **QUESITO N. 4**

Punto A- 15 (del Capitolato Speciale) Unità di elaborazione (PC tipo notebook portatile) di controllo con SW per l'acquisizione e la gestione delle immagini radiografiche con monitor di almeno 19" touch screen ad alta risoluzione (fornire descrizione dettagliata indicando le dimensioni del monitor in pollici e sua risoluzione in pixel + richiamo a specifico allegato da unirsi all'offerta tecnica)

#### **Domanda**

Dal momento che non esistono in commercio Notebook da 19 " siamo a richiedere di accettare display di misura inferiore

#### **RISPOSTA:**

Si conferma quanto richiesto

Il Punto A- 15 viene modificato nel modo seguente:

Unità di elaborazione (PC tipo notebook portatile) di controllo con SW per l'acquisizione e la gestione delle immagini radiografiche con monitor touch screen ad alta risoluzione.

(fornire descrizione dettagliata indicando le dimensioni del monitor in pollici e sua risoluzione in pixel + richiamo a specifico allegato da unirsi all'offerta tecnica)

**In data odierna 10.02.2022, preso atto delle richieste pervenute tramite il portale MEPA, la procedura di gara viene prorogata fino al 21.02.2022**