

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

**OTTAVO VERBALE DEL 22/05/2014
SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 22 del mese di maggio dell'anno 2014, alle ore 15,30 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 guanti sanitari 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. 45 del 25/09/2013, è così composta:

- Presidente: Dott.ssa Caterina Zanetti Medico del lavoro presso l'Azienda Ospedaliera di Padova
- Componente: Dott. Antonio Olmeda Dirigente Ortopedia e Traumatologia presso l'Azienda Ospedaliera di Padova
- Componente: Dott.ssa Claudia Battistutta Dirigente Farmacista presso l'Azienda Ospedaliera di Padova
- Componente: Dott.ssa Maria Inzalaco Dirigente Farmacista presso la ULSS n. 8 di Asolo

- Componente: Dott.ssa Patrizia Soffiatti Infermiera Professionale presso il Servizio Igiene Ospedaliera della AOUI di Verona

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono svolte dalla Dott.ssa Lidia Pascucci, Collaboratore Amministrativo del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità.

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

Sulla scorta delle prove pratiche svolte dalle Aziende Ospedaliere di Padova e Verona, dell'esame svolto dalla Commissione giudicatrice e delle considerazioni già espresse nelle riunioni precedenti, la Commissione giudicatrice esprime i seguenti punteggi finali.

LOTTO 1 "Guanti chirurgici in lattice, senza polvere, standard per chirurgia generale"

<i>Ditta</i> <i>Guanto</i>		<i>RAYS</i> <i>INTOUCH</i>	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione adeguata circa i controlli di qualità, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 0,65 a 4	4,5
2. Carico di rottura	2	Sufficiente	1
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello consistente di proteine residue (18 mcg)	1
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di 3 additivi allergogeni, benché a livelli residui inferiori alla sensibilità del metodo di misura adottato	1
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,18 mg/guanto	1,5
5. Allungamento alla rottura	1	Buono	1,5
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			11,5
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2		
identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;		Si segnala criticità nella identificazione della misura sul confezionamento primario	1
uniformità della distribuzione del lattice			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si esprimono valutazioni complessivamente buone per ogni parametro considerato	16
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	2
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria			
SUBTOTALE			19
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	Livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			32

Ditta		CLINI-LAB	
Guanto		EPIC MT	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione sufficiente circa i controlli di qualità, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 1 a 4	3,5
2. Carico di rottura	2	Elevato	2
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello medio di proteine residue (11 mcg)	1,5
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di 3 additivi allergogeni benché a livelli residui inferiori alla sensibilità del metodo di misura adottato	1
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,5 mg/guanto	1
5. Allungamento alla rottura	1	Buono	1,5
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			11,5
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2	Si segnala criticità nella facilità di identificare la misura	1
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del lattice			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si segnalano criticità sui seguenti parametri: facilità di calzata, vestibilità, aderenza alla manichetta, resistenza all'uso, confort	12
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si segnala criticità sulla facilità di apertura del confezionamento primario	1
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria			
SUBTOTALE			14
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	Livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			27





Ditta		CHEMIL	
Guanto		SENSIFLEX PLUS	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione molto accurata circa i controlli di qualità eseguiti, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 0,4 a 4	5
2. Carico di rottura	2	Medio	1,5
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello medio di proteine residue (11 mcg)	1,5
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di un solo additivo allergogeno, tuttavia con livello residuo di 10 mcg/g, quando la sensibilità del metodo di misura adottato è 2mcg/g	0
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,54 mg/guanto	1
5. Allungamento alla rottura	1	Buono	1,5
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			11,5
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2	Si segnalano criticità nella corrispondenza della taglia e nella facilità di identificazione della misura	0,5
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del lattice			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si segnalano numerose criticità circa i parametri seguenti: facilità di identificazione della misura, facilità di calzatura, vestibilità, aderenza della manichetta, resistenza, sensibilità tattile, facilità di presa, confort	6
- facilità di calzatura: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si segnala criticità riguardante la facilità di apertura del confezionamento primario	1
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria			
SUBTOTALE			7,5
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di rintracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			20,5
<u>La Ditta non e' ammessa alle successive fasi di gara per mancato raggiungimento del punteggio minimo nelle caratteristiche morfologico- prestazionali</u>			

LOTTO 3 "Guanti chirurgici in lattice, senza polvere, per microchirurgia"

<i>Ditta</i>		<i>WAYS</i>	
<i>Guanto</i>		INTOUCH SPOT	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	<i>Motivazione</i>	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta non presenta rapporti di prova relativi alla Norma tecnica EN 455, bensì una scheda riassuntiva da cui si evincono i dati richiesti	1
2. Carico di rottura	2	Scarso	0,5
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello medio-alto di proteine residue (17 mcg)	1
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di 4 additivi allergogeni, benché a livelli residui inferiori alle sensibilità del metodo di misura adottato	1
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,36 mg/g	1
5. Allungamento alla rottura	1	Modesto	0,5
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			6
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	2
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del lattice			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si valuta negativamente la presenza di pigmento colorante per ragioni di tollerabilità. Si segnalano criticità in relazione alla sensibilità tattile, al confort ed alla capacità di presa	10
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirrotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato.	2
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria			
- qualità del confezionamento secondario e di trasporto			
SUBTOTALE			14
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	Livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			21,5
La Ditta non e' ammessa alle successive fasi di gara per mancato raggiungimento del punteggio minimo nelle caratteristiche tecniche			

<i>Ditta</i>		<i>CLINILAB</i>	
<i>Guanto</i>		<i>PROFEEL DHD SENSITIVE</i>	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione sufficiente circa i controlli di qualità, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 1 a 4	3,5
2. Carico di rottura	2	Elevato	2
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello medio di proteine residue (10 mcg)	1,5
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di un solo additivo allergogeno con livello residuo non rilevabile con un metodo di misurazione di sensibilità pari a 2 mcg/g	2
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,7 mg/guanto	0,5
5. Allungamento alla rottura	1	Discreto	1
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			11,5
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	2
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del lattice			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si valuta negativamente la presenza di pigmento colorante per ragioni di tollerabilità. Si segnalano criticità sui seguenti parametri: facilità di calzata, sensibilità tattile, capacità di presa, confort.	10
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirrotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	2
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria;			
- qualità del confezionamento secondario e di trasporto			
SUBTOTALE			14
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	Livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			27

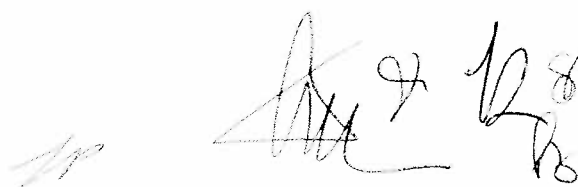
Ditta		CHEMIL	
Guanto		MAXITEX NEURO PF	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione molto accurata circa i controlli di qualità eseguiti, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 0,4 a 4	5
2. Carico di rottura	2	Medio	1,5
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello elevato di proteine residue (23 mcg)	0,5
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di un solo additivo allergogeno, con livello residuo non rilevabile con un metodo di misurazione di sensibilità pari a 2 mcg/g	2
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,24 mg/guanto	1
5. Allungamento alla rottura	1	Buono	1
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			12
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	2
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del lattice			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si esprimono valutazioni complessivamente buone in ogni parametro considerato	16
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si segnala criticità sulla memoria di forma della carta	1,5
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria			
- qualità del confezionamento secondario e di trasporto			
SUBTOTALE			19,5
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	Livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			33

LOTTO 4 "Guanti chirurgici in lattice, senza polvere, per chirurgia ortopedica"

<i>Ditta</i>		<i>CLINILAB</i>	
<i>Guanto</i>		<i>PROFEEL DHD PLATINUM</i>	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione sufficiente circa i controlli di qualità, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 1 a 4	3
2. Carico di rottura	2	Elevato	2
3. Residui	4 di cui		
3.a) proteine	proteine: 2 punti	Livello medio di proteine residue (12 mcg)	1,5
3.b) residui chimici	residui chimici: 2 punti	Presenza di un solo additivo allergogeno, con livello residuo non rilevabile con un metodo di misurazione di sensibilità pari a 2 mcg/g	2
4. Metodo lubrificante	2	Polvere residua: 0,1 mg/guanto	1,5
5. Allungamento alla rottura	1	Buono	1
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			12
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche:	2	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	2
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del lattice.			
2. Caratteristiche prestazionali:	17	Si esprimono valutazioni complessivamente buone per ogni parametro considerato	16
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	2	Si segnala difficoltà all'apertura perché la carta non è completamente priva di memoria di forma	1,5
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria			
- qualità del confezionamento secondario e di trasporto			
SUBTOTALE			19,5
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0.5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	2	Livello intermedio di servizio dichiarato	1
SUBTOTALE			1,5
TOTALE			33

LOTTO 5 "Guanti chirurgici sintetici, senza polvere, standard"

<i>Ditta</i>		<i>CHEMIL</i>	
<i>Guanto</i>		<i>NUZONE X2</i>	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione molto accurata circa i controlli di qualità eseguiti, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 0,4 a 4	4
2. Carico di rottura	2	Buono	2
3. Residui chimici	4	Vengono dichiarati 3 additivi ma in quantità non rilevabile nel prodotto finito	2
4. Metodo lubrificante	2	Buono	2
5. Allungamento alla rottura	1	Buono	1
6. Livello prestazionale per prove meccaniche	2	Medio	1
SUBTOTALE			12
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 22 (min. 15)		
1. Caratteristiche morfologiche	1	Si esprimono valutazioni buone per ogni parametro considerato	1
- identificazione della misura e della forma anatomica di dx e sx;			
- uniformità della distribuzione del polimero			
2. Caratteristiche prestazionali	20	Caratteristiche sufficienti. Si segnalano criticità relative ai seguenti parametri: vestibilità, sensibilità tattile e capacità di presa	13,5
- facilità di calzata: ripiegatura del polsino, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	1		0,5
- qualità del confezionamento primario: facilità di apertura, garanzia che il materiale copra completamente i guanti, materiale privo di memoria;		Si segnalano criticità sulla facilità di apertura del confezionamento primario	
- qualità del confezionamento secondario e di trasporto		In ordine al confezionamento terziario, la scatola di cartone della campionatura è di dimensioni troppo piccole rispetto al contenuto, il che rende estremamente difficoltosa l'estrazione delle scatole che costituiscono il confezionamento secondario	
SUBTOTALE			15
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 2 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di rintracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini	1	Livello intermedio di servizio dichiarato	0,5
SUBTOTALE			1
TOTALE			28



LOTTO 7 "Guanti non chirurgici, in vinile elasticizzato, non sterili, senza polvere"

<i>Ditta</i>		<i>BERICA HYGIENE</i>	
<i>Guanto</i>		<i>DERMAVINYL PF LONG</i>	
1) Caratteristiche tecniche	max punti 16 (min. 11)	Motivazione	Punteggio attribuito
1. Controlli di qualità	5	La Ditta presenta documentazione buona circa i controlli di qualità eseguiti, con livelli di AQL che, a seconda dei parametri oggetto di controllo, vanno da 0 a 1	3,5
2. Livello prestazionale per prove meccaniche	3	Livelli prestazionali buoni	2
3. Residui chimici	1	Caratteristiche sufficienti	0,5
4. Metodo lubrificante	2	Buono	2
5. Allungamento alla rottura	2	Buono	1
6. Indici di permeazione	3	Discreti	1,5
<i>SUBTOTALE</i>			<i>10,5</i>
2) Caratteristiche morfologico-prestazionali	max punti 21 (min. 14)		
1. Caratteristiche morfologiche	3	Caratteristiche morfologiche discrete	1,5
- identificazione della misura e uniformità della distribuzione del polimero			
2. Caratteristiche prestazionali	17	Caratteristiche prestazionali insoddisfacenti; in particolare si segnala minima elasticità e, inoltre, si segnalano criticità relative a: facilità di calzata, aderenza della manichetta (e conseguente protezione del polso), sensibilità tattile, capacità di presa, resistenza all'uso, confort	8
- facilità di calzata, resistenza all'ingresso;			
- vestibilità;			
- aderenza della manichetta al camice (sistema antirotolamento e antistrappo);			
- sensibilità tattile;			
- capacità di presa;			
- resistenza all'uso;			
- grammatura;			
- tollerabilità/comfort.			
3. confezionamento:	1	Nella norma	1
- qualità del confezionamento			
<i>SUBTOTALE</i>			<i>10,5</i>
3) Assistenza tecnica e servizio post vendita	max punti 3 (min. 1)		
1. Eventuali certificazioni sistema qualità-sicurezza-ambiente	1	La Ditta non esibisce certificazioni specifiche per la sicurezza-qualità-ambiente	0
Eventuali sistemi di rintracciabilità del prodotto		Dichiarata la possibilità di tracciare i lotti	0,5
2. Qualità del servizio post vendita (procedura per reclami, velocità sostituzione prodotti, persona di riferimento), assistenza tecnico-scientifica, logistica magazzini (sede, volumi, ecc)	2	Livello di servizio accettabile dichiarato	1
<i>SUBTOTALE</i>			<i>1,5</i>
<i>Totale</i>			<i>22,5</i>
<i>La Ditta non e' ammessa alle successive fasi di gara per mancato raggiungimento del punteggio minimo nelle caratteristiche tecniche e morfologico-prestazionali</i>			

La commissione sollecita l'invio della richiesta di chiarimento per il lotto 9 alla Ditta RAYS come stabilito nella seduta del 25.03.2014.

La Commissione dichiara di concludere la seduta, aggiornando i lavori all'incontro successivo.

La seduta termina alle 17.30.

Dott.ssa Caterina Zanetti

Caterina Zanetti

Dott. Antonio Olmeda

A. Olmeda

Dott.ssa Claudia Battistutta

Claudia Battistutta

Dott.ssa Maria Inzalaco

Maria Inzalaco

Dott.ssa Patrizia Soffiatti

Patrizia Soffiatti

LIDIA PASCUCCI *Lidia Pasucci*