



<i>Elemento</i>	<i>DESCRIZIONE PARAMETRI</i>	<i>Max. punti T</i>	<i>Max punti. D</i>
1	Precisione delle misurazioni		10
2	Corretto funzionamento sul paziente critico bassa perfusione periferica) possibilmente documentata da idonea letteratura scientifica		10
3	Alta adesività e stabilità del sensore in situ		15
4	Buona conformabilità al paziente e tollerabilità (assenza di arrossamento ed irritazione dopo la rimozione)		15
5	Assenza di residui sulla cute dopo la rimozione		10
6	Modalità di confezionamento (identificazione chiara del prodotto e delle apparecchiature su cui il prodotto deve essere utilizzato)		10
			70