

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI MATERIALE IMPIANTABILE PER CHIRURGIA ARTROSCOPICA E ACCESSORI, PER LE ESIGENZE DEI PRESIDI DELL'ASL CN1, DELL'ASL CN2 E DELL'A.O. S. CROCE E CARLE DI CUNEO PER UN PERIODO DI 36 MESI

**LOTTO 10 – SISTEMA DI FISSAZIONE FEMORALE A SOSPENSIONE
SCHEDA DI VALUTAZIONE TECNICA - DITTA Zimmer Biomet Italia Srl**

REQUISITI ESSENZIALI	a. sistema a sospensione ancorato sulla corticale femorale esterna a barretta in titanio ed apposito nastro in poliestere premontato di diverse lunghezze nel range compreso tra 10 mm e 60 mm, $\pm 10\%$ tolleranza
	b. Il sistema deve essere già precaricato con suture ad alta resistenza che consentano il passaggio dell'impianto nel tunnel femorale
	c. barretta allungabile con apposito dispositivo in caso di rottura della corticale
REQUISITI PREFERENZIALI	d. disponibilità di diverse lunghezze nel range compreso tra 10 mm e 60 mm, $\pm 10\%$ tolleranza

GIUDIZI	COEFFICIENTI
Ottimo	1
Molto buono	0,8
Buono	0,6
Discreto	0,4
Sufficiente	0,2
Insufficiente	0

CRITERI DI VALUTAZIONE	TIPOLOGIA	P.TI MAX	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Ergonomia e semplicità di utilizzo dell'impianto/prodotto	D	25,00	Ergonomia e semplicità di utilizzo dell'impianto molto buone	20,00
Caratteristiche meccaniche: resistenza, rigidità	D	25,00	Resistenza e rigidità molto buone	20,00
Ampiezza della gamma di misure	Q (valore limite >2)	5,00	Offerte 10 misure di lunghezza nel range indicato	4,50
Caratteristiche dello strumentario: precisione, semplicità di utilizzo, facilità di pulizia e sterilizzazione	D	10,00	Strumentario di precisione e semplicità di utilizzo buone	6,00
Confezionamento: semplicità di apertura garantendo manipolazione asettica, riconoscibilità del prodotto	D	5,00	Confezionamento di semplice apertura con garanzia di manipolazione asettica e riconoscibilità del prodotto	5,00
TOTALE				55,50

La commissione giudicatrice:

Dr. Diego Antonucci f.to in originale

Dr. Luca Gagliardi f.to in originale

Dr. Luciano Liguori f.to in originale

Segretario verbalizzante:

avv. Erica Cosio f.to in originale