

**PROCEDURA AGGREGATA APERTA – MEDIANTE UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA SINTEL – PER
L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 19 TAVOLI OPERATORI DA DESTINARSI ALL’ASST PAPA
GIOVANNI XXIII (CAPOFILA) E ALLA ASST DI PAVIA E IRCCS FONDAZIONE SAN GERARDO DEI
TINTORI DI MONZA (MANDANTI).
LOTTO UNICO.**

ALLEGATO 3_D

**SCHEDA TECNICA DA COMPILARE A CURA DELL’OFFERENTE
PER LA VERIFICA DEL POSSESSO DEI REQUISITI MINIMI**

**Compilare indicando SÌ o NO come risposta (possesto o meno del relativo requisito richiesto).
Eventuali rimandi alla documentazione tecnica allegata dovranno indicare il nome del
documento e la pagina di riferimento. Specificare ulteriori note solo in caso di necessità di
esemplificare l’equivalenza.**

Produttore	
Modello	
Fornitore	
Anno inizio produzione	

		Da compilare da parte dell’operatore economico indicando il riferimento alla pagina della documentazione tecnica prodotta
	movimentazioni con snodi motorizzati, attivabili tramite pulsantiera integrata su colonna e telecomando	
	sistema di azzeramento delle funzioni tavolo	
	sistema anticollisione del piano con la base e/o pavimento	
	COLONNA	
	a. escursione minima da pavimento non superiore a 700 mm	
	b. trendelemburg/antitrendelemburg: almeno 50°	
	c. tilt bilaterale combinabile con trendelemburg: almeno 30°	
	d. peso minimo sopportabile in tutte le posizioni: 225 kg	
	e. funzione di autolivellamento	
	f. traslazione per accesso arco a C radiologico sia lato testa che lato piedi	
	g. sistema di alimentazione e di ricarica degli accumulatori	

**PROCEDURA AGGREGATA APERTA – MEDIANTE UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA SINTEL – PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 19 TAVOLI OPERATORI DA DESTINARSI ALL’ASST PAPA GIOVANNI XXIII (CAPOFILA) E ALLA ASST DI PAVIA E IRCCS FONDAZIONE SAN GERARDO DEI TINTORI DI MONZA (MANDANTI).
LOTTO UNICO.**

	h. movimentazione diretta della base senza innestare il carrello (in mancanza, è richiesto un sistema di movimentazione della colonna)	
	i. possibilità di movimentazione della colonna in caso di guasto o black-out	
	j. sistema di comando a distanza, di facile ed intuitivo utilizzo, completo di relativo caricabatterie.	
	<i>CARRELLI</i>	
	sistema di bloccaggio ruote	
	possibilità di posizionamento del piano trasportato in trendelemburg e antitrendelemburg	
	<i>PIANI OPERATORI</i>	
	traslazione longitudinale motorizzata di almeno 350 mm	
	utilizzabile sia per procedure open che laparoscopiche	
	movimentazione motorizzata della sezione schiena e gambe (up/down)	
	regolazione dello schienale a ponte per posizione lombo/toracotomia	
	presenza di sezioni dotate di sistemi di riconoscimento automatico delle stesse	
	dotato su entrambi i lati di barre porta strumenti	
	radiotrasparenza sia longitudinale che orizzontale per agevolare le operazioni con l’apparecchio radiologico: finestra radiotrasparente tra i montanti di almeno 400 mm	
	completi di cuscini antistatici, latex free, con elevate proprietà antidecubito, tutti completamente rimovibili per consentire la massima sanificazione,	
	movimentazioni elettriche delle sezioni	
	coppia di spondine di contenimento: le spondine dovranno essere montate mediante aggancio alle barre normalizzate	
	<i>PIANI PER ATTIVITÀ CHIRURGICHE DI CHIRURGIA GENERALE, DEI TRAPIANTI E H24, SENOLOGIA E ORL:</i>	
	piano modulare con almeno 6 sezioni ad articolazione indipendente, composto da: testa a doppio snodo, schiena a 3 sezioni (centrale, inferiore e superiore) e 1 sezione gambe costituita da 2 parti e con apertura laparoscopica	

**PROCEDURA AGGREGATA APERTA – MEDIANTE UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA SINTEL – PER
L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 19 TAVOLI OPERATORI DA DESTINARSI ALL’ASST PAPA
GIOVANNI XXIII (CAPOFILA) E ALLA ASST DI PAVIA E IRCCS FONDAZIONE SAN GERARDO DEI
TINTORI DI MONZA (MANDANTI).
LOTTO UNICO.**

	piano schiena asportabile,	
	possibilità utilizzo gambali “stirrup”.	
	i piani operatori dedicati all’attività di senologia dovranno permettere il posizionamento delle barriere di protezione in piombo utilizzate per la radioterapia intraoperatoria	
	<i>PLANI PER ATTIVITÀ CHIRURGICHE DI CARDIOCHIRURGIA:</i>	
	piano modulare con almeno 4 sezioni ad articolazione indipendente, composto da: testa a doppio snodo, schiena a 3 sezioni (centrale, inferiore e superiore) e 1 sezione gambe a pianetto leggero	

Il presente questionario dovrà essere restituito anche in formato word. La commissione tecnica valuterà quanto dichiarato nel presente questionario ai fini della valutazione della rispondenza alle caratteristiche di minima.

_____, li _____

FIRMA

(firmato digitalmente dal Legale Rappresentante)
