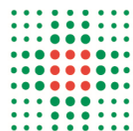


QUESTIONARIO TPS	Caratteristiche di minima pena l'esclusione e parametri oggetto di valutazione	
		Allegato A.1

<i>Caratteristiche tecniche di minima <u>Console per crioablazione</u></i>	SI	NO	Descrizione e riferimento manuale/depliant/schede tecniche
Console per crioablazione in grado di creare necrosi di cellule cardiache mediante temperature inferiori a 0°C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Struttura ergonomica, carrellata, di peso e dimensioni contenute per garantire una facile movimentazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
In grado di lavorare in diverse modalità e tecniche (criomappaggio/crioablazione)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dotata di display per il controllo e il monitoraggio della procedura:  di dimensioni adeguate per garantire una visione ottimale agli operatori  con interfaccia comandi touchscreen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Adeguati sistemi di sicurezza e allarmi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Compatibilità con i poligrafi di marca GE, St Jude/Abbott e Boston Scientific presenti in Azienda	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



QUESTIONARIO TPS	Caratteristiche di minima pena l'esclusione e parametri oggetto di valutazione	
		Allegato A.1

<i>Caratteristiche tecniche di minima <u>Console per crioablazione</u></i>	SI	NO	Descrizione e riferimento manuale/depliant/schede tecniche
Console per crioablazione in grado di creare necrosi di cellule cardiache mediante temperature inferiori a 0°C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Presenza di bombola/serbatoio per liquido refrigerant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Completa di interruttore a pedale per l'avvio e l'arresto del flusso di refrigerante	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Possibilità di integrazione con il sistema PACS aziendale di marca Philips per l'archiviazione e conservazione delle procedure eseguite. Configurazione del sistema Full-DICOM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caratteristiche tecniche di minima <u>Cateteri per crioablazione</u></i>			
Elettrocaterere orientabile a pallone per crioablazione delle vene polmonari, provvisto di markers radio-opachi, con diversi diametri del pallone (20mm e 23mm) e completo di introduttore lungo deflettibile e dilatatore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	