

GARA D'APPALTO PER LA FORNITURA TRIENNALE DI MATERIALE PER ORTOPEDIA IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE E ALL'IRCCS IOV DELLA REGIONE VENETO.

**VERBALE DEL 24/04/2013
SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 24 del mese di aprile dell'anno 2013, alle ore 9,30 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 d'appalto per la fornitura triennale di materiale per ortopedia in fabbisogno alle Aziende Sanitarie e all'IRCCS IOV della Regione Veneto, indetta con la D.G.R.V. n. 2724 del 24 dicembre 2012.

La Commissione, nominata con decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 6 del 27/03/2013, risulta così composta:

- Presidente: Dott.ssa Emanuela Salvatico Direttore U.O.C. Farmacia Ospedaliera dell'Azienda Ulss 10 di San Donà di Piave,
- Componente: Dott. Corrado D'Antimo Dirigente Medico Responsabile U.O.S. di Ortopedia e Traumatologia Day Surgery dell'Azienda Ulss 1 di Belluno,
- Componente: Dott. Pietro Olivi Dirigente Medico Chirurgo dell'U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona - sede ospedaliera Borgo Trento.

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono svolte dalla Dott.ssa Lisa Brazzorotto, Assistente Amministrativo del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità.

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

Vengono ripresi i lavori della precedente seduta riservata del 10.04.2013, come da relativo verbale, che qui deve intendersi integralmente richiamato.

La Commissione procede, nella seduta odierna, all'apertura e disamina dei campioni presentati dalle Ditte ammesse, al fine di valutare l'effettiva conformità dei prodotti offerti alle caratteristiche tecniche prescritte dal Capitolato Tecnico ed alla valutazione qualitativa secondo i parametri dettagliati nell'ALLEGATO E al disciplinare – Elementi per la valutazione dell'offerta.

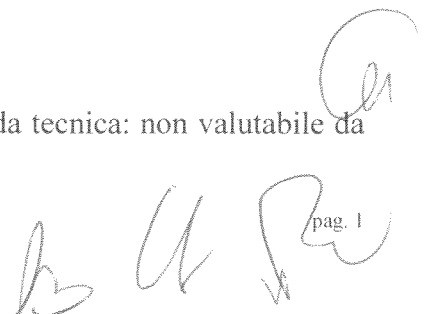
LOTTO 1 - BENDE MEDICATE CON OSSIDO DI ZINCO

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

P.M.A. S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Minore rilascio di zinco dopo il confezionamento certificato da scheda tecnica: non valutabile da scheda tecnica.



pag. 1

Composizione (in %) e peso (in g/mq) della pasta all'ossido di zinco: ottima.

Estensibilità in %: non valutabile da scheda tecnica.

Facilità di applicazione: ottima.

Tempo di permanenza in sito: ottimo.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

Visiocare S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Minore rilascio di zinco dopo il confezionamento certificato da scheda tecnica: non valutabile da scheda tecnica.

Composizione (in %) e peso (in g/mq) della pasta all'ossido di zinco: ottima.

Estensibilità in %: ottima, pari in lunghezza al $55\% \pm 20\%$.

Facilità di applicazione: ottima.

Tempo di permanenza in sito: non ottimale per la presenza del carbossimetilcellulosa che rende la benda più idrosolubile e quindi permane meno.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

LOTTO 2 - RETI TUBOLARI ELASTICIZZATE

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

Fra Production S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Estensibilità in %: ottimi dati.

Facilità di applicazione: ottima.

Adattabilità: ottima, ma conserva rilevante memoria di forma.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

Santex S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Estensibilità in %: ottimi dati.

Facilità di applicazione: ottima.

Adattabilità: ottima, con scarsa memoria di forma.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

Con riferimento all'estensibilità in % la Commissione giudicatrice precisa che i dati presentati dalle due Ditte in scheda tecnica non sono confrontabili perché espressi in unità di misura diverse.

LOTTO 3 - BENDE ELASTICHE COMPRESSIVE ADESIVE A DEBOLE ELASTICITA' (INFERIORE A 100%) MONOESTENSIBILI LONGITUDINALMENTE A MEDIA ADESIVITA'

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

Lohmann & Rauscher S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: ottimo.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità: ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: ottime.

Confezionamento primario e secondario: ottimi, con contenitore per ciascun pezzo rigido, facilmente impilabile.

Farmac-Zabban S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: ottimo.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità: ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: molto buone in quanto molto porosa e meno resistente per l'ordito.

Confezionamento primario e secondario: non ottimali in quanto presente solo sacchetto per ciascun pezzo.

Visiocare S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: ottimo.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità: ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: morbidezza e adattabilità ottime, adesività non ottimale.

Confezionamento primario e secondario: non ottimali in quanto presente solo sacchetto per ciascun pezzo.

LOTTO 4 - BENDE ELASTICHE COMPRESSIVE ADESIVE A DEBOLE ELASTICITA' (INFERIORE A 100%) MONOESTENSIBILI LONGITUDINALMENTE AD ALTA ADESIVITA'

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

Handwritten signatures and a stamp. The stamp is a circular mark containing the text 'pag. 3'.

P.M.A. S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: ottimo.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità. ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: ottime.

Confezionamento primario e secondario: ottimi, con contenitore per ciascun pezzo rigido, facilmente impilabile.

Lohmann & Rauscher S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: ottimo.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità. ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: ottime.

Confezionamento primario e secondario: ottimi, con contenitore per ciascun pezzo rigido, facilmente impilabile.

Farmac-Zabban S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: non ottimale perché è espresso solo a riposo ma deducibile dall'estensibilità riportata in scheda tecnica.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità. ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: ottime.

Confezionamento primario e secondario: non ottimali in quanto presente solo sacchetto per ciascun pezzo.

Visiocare S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Peso gr/mq in tensione: non ottimale perché è espresso solo a riposo ma deducibile dall'estensibilità riportata in scheda tecnica.

Estensibilità in %: ottima.

Tollerabilità. ottima.

Morbidezza/adattabilità/adesività: ottime.

Confezionamento primario e secondario: non ottimali in quanto presente solo sacchetto per ciascun pezzo.



LOTTO 5 - BENDAGGI FUNZIONALI CON TAPES ANAELASTICI

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

BSN Medical S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Adesività N/cm: ottima.

Facilità di applicazione: ottima.

Robustezza: ottima.

Facilità di strappo: ottima.

Tollerabilità: ottima.

Confezionamento primario e secondario. ottimi.

Vsiocare S.r.l.

Non presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico in quanto manca la campionatura per la misura cm 5 x m 10.

La ditta Vsiocare S.r.l., per le motivazioni di cui sopra, viene esclusa dal prosieguo della gara con riferimento al prodotto offerto per il lotto 5.

LOTTO 6 - OVATTA PER ORTOPEDIA IN CASCAME DI COTONE O FIBRA SINTETICA

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

Farmac-Zabban S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Composizione dei materiali in %: 100 % cotone.

Peso in gr/mq: 120 gr/mq.

Facilità di applicazione (morbidezza e adattabilità): appena sufficiente in quanto non è modellabile.

Facilità di strappo: insufficiente in quanto si rompe troppo facilmente.

Confezionamento primario e secondario: non ottimale in quanto materiale di discreta resistenza.

Santex S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Composizione dei materiali in %: 100 % poliestere.

Peso in gr/mq: 120 gr/mq.



Handwritten signatures and a stamp. The stamp contains the text "pag. 5".

Facilità di applicazione (morbidezza e adattabilità): molto buono in quanto si conforma adeguatamente all'anatomia del paziente.

Facilità di strappo: molto buono in quanto si rompe adeguatamente alla destinazione d'uso.

Confezionamento primario e secondario: ottimi con materiale resistente.

LOTTO 7 - MAGLIE TUBULARI IN COTONE

La Commissione giudicatrice analizzata la campionatura prima della prova pratica verifica che i range delle campionature presentate (pur non perfettamente corrispondenti alle prescrizioni del capitolato tecnico) coprono comunque tutte le casistiche dei pazienti potenzialmente trattabili, per cui ritiene di proseguire nella prova pratica.

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

P.M.A. S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Composizione dei materiali in %: 100 % cotone.

Facilità di applicazione (morbidezza e adattabilità): ottima sia per morbidezza che per adattabilità.

Capacità di conservazione dell'integrità del bordo dopo il taglio: ottima.

Tollerabilità: ottima.

Confezionamento primario e secondario: non ottimale ma con chiare indicazioni delle misure.

Lohmann & Rauscher S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Composizione dei materiali in %: 67% cotone, 33% viscosa.

Facilità di applicazione (morbidezza e adattabilità): ottima sia per morbidezza che per adattabilità.

Capacità di conservazione dell'integrità del bordo dopo il taglio: non ottimale in quanto dopo il taglio il bordo si arriccchia.

Tollerabilità: molto buona.

Confezionamento primario e secondario: ottimo con esaustive indicazioni delle misure, visibilità e completezza delle informazioni e delle destinazioni d'uso.

LOTTO 11 - BENDE IN GESSO NATURALE A PRESA RAPIDA (3-4 minuti)

In relazione al prodotto presentato dalla Ditta ammessa per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

Santex S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Riduzione del filato per cmq: ottimo.

Radiotrasparenza in %: dichiara solo che è radiotrasparente.

Peso in gr/mq: ottimo.

Capacità di assorbimento dopo imbibizione a 20°C: appena sufficiente in quanto si imbibisce facilmente ma non è in grado, nell'ordito di tessuto, di mantenere adeguatamente la matrice gessata.

Tempo di presa iniziale in minuti: non sufficiente in quanto presenta un allungamento dei tempi di presa rispetto ai dichiarati.

Facilità di strappo: buono in quanto si strappa facilmente ma, con l'azione meccanica, si ottiene una dispersione della massa gessosa.

Conformabilità: buono in quanto, a seguito delle manipolazioni si ottengono zone con minore resistenza.

Plasmabilità: ottima.

Resistenza alla compressione a 30/60 minuti e a 72 ore: buono in quanto rimane plastico e, quindi deformabile anche dopo alcune ore dall'utilizzo.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

LOTTO 13 - BENDE IN GESSO SINTETICO RIGIDO IN FIBRA DI VETRO (3-4 minuti)

In relazione ai prodotti presentati dalle Ditte ammesse per il LOTTO in esame, la Commissione rileva quanto segue:

BSN Medical S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Radiotrasparenza in %: 70%.

Peso in gr/mq: non ottimale perché non riportato in scheda tecnica ma conforme alle attese degli operatori sanitari.

Resistenza alla compressione a 30/60 minuti: ottima.

Tempo di presa iniziale in minuti: ottimo.

Facilità di applicazione, modellabilità: ottime.

Dispersione del pulviscolo al taglio: ottima.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

3M Italia S.p.A.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Radiotrasparenza in %: 100%.

Peso in gr/mq: ottima in quanto allegata informazione alla documentazione tecnica di gara.

Resistenza alla compressione a 30/60 minuti: ottima.

Tempo di presa iniziale in minuti: ottimo.

Facilità di applicazione, modellabilità: ottime.

Dispersione del pulviscolo al taglio: ottima.

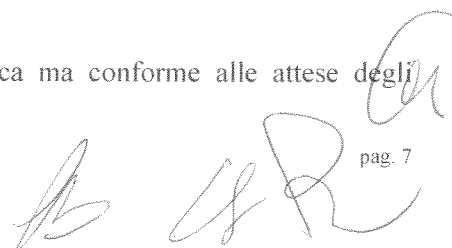
Confezionamento primario e secondario: ottimi.

Visiocare S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Radiotrasparenza in %: dichiara solo che è radiotrasparente.

Peso in gr/mq: non ottimale perché non riportato in scheda tecnica ma conforme alle attese degli operatori sanitari.



pag. 7

Resistenza alla compressione a 30/60 minuti: ottima.

Tempo di presa iniziale in minuti: ottimo.

Facilità di applicazione, modellabilità: ottime.

Dispersione del pulviscolo al taglio: ottima.

Confezionamento primario e secondario: ottimi.

Artsanity S.r.l.

Presenta la quantità di campionatura richiesta da capitolato tecnico.

Radiotrasparenza in %: dichiara solo che è radiotrasparente.

Peso in gr/mq: non ottimale perché non riportato in scheda tecnica ma conforme alle attese degli operatori sanitari.

Resistenza alla compressione a 30/60 minuti: ottima.

Tempo di presa iniziale in minuti: ottimo.

Facilità di applicazione, modellabilità: ottime.

Dispersione del pulviscolo al taglio: ottima.

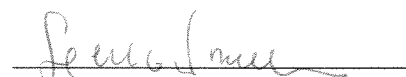
Confezionamento primario e secondario: ottimi.

Alle ore 16,30 il Presidente dichiara chiusa la seduta e, sentiti i presenti, aggiorna i lavori alle ore 9,30 del giorno 09.05.2013 presso la sede del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, per proseguire con l'apertura e disamina dei campioni presentati dalle Ditte ammesse, LOTTO per LOTTO.

Il Presidente, quindi, trattiene presso di sé la documentazione contenuta nelle Buste "Documentazione Tecnica" delle Ditte concorrenti e la campionatura per custodirla in luogo sicuro e protetto presso il Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, Passaggio Gaudenzio, 1 Padova.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE: Dott.ssa Emanuela Salvatico



I COMPONENTI: Dott. Corrado D'Antimo



Dott. Pietro Olivi



IL SEGRETARIO

VERBALIZZANTE Dott.ssa Lisa Brazzorotto

