

n. gara:  
6159576  
LOTTO 5

**Sistema per la terapia a pressione topica negativa completamente portatile, monouso e monopaziente, per la gestione delle suture chirurgiche, delle piccole lesioni cutanee, del sito di prelievo cutaneo per innesto e del sito di innesto cutaneo nel post operatorio**

<b>Dati commerciali</b>	Denominazione merceologica:	
	Modello:	
	Indicazione della release software (se presente) installata sull'apparecchiatura:	
	Anno inizio produzione della versione offerta:	
	Anno inizio commercializzazione della versione offerta:	
<b>Caratteristiche tecniche</b>		
<b>1</b>	<b>Indicazioni d'uso (descrivere):</b>	
<b>1.1</b>	<b>Peso complessivo (Kg):</b>	
<b>1.2</b>	<b>Dimensioni (alt. X largh. X prof.):</b>	
<b>1.3</b>	<b>Alimentazione autonoma dalla rete elettrica (SI/NO):</b>	
<b>1.6</b>	<b>Autonomia batteria (giorni):</b>	
<b>1.7</b>	<b>Caratteristiche di portabilità (descrivere):</b>	
<b>2</b>	<b>Caratteristiche generali del sistema:</b>	
<b>2.1</b>	<b>Pompa di aspirazione</b>	
2.1.1	range valori pressione negativa impostabili (indicare mmHg):	
<b>2.2</b>	<b>Modulo interfaccia utente</b>	
2.2.1	presente/assente:	
2.2.2	funzionalità (descrivere):	
<b>2.3</b>	<b>Eventuale Sistema di allarmi acustici e visivi</b>	
2.3.1	presente/assente:	
2.3.2	tipologia allarmi (descrivere):	
<b>2.4</b>	<b>Idoneo sistema di drenaggio e raccolta fluidi</b>	
2.4.1	presente/assente:	
2.4.2	tipologia (descrivere):	
2.4.3	capacità (indicare ml):	
2.4.5	modalità di sostituzione (descrivere):	
2.5	eventuali accessori aggiuntivi inclusi in offerta (descrivere):	
<b>3</b>	<b>Kit di medicazione</b>	
3.1	disponibilità di kit di medicazione settimanale (SI/NO):	
3.2	tipologia medicazioni incluse in offerta (descrivere):	
3.3	misure medicazioni incluse in offerta (descrivere):	
3.6	eventuali accessori aggiuntivi inclusi in offerta (descrivere):	
<b>4</b>	<b>Assistenza tecnica e Formazione</b>	
4.1	Relazione sull'assistenza tecnica post- vendita (SI/NO - allegare)	
4.2	Proposta di piano formativo (SI/NO - allegare):	