

LOTTO 8: PLACCHE PER LE  
FRATTURE PROSSIMALI DEL  
FEMORE IN LEGA  
DI TITANIO

Esclusa per le motivazioni contenute nel verbale della  
9<sup>a</sup> seduta riservata del 08.05.2019

Concorrente			
Cittiefe S.r.l. a socio unico			
		Valutazione	Punteggio
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10		
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12		
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10		
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6		
AMPIEZZA DELLA GAMMA (tal	10		
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5		
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5		
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4		
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8		
TOT		70	

Soglia Minima punteggio  
42/70

Handwritten signatures and initials.

**LOTTO 19: VITI CANNULATE  
IN ACCIAIO AMAGNETICO**

Esclusa per non conformità: la mancanza di diametri superiori a 4 mm non consente il trattamento dei vari ambiti scheletrici

Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Medical 2011 S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10			ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12			ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10			ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6			ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10			ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	buona l'ampiezza della gamma anche se limitata ai diametri da 3,5 mm a 6,5 mm	8	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10

*Handwritten signature and initials:*  
  
  


Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Medical 2011 S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5			ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5			Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	1 articolo presentato, non dedicato ai prodotti offerti	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4			dichiarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8			Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	48 h di norma. In emergenza entro 12h.	6	in media entro 24 h	4	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4
TOT.	70				65		57		61		66
Soglia Minima punteggio 42/70											
RIPARAMETRAZIONE					68,94		60,45		64,70		70,00

LOTTO 20: VITI CANNULATE  
IN ACCIAIO AMAGNETICO

Esclusa per non conformità: La mancanza del diametro 5,5 non consente il trattamento della frattura della testa del femore e simili

Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Stryker Italia S.r.l. S.U.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma, nella misura del diametro presente	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10		
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	La mancanza del diametro 2,4 limita la possibilità di trattamento nei distretti più distali come metatarsali e metacarpi	7	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12		
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10		
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6		
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	buona gamma di taglie diametri e lunghezze: il diametro minimo proposto è di 3 contro i 2,4 richiesti	7	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10		
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5		
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Ampla raccolta bibliografica ma non dedicata ai prodotti offerti	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5		
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Diprovisivo	4	non presente codice UDI	0	dichiarato codice conforme ad UDI	3		
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	in caso di urgenza entro 24h, su richiesta entro 12-18h, in caso di estrema necessità entro le 12 h	4	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4		
TOT.	70		49		65		

Soglia Minimo punteggio

42/70

RIPARAMETRIZZAZIONE

52,77

70,00

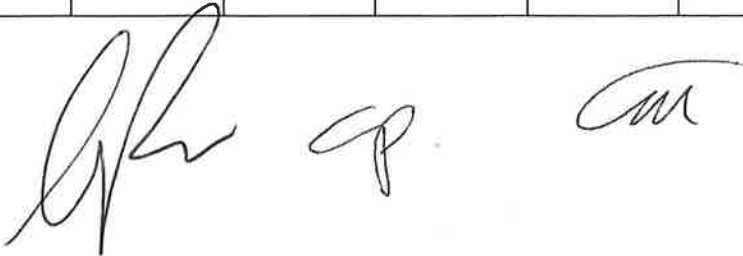
LOTTO 21: SISTEMA DI  
PLACCHE E VITI IN  
MATERIALE  
RADIOTRASPARENTE  
PER OMERO PROSSIMALE

Concorrente		Arthrex Italia S.r.l.		Biomedika S.r.l.		Lima Corporate S.p.A.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	due lavori specifici pubblicati su rivista internazionale di alto livello	4	bibliografia ampia dedicata in parte ai prodotti offerti pubblicata su riviste ad elevato impatto	4	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	dichiarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	non presente codice UDI	0
Tempestività nelle consegne dall'inizio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18h e le 24h: 4 punti tempi di consegna fra le 12h e le 18h: 5 punti tempi di consegna inferiore alle 12h: 8 punti	8	entro e non oltre 18 h	6	entro 24 ore il reintegro del conto deposito	0	48 h di norma, in emergenza entro 12h.	6
TOT	70		65		56		64
Soglia Minima punteggio 42/70							
RIPARAMETRAZIONE			70,00		60,31		68,92



LOTTO 22: CHIODI E SISTEMI  
DI CHIODI PER FRATTURE DEL  
FEMORE  
PROSSIMALE IN LEGA DI  
TITANIO

Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Gruppo Bioimpianti S.r.l.		Intrauma S.p.A.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Orthofix S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.		Uber Ros S.p.A.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	è indaginoso il sistema di fissaggio delle due viti nel collo femorale	9	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	è indaginoso il sistema di fissaggio delle due viti nel collo femorale	9	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5



Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Gruppo Bioimpianti S.r.l.		Intrauma S.p.A.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Orthofix S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.		Uber Ros S.p.A.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	bibliografia limitata ad un lavoro pubblicato su rivista nazionale	2	bibliografia senza riferimenti ad articoli dedicati al prodotto offerto ma solo comparazioni con altri sistemi di inchioldamento per fratture trocanteriche	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata ai prodotti offerti ma pubblicata solo su riviste a basso impatto	4	bibliografia non presente	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	bibliografia non dedicata al prodotto	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	presente codice UDI	4	non presente codice UDI	0	non presente codice UDI	0	dichirarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	presente codice UDI	4	non presente codice UDI	0	dichirarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	in caso di urgenza entro 24h, su richiesta entro 12-18h, in caso di estrema necessità entro le 12 h	4	24/48 h dalla richiesta di reintegro.	4	24 h dalla richiesta, in caso di emergenza si impegna a tempi minori	4	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	48 h di norma. In emergenza entro 12h.	6	consegna standard in 6 h, in urgenza 3 h	8	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4	Per i prodotti non in conto deposito entro le 12h.	8	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4
TOT.	70		63		58		57		65		63		65		63		61		64
Soglia Minima punteggio 42/70																			
RIPARAMETRAZIONE			67,85		62,46		61,38		70,00		67,85		70,00		67,85		65,69		68,92

LOTTO 23: CHIODI E SISTEMI  
DI CHIODI PER FRATTURE  
PARTICOLARMENTE  
OSTEOPOROTICHE DEL  
FEMORE PROSSIMALE IN  
LEGA DI  
TITANIO

Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Gruppo Bioimpianti S.r.l.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Orthofix S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	è indaginoso il sistema di fissaggio delle due viti nel collo femorale	9	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	è indaginoso il sistema di fissaggio delle due viti nel collo femorale	9	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5




Concorrente		Citieffe S.r.l. a socio unico		Gruppo Bioimpianti S.r.l.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Orthofix S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	bibliografia attinente al prodotto offerto pubblicata su riviste italiane a basso impatto (5 lavori in fase di stampa)	3	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia non presente	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	presente codice UDI	4	non presente codice UDI	0	dichiarato codice conforme ad UDI	3	presente codice UDI	4	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	in caso di urgenza entro 24h, su richiesta entro 12-18h, in caso di estrema necessità entro le 12 h	4	24/48 h dalla richiesta di reintegro.	4	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	consegna standard in 6 h, in urgenza 3 h	8	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6
TOT.	70		63		59		65		65		63		64		67
Soglia Minima punteggio 42/70															
RIPARAMETRAZIONE			65,82		61,64		67,91		67,91		65,82		66,87		70,00



LOTTO 24: SISTEMA DI  
CHIODI BLOCCATI PER  
FEMORE IN LEGA DI TITANIO

Concorrente		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10



Concorrente		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	dichiarato codice conforme ad UDI	3	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6
TOT.	70		65		66		64		67
Soglia Minima punteggio 42/70									
RIPARAMETRAZIONE			67,91		68,96		66,87		70,00


LOTTO 25: SISTEMA DI  
CHIODI BLOCCATI PER TIBIA  
IN LEGA DI TITANIO

Concorrente		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Smith & Nephew S.r.l.		Uber Ros S.p.A.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego (l'assenza delle viti da spongiosa non ha rilevanza clinica)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego (l'assenza delle viti da spongiosa non ha rilevanza clinica)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego (l'assenza delle viti da spongiosa non ha rilevanza clinica)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego (l'assenza delle viti da spongiosa non ha rilevanza clinica)	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5



Concorrente		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Smith & Nephew S.r.l.		Uber Ros S.p.A.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Ampia raccolta bibliografica ma non dedicata ai prodotti offerti	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del D dispositivo	4	dichiarato codice conforme ad UDI	3	presente codice UDI	4	non presente codice UDI	0	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4	Per i prodotti non in conto deposito entro le 12h.	8	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6
TOT.	70		65		66		61		64		67
Soglia Minima punteggio 42/70											
RIPARAMETRAZIONE			67,91		68,96		63,73		66,87		70,00

LOTTO 26: CHIODO  
CANNULATO IN LEGA DI  
TITANIO PER FRATTURE  
DELL'OMERO

Concorrente		Artromed S.r.l.		Citiefe S.r.l. a socio unico		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Orthofix S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	la posizione centrale diafisiaria dei fori potrebbe comportare un locus minori resistentee favorendo una possibile rottura del chiodo bloccato distalmente	9	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	la presenza di 4 fori distali appare eccessiva in quanto potrebbe comportare un locus minori resistentee favorendo una possibile rottura del chiodo	9	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO ( tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	sufficiente sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	3	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post -vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Discreta offerta bibliografica: Presenta 7 articoli, di cui i primi 4 dello stesso autore	2	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Discreta offerta bibliografica: Presenta 7 lavori dello stesso gruppo.	2	Presenta due lavori non attinenti al prodotto presentato.	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	presente codice UDI	4
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	24 h di regola, 2H in caso di urgenza	4	in caso di urgenza entro 24h, su richiesta entro 12-18h, in caso di estrema necessità entro le 12 h	4	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	48 h di norma. In emergenza entro 12h.	6	consegna standard in 6 h, in urgenza 3 h	8	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4
TOT.	70		60		60		65		61		62		66

RIPARAMETRIZZAZIONE

62,69

62,69

67,91

63,73

64,78

68,96


LOTTO 26: CHIODO  
CANNULATO IN LEGA DI  
TITANIO PER FRATTURE  
DELL'OMERO



Concorrente			Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumento)	10	ottimo	10	ottimo	10	
CONFEZIONAMENTO ( tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3	
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6	
TOT	70		64		67	

Soglia Minima punteggio  
42/70

RIPARAMETRAZIONE

66,87

70,00


Concorrente		PUNTI MAX		CRITERI DI VALUTAZIONE		CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)		CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)		CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, semplicità e praticità, maneggevolezza dello strumentario)		CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)		AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)		ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	
Artomed S.r.l.		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	6	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	sufficiente sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	12	10	6	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	3	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Citiffe S.r.l. a socio unico		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	la posizione centrale diafisiaria dei fori potrebbe comportare un locus minoris resistentiae favorendo una possibile rottura del chiodo bloccato distalmente	9	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	9	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	nelle diverse indicazioni d'impiego	12	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	12	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Lima Corporate S.p.A.		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	la presenza di 4 fori distali appare eccessiva in quanto potrebbe comportare un locus minoris resistentiae favorendo una possibile rottura del chiodo	9	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	12	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Orthofix S.r.l.		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	9	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Smith & Nephew S.r.l.		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	12	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Waldner Technologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	12	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	
Zimmer Biomet Italia S.r.l.		Valutazione	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	10	6	10	ottimo	6	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	10	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa
		Punteggio	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	12	10	ottimo	ottimo	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezze	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	





Concorrente		Artromed S.r.l.		Citieffe S.r.l. a socio unico		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Orthofix S.r.l.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Discreta offerta bibliografica: Presenta 7 articoli, di cui i primi 4 dello stesso autore	2	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Discreta offerta bibliografica: Presenta 7 lavori dello stesso gruppo.	2	Presenta due lavori non attinenti al prodotto presentato.	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	24 h di regola, 2H in caso di urgenza	4	in caso di urgenza entro 24h, su richiesta entro 12-18h, in caso di estrema necessità entro le 12 h	4	Entro 12/24 h standard, Entro 12h in emergenza.	4	48 h di norma, In emergenza entro 12h.	6	consegna standard in 6 h, in urgenza 3 h	8	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino, Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6
TOT.	70		60		60		65		61		62		66		64		67
Soglia Minima punteggio 42/70																	
RIPARAMETRAZIONE			62,69		62,69		67,91		63,73		64,78		68,96		66,87		70,00


LOTTO 28: CHIODI ELASTICI  
IN LEGA DI TITANIO

Concorrente		Biomedika S.r.l.		Europa Trading S.r.l.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Medical 2011 S.r.l.		Orthofix S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	10
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	12
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10	ottimo	10
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento, sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6	ottimo	6
AMPIEZZA DELLA GAMMA (taglie, diametri e lunghezze)	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10	ottima gamma di taglie diametri e lunghezza	10
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	sufficiente sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	3	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	buona sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	4	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5


Concorrente		Biomedika S.r.l.		Europa Trading S.r.l.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Medical 2011 S.r.l.		Orthofix S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
BIBLIOGRAFIA E LETTERATURA SCIENTIFICA INDICIZZATA RELATIVA AL PRODOTTO OFFERTO	5	2 presentazioni in Power Point, ciascuna di 3 diapositive, 1 sull'impiego clinico e una sulle caratteristiche biomeccaniche.	2	Bibliografia non presente.	0	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Presentata buona review sulle caratteristiche specifiche dei prodotti presentati nel lotto	3	Presentato un lavoro sperimentale	1	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5	Bibliografia ampia, dedicata specificatamente ai prodotti offerti e pubblicata su riviste ad elevato impatto	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	non presente codice UDI	0	non presente codice UDI	0	dichiarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	entro 24 ore il reintegro del conto deposito	0	entro 24 h	4	Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	in media entro 24 h	4	consegna standard in 6 h, in urgenza 3 h	8	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6
TOT.	70		54		55		65		59		66		64		67
Soglia Minima punteggio 42/70															
RIPARAMETRAZIONE			56,42		57,46		67,91		61,64		68,96		66,87		70,00

LOTTO 33: NASTRI DI  
CERCHIAGGIO IN LEGA DI  
TITANIO

Esclusa per non conformità: trattasi di cavo anziché di nastro					
Concorrente				Lima Corporate S.p.A.	
Croma Gio. Batta S.r.l.				Valutazione	Punteggio
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	15			ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	15			ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	15			ottimo	15
CONFEZIONAMENTO ( tipologia e praticità del confezionamento sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	8			ottimo	8
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5			ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4			non presente codice UDI	0
Tempestività nelle consegne dall'inizio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 5 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8			48 h di norma. In emergenza entro 12h.	6
TOT.	70				64
Soglia Minima punteggio					
42/70					
RIPARAMETRAZIONE					
70,00					


LOTTO 34: CAVI DI  
CERCHIAGGIO PER  
OSTEOSINTESI

Esclusa per non conformità:  
presenta un filo non intrecciato

Concorrente		Europa Trading S.r.l.		Intrauma S.p.A.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI PER OSTEOSINTESI (con particolare riferimento a: qualità del materiale, profilo e forma)	15	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15			ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15	ottima dal punto di vista della qualità del materiale, profilo e forma	15
CARATTERISTICHE CLINICO/FUNZIONALI (con particolare riferimento a: versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego)	15	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15			ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15	ottima versatilità nelle diverse indicazioni d'impiego	15
CARATTERISTICHE TECNICHE STRUMENTARIO (qualità, praticità, semplicità e maneggevolezza dello strumentario)	15	ottimo	15			ottimo	15	ottimo	15	ottimo	15	ottimo	15	ottimo	15
CONFEZIONAMENTO (tipologia e praticità del confezionamento sia nella confezione singola sterile che in cassetta multiprodotto da sterilizzare)	8	ottimo	8			ottimo	8	ottimo	8	ottimo	8	ottimo	8	ottimo	8
ASSISTENZA POST VENDITA E FORMAZIONE PER PERSONALE DI SALA OPERATORIA	5	sufficiente sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	3			ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5	ottima sia per l'assistenza post vendita che per l'offerta formativa	5
Presenza del codice UDI per la tracciabilità del Dispositivo	4	non presente codice UDI	0			dichiarato codice conforme ad UDI	3	non presente codice UDI	0	presente codice UDI	4	dichiarato codice conforme ad UDI, attualmente non presente per tutti i prodotti commercializzati	2	dichiarato codice UDI attualmente in fase di implementazione	3


Concorrente		Europa Trading S.r.l.		Intrauma S.p.A.		Johnson & Johnson Medical S.p.A.		Lima Corporate S.p.A.		Smith & Nephew S.r.l.		Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. a Socio Unico		Zimmer Biomet Italia S.r.l.	
CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio	Valutazione	Punteggio
Tempestività nelle consegne dall'invio dell'ordine: tempi di consegna fra le 18H e le 24H: 4 punti tempi di consegna fra le 12H e le 18H: 6 punti tempi di consegna inferiore alle 12H: 8 punti	8	entro 24 h	4			Entro 12/24 h standard. Entro 12h in emergenza.	4	48 h di norma. In emergenza entro 12h.	6	entro 24h anche per quanto concerne riparazione e/o sostituzione strumenti rotti	4	entro 24h dalla ricezione dell'ordine per merce presente a magazzino. Per merce non disponibile entro 10 gg.	4	12/18 h. in caso di emergenza entro le 12 h	6
TOT.	70		60				65		64		66		64		67
Soglia Minima punteggio 42/70															
RIPARAMETRAZIONE			62,69				67,91		66,87		68,96		66,87		70,00



