

ALLEGATO A

DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE
<p>SISTEMA TIPO OPTIMIZERTM SMART Composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☒ Generatore d'impulsi impiantabile (IPG) programmabile OPTIMIZER Smart ☒ Programmatore OMNI Smart, modello OMNITM II (con OMNI Smart Software) ☒ Elettrocateri impiantabili: 2 elettrocateri ventricolari con elettrocatero atriale opzionale. 	<p>Dispositivo programmabile con batteria interna e funzioni di telemetria, impiantato a livello sottocutaneo nella regione pettorale destra.</p> <p>Il sistema deve essere adatto al trattamento dell'insufficienza cardiaca, monitora l'attività intrinseca del cuore e invia segnali di modulazione della contrattilità cardiaca (CCM) durante il periodo refrattario assoluto ventricolare. L'invio del segnale CCM è sincronizzato con l'attività locale rilevata.</p> <p>Alimentato da una batteria ricaricabile. Compatibile con elettrocateri.</p>

FABBISOGNO ANNUO PRESUNTO	UNITA' DI MISURA	BASE D'ASTA PREUNTA
10	PZ	13.000 €