

**LOTTO 01**

Fornitura triennale con posa in opera di Sonde a baionetta 20Mhz per doppler intraoperatorio, comprensivo di service full risk del Sistema Doppler, per le esigenze della UOC Neurochirurgia del P.O. Santobono


**MEDINAT SRL**

CRITERIO 1		Punti massimi attribuibili
Caratteristiche della valutazione del flusso ematico (profondità di penetrazione, gamma di frequenze, accuratezza, parametri monitorati etc)	Giudizio Commissario 1	20,00
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	0,70
CRITERIO 2		14,00
Autonomia batteria e tempo di ricarica	Punti massimi attribuibili	10,00
	Giudizio Commissario 1	0,70
CRITERIO 3		7,00
Display, memoria	Punti massimi attribuibili	10,00
	Giudizio Commissario 1	0,70
CRITERIO 4		7,00
Ergonomia in termini di peso ridotto incluso batteria)	Punti massimi attribuibili	10,00
	Giudizio Commissario 1	0,70
CRITERIO 5		7,00
Caratteristiche sonde monouso (materiali, diametri, punte)	Punti massimi attribuibili	20,00
	Giudizio Commissario 1	0,70
		14,00

A.O.R.N. SANTOBONO-FAUSILIPON  
 DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE  
 Direttore: Dott. G. Cinalli  
 U.O.C. NEUROCHIRURGIA  
 Direttore: Dott. G. Cinalli

Fornitura triennale con posa in opera di Sonde a baionetta 20Mhz per doppler intraoperatorio, comprensivo di service full risk del Sistema Doppler, per le esigenze della UOC Neurochirurgia del P.O. Santobono

TABELLA PUNTI ATTRIBUITI	MEDINAT SRL
Punti qualità attribuiti Comm.1	49,00
Punteggio massimo attribuito	49,00
TABELLA COEFFICIENTI DI RIPARAMETRIZZAZIONE	MEDINAT SRL
Coefficiente di riparametrizzazione	1,00
RISULTATI DI QUALITA' RIPARAMETRIZZATI	MEDINAT SRL
Punti qualità riparametrizzati	70,00

  
 A.O.R.N. SANTOBONO-PAUSILIPON  
 DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE  
 Direttore: Dott. G. Cinalli  
 U.O.C. NEUROCHIRURGIA  
 Direttore: Dott. G. Cinalli





