

ALL. 4.1) - ELEMENTI DI VALUTAZIONE

LOTTO UNICO_ICD BIVENTRICOLARE MEDIA FASCIA CON ELETTROCATETERI	
CARATTERISTICHE ESSENZIALI	
Dispositivo ad alta energia, energia erogata non inferiore a 35J	SI/NO
Disponibilità di modello con connessione DF-1 e DF-4	SI/NO
Possibilità di erogare terapie ATP in finestra FV	SI/NO
Gestione automatica della soglia di cattura in tutte le camere	SI/NO
Algoritmo di ottimizzazione della stimolazione biventricolare (intervallo AV)	SI/NO
CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	PUNTEGGIO
Disponibilità di differenti elettrocateri ventricolari sinistri quadripolari	10
Dispositivo dalle dimensioni contenute e dalla forma studiata per il confort del paziente e per la riduzione delle pressioni sulla cute	15
Possibilità di erogare ATP in finestra FV durante la carica del condensatore	5
Compatibilità con il sistema di monitoraggio remoto domiciliare	5
Disponibilità di molteplici vettori ventricolari sinistri programmabili (almeno 10)	10
Disponibilità di avvisi paziente legati a parametri clinici ed elettrici e allerte via controllo remoto	10
Disponibilità di algoritmi dedicati alla prevenzione e al trattamento delle aritmie atriali mediante erogazione di ATP e/o shock	5
TOTALE	60