

**PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SUTURATRICI MECCANICHE,
CLIPS E SISTEMI DI FISSAGGIO PER CHIRURGIA APERTA E LAPAROSCOPICA
PER I FABBISOGNI DELLE AZIENDE SANITARIE E ALL'IRCCS IOV DELLA
REGIONE VENETO**

**VERBALE DEL 24 GIUGNO 2015
4^ SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 24 del mese di giugno dell'anno 2015, alle ore 14.00 presso la sede del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, Passaggio Gaudenzio, 1 Padova, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le offerte presentate dai concorrenti ammessi alla gara, mediante procedura aperta, per la fornitura di suture meccaniche, clips e sistemi di fissaggio per chirurgia aperta e laparoscopica per i fabbisogni delle Aziende Sanitarie e all'IRCCS IOV della Regione Veneto, gara indetta con Decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 70 del 31.10.2014, modificata con successivo decreto n. 83 del 17.12.2014 e rettificata con decreto n.7 del 20.01.2015.

La Commissione, nominata con decreto del Dirigente Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 20 del 11.02.2015, risulta così composta:

- | | |
|---------------------------------------|---|
| - Presidente: Prof. Romeo Bardini | Direttore dell'U.O. di Chirurgia Generale dell'Azienda Ospedaliera di Padova; |
| - Componente: Dott. Pierluigi Pilati | Direttore dell'U.O. di Chirurgia Generale dell'Ulss n. 16; |
| - Componente: Dott.ssa Chiara Filippi | Dirigente Farmacista del Servizio di Farmacia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona. |

Il Presidente, verificata la regolare costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta riprendendo i lavori della precedente seduta riservata del 4.06.2015, come da relativo verbale che qui deve intendersi integralmente richiamato.

La Commissione prosegue la valutazione qualitativa dei lotti di gara, ad iniziare dal lotto n. 19, sulla scorta della documentazione presentata e delle prove in uso eseguite e formula i giudizi qualitativi riportati nelle tabelle allegate al presente Verbale.

Alle ore 16:00 il Presidente dichiara chiusa la seduta e riconsegna, quindi, al Responsabile unico del Procedimento tutta la documentazione tecnica esaminata, affinché la custodisca in luogo sicuro e protetto presso il Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, Passaggio Gaudenzio n. 1, Padova, fino alla prossima Seduta pubblica di gara, nel corso della quale - ai sensi dell'art. 8 del Disciplinare di gara - il Seggio di gara comunicherà i punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice alle offerte tecniche, procederà alla riparametrazione dei punteggi qualitativi assegnati secondo quanto previsto all'art. 7 del Disciplinare di gara nonché all'apertura delle offerte economiche per l'assegnazione del punteggio relativo al prezzo, ai fini della formulazione, in via provvisoria, della graduatoria finale (secondo i punteggi di qualità e di prezzo ottenuti).



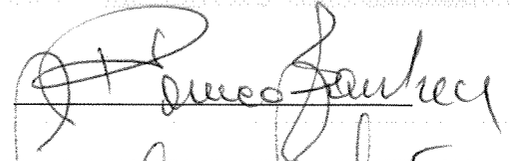
pag. 1



Letto, approvato e sottoscritto.

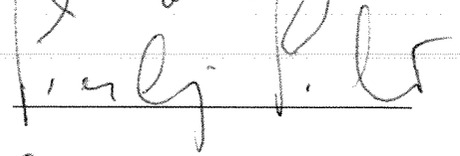
IL PRESIDENTE:

Dott. Romeo Bardini

Handwritten signature of Romeo Bardini in black ink, written over a horizontal line.

I COMPONENTI:

Dott. Pierluigi Pilati

Handwritten signature of Pierluigi Pilati in black ink, written over a horizontal line.

Dott.ssa Chiara Filippi

Handwritten signature of Chiara Filippi in black ink, written over a horizontal line.

Descrizione prodotto

Lotto n. 19

Applicatori automatici monouso di sistemi assorbibili per fissaggio reti in chirurgia laparoscopica, diametro stelo 5 mm, contenenti almeno 12 elementi. Confezione singola sterile.

CRITERI DI VALUTAZIONE		Punteggio massimo	Bard Srl	Johnson & Johnson Medical Spa	Cordian Italia Spa		
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità dello strumento all'ambiente di utilizzo (conforto dell'impugnatura, bilanciamento dello strumento, facilità di posizionamento della clip ecc.)	8	7	buona ergonomia, impugnatura comoda, bilanciata, facilità di chiusura del punto	8	ottima ergonomia, ottimo il posizionamento delle clips, bilanciamento ottimale	6	ergonomia scadente, ottimo il posizionamento delle clips, bilanciamento sufficiente.
Sicurezza: l'inesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (tenuta della clip, facilità di rimozione, ecc.)	8	4	punta tronca delle clip con possibile danno tissutale durante il posizionamento, tenuta dei punti non adeguata	7	buona capacità di penetrazione, trauma tissutale (clip a V) non rilevato	7	buona capacità di penetrazione, trauma tissutale (clip a V) non rilevato
Affidabilità: l'inesa come rispetto delle specifiche di funzionamento, riproducibilità nel tempo del posizionamento della clip deducibile anche dalla presenza di eventuali accorgimenti tecnici a garanzia della medesima	7	3	scarsa penetrazione nei tessuti	8	ottima penetrazione nei tessuti	5	discreta penetrazione nei tessuti
Versatilità: l'inesa come capacità di adattamento del dispositivo a diverse tipologie di sutura (possibilità di utilizzo in diverse parti del corpo, compatibilità con tessuti di diverso spessore, presenza di automatismi che ne facilitano l'uso, presenza di caratteristiche innovative ecc.)	6	5	versatilità adeguata	5	versatilità adeguata	4	scadente versatilità
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possano facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	5	1	scadente	3	buono	1	scadente
Chiarezza ed esaustività delle informazioni ed istruzioni d'uso	3	3	informazioni e istruzioni d'uso chiare	3	informazioni e istruzioni d'uso chiare	3	informazioni e istruzioni d'uso chiare
Servizio post vendita e formazione del personale: progetto	1	1	Adeguito	1	Adeguito	1	Adeguito
Certificazioni supplementari recenti (...): es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	Presenti	2	Presenti	2	Presenti
TOTALE PUNTEGGIO		26		37		29	

Non sono ammesse alla riparamerazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Ditte che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 28 punti, sui 40 punti massimi previsti

Descrizione prodotto

Lotto n. 20
 Applicatori automatici monouso di sistemi non riassorbibili per fissaggio reti in chirurgia laparoscopica, diametro stelo 5 mm, contenenti almeno 15 elementi.
 Confezione singola sterile.

CRITERI I DI VALUTAZIONE		Punteggio massimo	Band Srl	Covidien Italia Spa
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità dello strumento all'ambiente di utilizzo (comodità dell'impugnatura, bilanciamento dello strumento, facilità di posizionamento della clip ecc.)	8	7	buona ergonomia, impugnatura comoda, bilanciata	6
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (tenuta della clip, facilità di rimozione, ecc.)	8	6	punta tronca delle clip con difficile tenuta	6
Affidabilità: intesa come rispetto delle specifiche di funzionamento, riproducibilità nel tempo del posizionamento della clip deducibile anche dalla presenza di eventuali accorgimenti tecnici a garanzia della medesima	7	5	discreta penetrazione nei tessuti	5
Versatilità: intesa come capacità di adattamento del dispositivo a diverse tipologie di sutura (possibilità di utilizzo in diverse parti del corpo, compatibilità con tessuti di diverso spessore, presenza di automatismi che ne facilitino l'uso, presenza di caratteristiche innovative ecc.)	6	6	Ottima versatilità	4
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possono facilmente identificare il prodotto e garantirne una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	5	3	discreto	2
Chiarezza ed esaustività delle informazioni ed istruzioni d'uso	3	3	ottima	3
Servizio post vendita e formazione del personale: progetto	1	1	adeguato	1
Certificazioni supplementari recenti [...] es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale. Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	Presenti	2
TOTALE PUNTEGGIO		33		29

Non sono ammesse alla riparametrizzazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Ditte che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 28 punti, sui 40 punti massimi previsti



Descrizione prodotto

Lotto n. 21

Applicatori automatici monouso di clips emostatiche per chirurgia open, sterili con almeno 15 clips in titanio, clips di almeno 3 misure (piccola, media e grande); morse angolare; riposizionamento automatico della clip nella morza; sistema di segnalazione delle ultime clips e sistema di bloccaggio automatico ad esaurimento della clip; impugnatura ergonomica; codice colore. Meccanismo antiscalfatura della clip. Compatible con RYN fino a 3 test. Confezione singola sterile.

CRITERI DI VALUTAZIONE	Punteggio massimo	Johnson & Johnson Medical Spa		Covidien Italia Spa	
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità dello strumento all'ambiente di utilizzo (comodità dell'impugnatura, bilanciamento dello strumento, facilità di chiusura della clip con diversi orientamenti dello strumento ecc.)	8	6	Buona ergonomia, comoda l'impugnatura, dispositivo ben bilanciato	8	ottima ergonomia, comoda l'impugnatura, dispositivo ben bilanciato
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (chiusura regolare della clip, capacità di emostasi, presenza di sistemi antiscalfatura della clip, facilità di rimozione, ecc.)	8	7	buona facilità di rimozione	0	chiusura anomala delle clip con sezione del vaso
Affidabilità: intesa come rispetto delle specifiche di funzionamento, riproducibilità nel tempo del posizionamento della clip, deducibile anche dalla presenza di eventuali accorgimenti tecnici a garanzia della medesima	8	8	ottima affidabilità	0	inaffidabile la chiusura delle clip
Versatilità: intesa come capacità di adattamento del dispositivo a diverse situazioni di emergenza (possibilità di utilizzo in diverse parti del corpo, compatibilità con tessuti di diverso spessore, presenza di automatismi che ne facilitano l'uso, presenza di caratteristiche tecniche innovative, ecc.)	8	8	applicabili con facilità nelle diverse parti del corpo	8	applicabili con facilità nelle diverse parti del corpo
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possano facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	3	2	manca tracciabilità	3	ottima
Chiarezza ed esattezza delle informazioni ed istruzioni d'uso	2	2	ottima	2	ottima
Servizio post vendita e formazione del personale: progetto	2	2	adeguato	2	adeguato
Certificazioni supplementari recenti (-): es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	1	1	presente	1	presente
TOTALE PUNTEGGIO		36		24	

Non sono ammesse alla riparametrizzazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Ditte che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 28 punti, sui 40 punti massimi previsti

Descrizione prodotto

Lotto n. 22

Applicatori automatici monouso di clips emostatiche per chirurgia laparoscopica, sterili, clips in titanio, morse angolate; riposizionamento della clip nella morse; sistema di segatazione delle ultime clips e sistema di bloccaggio automatico ad esaurimento della clip; impugnatura ergonomica. Meccanismo anticaduta della clip. Compatibile con RMN fino a 3 Tesla. Confezione singola sterile.

a) con stelo rotante diametro 5 mm +/- 1 mm
b) con stelo rotante diametro 10 mm +/- 2 mm (con clips di almeno 2 misure)

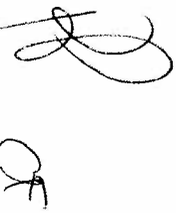
CRITERI DI VALUTAZIONE	Punteggio massimo	Johnson & Johnson Medical Spa	Applied Medical Distribution Europe BV	Confiner Italia Spa
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità dello strumento all'ambiente di utilizzo (comodità dell'impugnatura, bilanciamento dello strumento, facilità di chiusura della clip con diversi orientamenti dello strumento ecc.)	8	8	8	8
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (chiusura regolare della clip, capacità di emostasi, presenza di sistemi anticiclottamento della clip, facilità di rimozione, ecc.)	8	8	0	chiusura anomala delle clip con sezione del vaso
Affidabilità: intesa come rispetto delle specifiche di funzionamento, riproducibilità nel tempo del posizionamento della clip, deducibile anche dalla presenza di eventuali accorgimenti tecnici a garanzia della medesima	8	8	0	inaffidabile la chiusura delle clip
Versatilità: intesa come capacità di adattamento del dispositivo a diverse situazioni di emostasi (possibilità di utilizzo in diverse parti del corpo, compatibilità con tessuti di diverso spessore, presenza di automatismi che ne facilitano l'uso, presenza di caratteristiche tecniche innovative, ecc.)	8	8	8	applicabili con facilità nelle diverse parti del corpo
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	3	1	2	Adeguate confezionamento, tracciabilità presente
Chiarezza ed esaurività delle informazioni ed istruzioni d'uso	2	2	2	Chiare istruzioni ed informazioni
Servizio post vendita e formazione del personale progetto	2	2	2	adeguato
Certificazioni supplementari recenti (...): es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	1	1	1	presenti
TOTALE PUNTEGGIO		38		23

Non sono ammesse alla riparametrizzazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Dite che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 28 punti, sui 40 punti massimi previsti

Descrizione prodotto	
Lotto n. 23	
Clip singole in titanio per emorroidi, monouso, sterili, su supporto contenenti 6 o più clips; perforate con zigfrittatura; codice colore. Compatibile con RMN fino a 3 Tesla. Confezione singola sterile.	
a)	misura piccola
b)	misura media
c)	misura medio-grande
d)	misura grande

CRITERI DI VALUTAZIONE	Punteggio massimo	Johnson & Johnson Medical Spa		Teriflex Medical Srl		Surginine Srl		Medical Instrument Spa	
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità della clip all'ambiente di utilizzo (stabilità del caricatore, agevole caricamento della clip, ecc.)	10	8	buona	8	buona	8	buona	8	buona
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (completezza nel caricamento della clip, sistemi di sicurezza e stabilità della clip dopo la posa, ecc.)	10	8	facile applicazione della clip con ottima tenuta	8	facile applicazione della clip con ottima tenuta	8	facile applicazione della clip con ottima tenuta	8	facile applicazione della clip con ottima tenuta
Confondimento: insieme delle caratteristiche che possano facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	4	4	ottimo	4	ottimo	4	ottimo	4	ottimo
Chiarezza ed esauritività delle informazioni ed istruzioni d'uso	4	4	adeguata	4	adeguata	4	adeguata	4	adeguata
Certificazioni supplementari (eventi (...)) es: UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	presenti	2	presenti	2	presenti	2	presenti
TOTALE PUNTEGGIO		26		26		26		26	

Non sono ammesse alla riparametrizzazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione della offerte economiche le offerte delle Dite che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 21 punti, sui 30 punti massimi previsti

Descrizione prodotto	
Lotto n. 24	
Clip singole in materiale riassorbibile per emostasi, monouso, sterili, su supporto contenenti 6 o più clips; preformate con ziguratara; codice colore. Confezione singola sterile.	
a) misura piccola b) misura media c) misura medio/grande d) misura grande	

CRITERI DI VALUTAZIONE		Punteggio massimo	Johnson & Johnson Medical Spa
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità dello clip all'ambiente di utilizzo (stabilità del caricatore, agevole caricamento della clip, ecc.)	10	8	Ergonomia conservata, agevole il caricamento della clip
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (completezza nel caricamento della clip, sistemi di sicurezza e stabilità della clip dopo la posa, ecc.)	10	10	Dispositivo sicuro per quanto riguarda il sistema di caricamento il posizionamento e la stabilità della clip dopo la posa
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possano facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	4	4	Prodotto ben identificabile, confezionamento adeguato per quanto riguarda la praticità d'uso
Chiarezza ed esautività delle informazioni ed istruzioni d'uso	4	4	Chiare ed esaurive le istruzioni e le informazioni
Certificazioni supplementari recenti (...): es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	Presenti
TOTALE PUNTEGGIO		28	





<p>Lotto n. 25</p> <p>Descrizione prodotto</p> <p>Clip singole in polimero non riassorbibile con sistema di chiusura per legatura vascolare, monouso, su supporto contenenti 6 o più clips; perforate con zigrinatura; codice colore. Confezione singola sterile.</p> <p>a) misura media b) misura medio/grande c) misura grande d) misura molto grande</p>
--

CRITERI DI VALUTAZIONE	Punteggio massimo	Tetelix Medical Srl		Surpline Srl	
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità dello clip all'ambiente di utilizzo (stabilità del caricatore, agevole caricamento della clip, ecc.)	10	10	Applicatore ergonomico, agevole caricamento delle clip, agevole utilizzo	10	Applicatore ergonomico, agevole caricamento delle clip, agevole utilizzo
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (completezza nel caricamento della clip, sistemi di sicurezza e stabilità della clip dopo la posa, ecc.)	10	8	Buono il caricamento della clip con discreta stabilità della stessa ed ottima emostasi	8	Buono il caricamento della clip con discreta stabilità della stessa ed ottima emostasi
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possano facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	4	4	ottimo	4	ottimo
Chiarezza ed esattezza delle informazioni ed istruzioni d'uso	4	4	Chiare informazioni ed istruzioni d'uso	4	Chiare informazioni ed istruzioni d'uso
Certificazioni supplementari recenti (...): es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	presenti	2	presenti
TOTALE PUNTEGGIO		28		28	

Descrizione prodotto
<p>Lotto n. 26</p> <p>Clip singole in titanio permanenti per esclusione aneurismi, monouso, tipo mini standard, fenestrate, misure varie; codice colore, con possibilità di tracciabilità del lotto. Compatibile con RMN fino a 3 Tesla. Confezione singola sterile.</p>

CRITERI I DI VALUTAZIONE	Punteggio massimo	B. Braun Milano Spa		Stud HeliCare	
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità di uso per l'operatore, l'adattabilità dello clip all'ambiente di utilizzo (stabilità del caricatore, agevole caricamento della clip, ecc.)	10	8	caricatore con buona ergonomia ed ottima maneggevolezza	6	discreta ergonomia
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (completezza nel caricamento della clip, sistemi di sicurezza e stabilità della clip dopo la posa, ecc.)	10	10	caricamento clips agevole; ottimo il sistema di sgancio sia per maneggevolezza che per sicurezza	4	caricamento clips indaginoso; scadente il sistema di sgancio, in particolare poco accurato il posizionamento della clips
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	4	4	prodotto ben identificabile; individuabile facilmente la misura prescelta della clips; agevole l'apertura e l'estrazione del dispositivo.	2	prodotto scarsamente identificabile, in particolare poco visibile nella confezione le caratteristiche della clips
Chiarezza ed esaustività delle informazioni ed istruzioni d'uso	4	4	informazioni chiare ed esauritive e facilmente individuabili	2	informazioni poco esauritive
Certificazioni supplementari recenti [-..]: es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale, Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	Presenti	2	Presenti
TOTALE PUNTEGGIO		28		16	

Non sono ammesse alla riparametrizzazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Ditte che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 21 punti, sui 30 punti massimi previsti

Descrizione prodotto
<p>Lotto n. 27</p> <p>Clip singole in titanio permanenti e temporanee risterizzabili per esclusione aneurismi, tipo mini, standard, fenestrate, misure varie; codice colore, con possibilità di tracciabilità del lotto. Compatible con RMN fino a 3 Tesla. Confezione singola.</p>

CRITERI DI VALUTAZIONE	Punteggio massimo	Clio Bianchi Srl	B Braun Milano Spa	Sud Healthcare
Ergonomia: insieme delle caratteristiche che garantiscono la facilità d'uso per l'operatore, l'adattabilità della clip all'ambiente di utilizzo (stabilità del caricatore, agevole caricamento della clip, ecc.)	10	8	8	6
Sicurezza: intesa come insieme delle caratteristiche qualitative di costruzione che garantiscono la sicurezza del paziente (completezza nel caricamento della clip, sistemi di sicurezza e stabilità della clip dopo la posa, ecc.)	10	4	10	4
Confezionamento: insieme delle caratteristiche che possano facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica, sicura e veloce apertura ed estrazione del dispositivo dalla confezione	4	3	4	2
Chiarezza ed esaustività delle informazioni ed istruzioni d'uso	4	4	4	2
Certificazioni supplementari recenti (...): es. UNI EN ISO 14001:2004 sistema di gestione ambientale. Modalità certificate su controlli di qualità sul ciclo di produzione	2	2	2	2
TOTALE PUNTEGGIO	21	28	16	

Non sono ammesse alla riparametrizzazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Ditte che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 21 punti, sui 30 punti massimi previsti

