

PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L'ACQUISTO, IN UN UNICO LOTTO, DI N. 2 TAC OCCORRENTI ALLE UU.OO. DI RADIOLOGIA DEI PP.OO. DI MARSALA E TRAPANI DELL'ASP DI TRAPANI

N. 2 TOMOGRAFO ASSIALE COMPUTERIZZATO (TAC) 128 SLICES OCCORRENTE ALL' U.O. DI RADIOLOGIA DEL P.O. DI MARSALA

CHIARIMENTI RELATIVI AL CAPITOLATO TECNICO

Ci hanno chiesto

- In riferimento ai requisiti minimi indicati nel Capitolato Tecnico di gara, nello specifico al punto: MODALITA' DI SCANSIONE si richiede: Tecnologia multislice a rotazione continua, con acquisizione contemporanea di 128 strati contigui acquisiti sia in una singola rotazione di 360" sia in scansione elicoidale. Si chiede di confermare che trattasi di un refuso in quanto nel precedente paragrafo: DETETTORE è richiesto: Rilevatori allo stato solido a alta efficienza e con elevato numero di canali utili (indicativamente non inferiori a 64) fisicamente presenti nel detettore (lungo l'asse longitudinale Z). Infatti, per un detettore che dispone di un numero di canali sull'asse Z non inferiore a 64 fisicamente presenti, il numero di strati che possono essere acquisiti/ricostruiti nelle due modalità di scansione (assiale e spirale) è sì di 128, ma gli stessi saranno disposti in modo sovrapposto e non in modo continuo.

Abbiamo risposto

- In merito ai chiarimenti richiesti si precisa quanto segue:
Quanto riportato nella scheda tecnica, richiedeva un numero minimo di file di rilevatori presenti fisicamente sul detettore non inferiore a 64 e quindi i 128 strati richiesti sono evidentemente interpolati. Tuttavia considerato che è interesse di questa amministrazione dotarsi di N.2 Sistema TAC di ultima generazione, verranno valutati in maniera migliorativa quei sistemi che presenteranno un numero di rilevatori presenti fisicamente sul detettore non inferiori a 128 strati e quindi non interpolati.