

# FORNITURA CATENA TORACICA DIGITALE

## Questionario Tecnico

<b>1</b>	<b>SOSPENSIONE PENSILE</b>	
	Indicare escursione dei movimenti trasversali, verticali e longitudinali;	
	Descrivere sistema di sincronizzazione del movimento verticale;	
	Descrivere motorizzazioni	
<b>2</b>	<b>TELERADIOGRAFO O SISTEMA EQUIVALENTE</b>	
	Descrivere tipologia dello stativo offerto (fisso, mobile);	
	Indicare escursione dei movimenti del detettore;	
	Indicare tipo di esami eseguibili;	
<b>3</b>	<b>TAVOLO PORTAPAZIENTE</b>	
	Tipologia del tavolo offerto (mobile o fisso)	
	Dimensioni del tavolo;	
	Valore di massimo carico.	
<b>4</b>	<b>TAVOLO DI COMANDO E GENERATORE PER COMPLESSO RADIOGENO</b>	
	Valori di tensione impostabili;	
	Valori di corrente impostabili;	
	Potenza utile.	
<b>5</b>	<b>COMPLESSO RADIOGENO</b>	
	complesso radiogeno ad anodo rotante, indicare n. giri/min.	
	dimensioni delle macchie focali	
	capacità termica dell'anodo (kHU)	
	dissipazione termica dell'anodo (kHU/min.)	
<b>6</b>	<b>DETECTORE DIGITALE</b>	
	Tipologia del detettore	
	Risoluzione (lp/mm)	
	Indicare la matrice	
	Dimensione dei pixel ( $\mu\text{m}$ )	
	Range dinamico	
	Indicare valore DQE	
<b>7</b>	<b>SISTEMA DI ELABORAZIONE DELLE IMMAGINI</b>	
	Dimensione e risoluzione monitor acquisizione immagini;	
	Tempo di ricostruzione e visualizzazione delle immagini ad alta risoluzione in forma definitiva (non preview);	
	Capacità di memoria;	
	Caratteristiche del software in dotazione;	
	Caratteristiche del sistema di archiviazione;	
	Caratteristiche del computer	
	Masterizzatore.	