

PROCEDURA NEGOZIATA  
PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN NOLEGGIO DI UN  
**SISTEMA DI CONTROLLO E  
MONITORAGGIO DEL CICLO DI  
CONGELAMENTO DEL PLASMA, DEI  
CONGELATORI PER PLASMA E DELLE  
FRIGOEMOTECHE**  
**SCHEDA TECNICA**

<b>OGGETTO</b>	NOLEGGIO TRIENNALE DI UM SISTEAMA PER LA VALIDAZIONE, CONTROLLO E TRACCIABILITA' DELLE TEMPERATURE DEI CONGELATORI, DELLE FRIGO-EMOTECHE E DELLE CENTRIFUGHE	
<b>DURATA DEL</b>	36 mesi	
<b>VALORE PRESUNTO</b>	CANONE ANNUALE DI NOLEGGIO COMPRENSIVO DI INSTALLAZIONE, COLLAUDO, FORMAZIONE DEL PERSONALE PRESSO NOSTRA SEDE, SERVIZIO DI ASSISTENZA FULL RISK PER TUTTA LA DURATA DEL CONTRATTO, ASSISTENZA TECNICA ENTRO 48 ORE DALLA CHIAMATA, SOSTITUZIONE PERIODICA DEI SENSORI E DELLE SACCHE OGNI 100 CICLI E/O USURA E/O ROTTURA ACCIDENTALE E/O MALFUNZIONAMENTO  VALORE PRESUNTO ANNUALE: 5.000,00 VALORE PRESUNTO TRIENNALE: 15.000,00 €	
<b>QUANTITATIVI</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Fabbisogno annuale</b>
	Sistema per la validazione, controllo e tracciabilità delle temperature dei congelatori, delle frigo-emoteche e delle centrifughe	1
	<b>CONVALIDA E CONTROLLO DI CONGELATORI PER IL PLASMA E MONITORAGGIO DEL CONGELAMENTO DEL PLASMA</b>	
	Sacche test in materiale che fornisca risposta equivalente al comportamento termico delle sacche normalmente impiegate dal S.I.M.T. contenenti liquido sintetico che abbia le stesse caratteristiche termiche del plasma con curve di congelamento perfettamente sovrapponibili da 250ml	2
	Sacche test in materiale che fornisca risposta equivalente al comportamento termico delle sacche normalmente impiegate dal S.I.M.T. contenenti liquido sintetico che abbia le stesse caratteristiche termiche del plasma con curve di congelamento perfettamente sovrapponibili da 400ml	2
	Sacche test in materiale che fornisca risposta equivalente al comportamento termico delle sacche normalmente impiegate dal S.I.M.T. contenenti liquido sintetico che abbia le stesse caratteristiche termiche del plasma con curve di congelamento perfettamente sovrapponibili da 700ml	2
	sensori di temperatura posizionabili nelle sacche test ed estraibili atti a misurare e registrare in tempo reale le variazioni di temperatura all'interno delle sacche test con range temperatura compreso almeno tra -80 °C e +30 °C	6
	<b>CONVALIDA E QUALIFICAZIONE DI FRIGO-EMOTECHE E INCUBATORI PIASTRINICI</b>	
	Sacche test da 450 ml in materiale che fornisca risposta equivalente al comportamento termico delle sacche normalmente impiegate dal S.I.M.T. contenenti liquido sintetico che abbia le stesse caratteristiche termiche del Sangue per il monitoraggio del trasporto/centrifugazione del Sangue intero ed Emazie	2
	sensori di temperatura posizionabili nelle Sacche test da 450 ml ed estraibili atti a misurare e registrare in tempo reale le variazioni di temperatura all'interno delle sacche test per il monitoraggio del trasporto/centrifugazione del Sangue intero ed Emazie con range di temperatura compreso almeno tra -30 °C e +50 °C	2
<b>CPV</b>	33124000-5	
<b>REQUISITI TECNICI MINIMI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Il sistema deve essere provvisto di sistema di interfacciamento con PC per poter scaricare i dati dei sensori di temperatura e deve essere provvisto di Software per monitoraggio e valutazione dei dati</li> <li>- I sensori di temperatura devono possedere il Certificato di Taratura Annuale emesso da ente terzo Accredia riferibile e marchio CE</li> </ul>	
<b>CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE</b>	<b>Minor Prezzo</b>	