

LOTTO 8

				jtech	Medacta	Krios	Smith & Nephew	Permedica	Microport	Gruppo bioimpianti	Adler ortho	Waldner	b.braun
				Zimmer Persona	GMK Sphere	Corin Unity Knee	JOURNEY™ II AKS	GKS PRIME FLEX	EVOLUTION	K-MOD	GENUS	Triathlon primo impianto	VEGA CHIARIMENTO
1	CARATTERISTICHE DELLE PROTESI:	MAX 21 di cui:										ESCLUSA	RISPOSTA: NON È RIPORTATO IN scheda tecnica quindi ESCLUSA
1A)	gamma di misure. 1 punto numero di taglie inferiore a 7; 3 punti da 7 a 8 compreso; 5 punti maggiore di 9 compreso	5	Verrà apprezzato il maggior numero di misure disponibili	Standard 10 e Narrow 11 - Punteggio 5 punti	13 taglie. Punteggio 5 punti	9 taglie. 5 punti.	10 taglie in scheda tecnica. 5 punti	9 taglie. 5 punti	12 misure comprensive di "stature". Riportato nel dettagli prodotti ma non nella scheda tecnica (8 in scheda tecnica), 5 punti	9 taglie, 5 punti	7 standard e 6 minus, 5 punti		
1b)	caratteristiche e dell'impianto /sistema	9	Verrà apprezzata l'ergonomia dell'impianto cioè la forma ed il materiale dell'impianto che garantiscono una maggior prevenzione da eventuali complicanze (mobilizzazione, usura, altro)	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze	9, piena corrispondenza in materia di ergonomia e prevenzione da complicanze		
1c)	modularità e varietà di accoppiamenti	7	Verrà apprezzato il maggior numero di accoppiamenti possibili e la loro adattabilità alle caratteristiche anatomiche del paziente.	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (9 taglie tibiali)	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (8 taglie tibiali)	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (9 taglie tibiali)	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (8 taglie tibiali)	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (10 taglie tibiali)	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (tibiali 8 + 3 plus)	5, discreto numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (6 taglie tibiali)	7, elevato numero di accoppiamenti, adattabili alle caratteristiche anatomiche del paziente (9 taglie tibiali + 1 plus)		
2	CONFEZIONAMENTO	MAX 10 di cui:											
2A)	confezionamento esterno	5	Verrà apprezzata maggiormente la protesi che garantisce la maggior semplicità di apertura, la maggior sicurezza del mantenimento della sterilità e la miglior riconoscibilità del prodotto	5, la protesi garantisce la maggior semplicità di apertura, la maggior sicurezza del mantenimento della sterilità e la miglior riconoscibilità	5, la protesi garantisce la maggior semplicità di apertura, la maggior sicurezza del mantenimento della sterilità e la miglior riconoscibilità	4, difficoltà all'apertura, necessarie le forbici	5, la protesi garantisce la maggior semplicità di apertura, la maggior sicurezza del mantenimento della sterilità e la miglior riconoscibilità	4, DIFFICOLTÀ apertura: necessarie forbici	5, la protesi garantisce la maggior semplicità di apertura, la maggior sicurezza del mantenimento della sterilità e la miglior riconoscibilità	5, la protesi garantisce la maggior semplicità di apertura, la maggior sicurezza del mantenimento della sterilità e la miglior riconoscibilità	4, confez. in plastica; necessaria la forbice per aprire le scatole, sigillate da scotch.		

*Car* *Cq* *CB* *Mu* *Qu*

2b)	confezionamento interno	5	Verranno apprezzate maggiormente i prodotti che garantiranno il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni.	5, la protesi garantisce il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni	5, la protesi garantisce il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni	5, la protesi garantisce il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni	5, la protesi garantisce il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni	5, la protesi garantisce il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni	5, la protesi garantisce il massimo isolamento in base alle caratteristiche delle confezioni	3, GLI INSERTI SONO CONFEZIONATI IN doppia busta di carta, la prima busta durante l'apertura si rompe facilmente se non si fa attenzione la busta sterile può cadere	3, 6 etichette (si staccano e si appiccicano tra loro, molto difficile recuperarle)	-----	
3	STRUMENTARIO	MAX 14 di cui											
3a)	facilità e versatilità	10	Versatilità e praticità dello strumentario: sarà apprezzato maggiormente lo strumentario che garantisce, in maniera ottimale, la precisione della tecnica chirurgica e il bilanciamento legamentoso	10, strumentario versatile	10, strumentario versatile	8, strumentario medio, nelle componenti proposte, nella precisione, facilità e versatilità d'uso	10, strumentario versatile	10, strumentario versatile	10, strumentario versatile	10, strumentario versatile	10, strumentario versatile	-----	-----
3b)	ergonomicità del kit	4	Verrà apprezzato maggiormente il Kit che garantisce la miglior praticità, sicurezza e intuitività di utilizzo.	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	4, garantisce adeguata ergonomicità	-----	-----
4	FOLLOW UP E	MAX 12 di cui											
4 a)	documentazione scientifica	3	Ricerca scientifica: verranno apprezzate maggiormente le offerte corredate da dimostrazioni tecniche di validità del prodotto (es: dimostrazione dell'efficacia degli elementi finiti, risultati di efficacia a breve termine, studi istologici etc.)	3, buone dimostrazioni tecniche di efficacia e buoni studi a livello di bibliografia	1, mediocre bibliografia	1, mediocre bibliografia	3, buone dimostrazioni tecniche di efficacia e buoni studi a livello di bibliografia	1, mediocre bibliografia (numero di lavori scientifici modesti)	3, buone dimostrazioni tecniche di efficacia e buoni studi a livello di bibliografia	0 bibliografia insufficiente	3, buone dimostrazioni tecniche di efficacia e buoni studi a livello di bibliografia	-----	-----
4 b)	follow up	9	Follow up clinico e indice di sopravvivenza dell'impianto. Nell'offerta tecnica dovranno essere esplicitati sia i dati da cui si ricavi l'indice di sopravvivenza dell'impianto, sia la rivista scientifica su cui sono stati pubblicati. Verrà attribuito un punteggio maggiore ai dati pubblicati su riviste indicizzate.	9, follow up significativo e lungo, con buona percentuale di sopravvivenza	3, numero di impianti modesto, documentazione di follow up molto scarsa. Protesi recente e quindi scarso numero di impianti	6 numero di impianti modesto, follow up adeguatamente documentato con un basso indice di revisioni.	9, follow up significativo e lungo, con buona percentuale di sopravvivenza	6 numero di impianti discreto, follow up buono	9, follow up significativo e lungo, con buona percentuale di sopravvivenza	0 follow up non valutabile e tassi di revisione non disponibili	6 numero di impianti modesto, follow up breve. Protesi recente e quindi scarso numero di impianti	-----	-----
5	SERVIZIO DI ASSISTENZA	MAX 13 di cui										-----	

5a)	9	La ditta dovrà descrivere il servizio indicando i seguenti elementi: rete dei depositi e logistica, tempi di ripristino del deposito, recapiti telefonici ed e-mail del Servizio, reperibilità notturna e festiva, numerosità e qualifica del personale, disponibilità in sala, supporto tecnico e formativo sull'utilizzo dei dispositivi. Saranno inoltre maggiormente apprezzate le offerte che garantiranno audit semestrali, controllo scadenza e corsi di formazione in occasione di up grade tecnologici delle protesi e dello strumentario.	9, ben specificati tutti i requisiti richiesti	7, no reperibilità, strumentario consegnato di volta in volta nel caso di pochi interventi	3, no reperibilità, non specificata qualifica e numerosità del personale, supporto formativo scarso, audit semestrali, controllo scadenze e formazione per upgrade non specificato	6, supporto tecnico e formativo scarso, audit non specificati	9, ben specificati tutti i requisiti richiesti	6	5, non dichiarata la qualifica del personale, non indicata la reperibilità, supporto tecnico e formativo scarso		
5b)	4	Disponibilità a consentire la restituzione della protesi senza pretendere alcun compenso e/o indennizzo, nel caso in cui in corso della seduta operatoria si dovesse casualmente verificare l'apertura della confezione di materiale sterile e non, senza che la stessa venga poi impiantata, per un numero massimo di 3 volte.	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	4, dichiarata la disponibilità nella relazione di assistenza tecnica	
			70	60	56	68	61	70	45	60	






