

ALLEGATO "B"

SCHEDA - PRODOTTO N° 24: "DEFIBRILLATORI BICAMERALI DDDR DI FASCIA ALTA AD ELEVATA ENERGIA- MONO BI E TRI CAMERALI" - RIF. VOCE N° 24							
(Duplicare la presente tabella e utilizzarla per ogni voce offerta) (Compilare obbligatoriamente con una descrizione sintetica) (Unire alla presente le schede tecniche aggiornate dei prodotti offerti, <i>ESE NON DISPONIBILE</i> IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI ISCRIZIONE AL REPERTORIO UNIRE ANCHE : i foglietti illustrativi o loro copia , la Copia dell' Attestato di certificazione CE, emesso dall' Organismo designato, se previsto (vedi punto 4 lettera invito)							
N° di riferimento dell'Allegato n°1:							
Ditta offerente :							
Nome e codice prodotto:							
Nel caso dei dispositivi medici (D.L. n°46 del 24/02/97): numero identificativo di iscrizione nel Repertorio dei dispositivi medici			RIFERIMENTO VOCE (A)				
			RIFERIMENTI ALTRE VOCI				
e se non disponibile il numero identificativo di iscrizione nel Repertorio indicare:							
Ditta produttrice:							
Destinazione d'uso :							
Classe di appartenenza							
Nome dell'Organismo designato per la certificazione CE:							
Classificazione secondo la Codifica Nazionale dei Dispositivi Medici:							
Riferim. art.2 Cap.speciale	Descrizione sintetica del prodotto offerto				Punteggio assegnato	Punteggio massimo attribuibile	
			Barrare	Note			
1	Caratteristiche tecniche funzionali	Disponibilità di tre finestre di monitoraggio e/o intervento su fibrillazione ventricolare, tachicardia ventricolare e tachicardia ventricolare rapida,	NO	SI		6	6
		Numero di shock in zona di VF non inferiore a 8	NO	SI		5	5
		Possibilità di erogazione ATP in zona FV prima di erogare lo shock di defibrillazione,	NO	SI		5	5
		Modalità di minimizzare la stimolazione ventricolare mediante funzionamento in AAIR e commutazione in DDDR in caso di blocco AV,	NO	SI		5	5
		Monitoraggio delle aritmie durante la carica dei condensatori con relativa interruzione in caso di remissione spontanea dell'aritmia	NO	SI		3	3
		Algoritmo di discriminazione delle TV dalle TPSV ,	NO	SI		3	3
		Almeno due algoritmi di prevenzione delle aritmie atriali e 2 zone di monitoraggio/trattamento delle stesse mediante ATP e cardioversione,	NO	SI		3	3
		Capacità di registrazione dell'EGM intracavitario di almeno 30 minuti	NO	SI		3	3
2	Caratteristiche fisiche	Dimensioni (mm)				8	
		Peso (g)					
		Volume (ml)					
		Autonomia standard in stimolazione al 100% (anni)					7
3	Usabilità dello strumento per l'interrogazione del dispositivo						5
4	Assistenza tecnica post-vendita	Durata garanzia					2
		Presenza di personale tecnico specialistico oltre il minimo richiesto					2
		Proposta di assistenza					1
5	Servizio di informatizzazione dei controlli in remoto		NO	SI			2
Altre caratteristiche evidenziabili, valutabili a discrezione della Commissione tecnica					totale massimo 60 punti		
Per ovvie ragioni di spazio le informazioni richieste nella presente scheda possono essere fatte anche a tergo della stessa, purchè venga debitamente evidenziato l'ordine cronologico richiesto. Tutti i requisiti che formano o costituiscono titoli per l'attribuzione di un punteggio non sufficientemente individuati e non facilmente individuabili nelle allegate schede tecniche , non verranno presi in considerazione per l'attribuzione del relativo punteggio.							
DATA				FIRMA			