

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA tel. 010/8492214
e-mail: luigimoreno.costa@regione.liguria.it
Estensore del documento: Roberto BORETTI tel. 010/8492579
e-mail: roberto.boretti@regione.liguria.it
Estensore del documento: Caterina MERLO tel. 010/84902336
e-mail: caterina.merlo@regione.liguria.it



**Procedura aperta per la fornitura triennale di
"Lentine intraoculari"
occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS
della Regione Liguria
Lotti n° 8
Numero gara: 4074687**

**Verbale di verifica della documentazione tecnica e campionatura
Seduta della Commissione Giudicatrice del:
27 luglio 2012**

Il giorno ventisette del mese di Luglio dell'anno duemiladodici, alle ore 8,00 presso la Sala riunioni dell'Ospedale Villa Scassi (Palazzina Uffici Amministrativi), si è riunita, in seduta non pubblica, la Commissione Giudicatrice, nominata con la deliberazione n° 48 del 13/06/2012, verificata l'integrità del plico contenente le schede tecniche e la campionatura, procede a constatare la regolarità della documentazione tecnica e della campionatura presentata dalle Ditte concorrenti alla "Gara a procedura aperta per l'affidamento della fornitura di lentine intraoculari occorrenti per le necessità delle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria per un periodo di anni tre" e composta da:

1. Traverso Prof. E. Carlo	Responsabile di Struttura Clinica Universitaria A.O.U. San Martino-IST Genova	in qualità di Presidente
2. Murialdo dott. Ugo	Responsabile S. C. Oculistica – ASL 4 Chiavarese	in qualità di Componente
3. Polvicino dott. Mario	Direttore S. C. Oculistica - ASL 2 Savonese	In qualità di Componente

E' presente altresì il dott. Luigi Moreno Costa, Dirigente della Centrale, che svolge le funzioni di Segretario della Commissione, assistito dalla sig.ra Caterina Merlo, Assistente Amm.vo della Centrale.

La Commissione giudicatrice procede alla prova pratica e all'attribuzione dei punteggi dei lotti nn° 1 e 4 come risulta dalle schede allegate al presente verbale quale parte integrante e sostanziale.

L'esecuzione della prova pratica ha evidenziato le seguenti caratteristiche:

Lotto n° 1 :
Soc. Alcon Italia S.p.A.
lente precaricata non disponibile
il caricamento nella cartuccia risulta semplice
scorrevolezza della lente: ottima, facilitata dalla disponibilità di iniettore a vite



Centrale Regionale di Acquisto

resistenza meccanica ottima

Soc. TG Oftalmica

lente precaricata non disponibile

il caricamento nella cartuccia risulta molto indaginoso

scorrevolezza della lente: l'iniezione risulta modestamente graduabile per la non disponibilità di dispositivo a vite

resistenza meccanica: sottoposte a trazione, le anse hanno ceduto applicando una forza moderata.

Lotto n° 4

La presenza del sistema a suzione per enclavazione dell'iride è una caratteristica che rende più agevole la manovra sull'iride.

La Commissione procede a raccogliere sia la campionatura che le schede tecniche in un unico plico sigillato e ne dispone la custodia in armadio provvisto di serratura collocato nella stanza n° 7 in modo da garantire la genuinità e l'integrità del plico.

La seduta è tolta alle ore 10,00

Letto, confermato e sottoscritto.

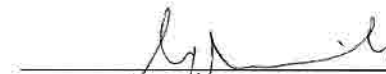
Presidente:

TRAVERSO Prof. E. Carlo



Componente:

MURIALDO dott. Ugo

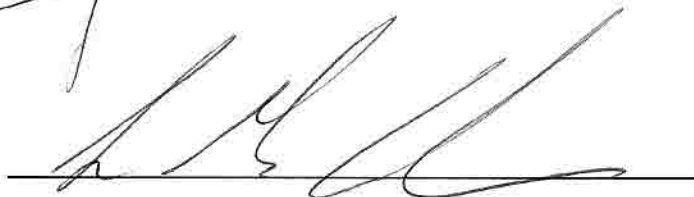


POLVICINO dott. Mario



Per la Centrale Regionale di Acquisto:

COSTA dott. Luigi Moreno



MERLO sig.ra Caterina



LOTTO 1

Descrizione: Cristallino artificiale acrilico idrofobo monopezzo monomateriale per sacco capsulare, per inserzione a piccola incisione, iniettabile, ottica biconvessa anteriore, asferica

Parametri di valutazione	CRITERIO	PUNTI	Soc. Alcon Italia Dati da scheda tecnica	TG Oftalmica Dati da scheda tecnica	Soc. Alfa Intes Dati da scheda tecnica	Soc. Bausch & Lomb Iom Dati da scheda tecnica
INDICE DI REFRAZIONE (15 punti)	Q3	≥ 1.53	1.550	1.525		
		> 1.45 e < 1.53				
		Totale	15,000	7,500		
CONTENUTO D'ACQUA (18 punti)	Q4	≤ 1%				
		>1% e ≤2%	0.25	2		
		>2% e ≤2,99%				
		Totale	18,000	1,000		
CARATTERISTICHE OTTICA (8 punti)	Q5	8	si	si	non ammessa in quanto leanse sono angolate di 5° mentre l'angolazione richiesta è 0° e non è stato dichiarato il contenuto d'acqua	non ammessa la lente ha un contenuto d'acqua del 4% mentre è richiesto un contenuto d'acqua minore o uguale al 3%
		Totale	8,000	8,000		
PROVA PRATICA (9 punti)	Q1	disponibilità di lente precaricata sul cartridge*			5,5	
		facilità di caricamento lente		1	1	0.1
		scorrevolezza lente		1,5	1,5	0.15
		resistenza meccanica della lente		1	1	0.1
		Totale	3,5	0,35		
		Totale	44,500	16,850		
riparametrazione			50,000	18,933		

coefficiente
 eccellente 1,00
 ottimo 0,70
 buono 0,50
 discreto 0,30
 sufficiente 0,00

soc. Alcon Italia	punti	Prof. C.E. Traverso	Dott. U. Murialdo	dott. M. Polvicino	media dei coefficienti	coeff. Definitivo	punti
PROVA PRATICA (9 punti)	disponibilità di lente precaricata sul cartridge*						
	facilità di caricamento lente	1	1	1	1	1	1
	scorrevolezza lente	1,5	1	1	1	1	1,5
	resistenza meccanica della lente	1	1	1	1	1	1

LOTTO 1

Descrizione:

Cristallino artificiale acrilico idrofobo monopezzo monomateriale per sacco capsulare, per inserzione a piccola incisione, iniettabile, ottica biconvessa anteriore, asferica

soc. TG Oftalmica		punti	Prof. C.E. Traverso	Dott. U. Murialdo	dott. M. Polvicino	media dei coefficienti	coeff. Definitivo	punti
PROVA PRATICA (9 punti)	Q1	1	0	0	0,3	0,1	0,1	0,1
		1,5	0	0,3	0	0,1	0,1	0,15
		1	0,3	0	0	0,1	0,1	0,1

OR

[Signature]

Ar

e G

Lotto 4

Descrizione: Cristallino artificiale per occhio afachico, monopezzo, monomateriale, a fissazione iridea (ENCLAVAZIONE) per la correzione di ipermetropia da + 2 Diottrie a + 30 Diottrie.

Parametri di valutazione	CRITERIO	PUNTI	Soc. Amo Italy Dati da scheda tecnica	Soc. New Tech Dati da scheda tecnica
INDICE DI REFRAZIONE (25 punti)	Q3	≥ 1.48	1,4900	1,4900
		> 1,45 e < 1.48		
DIAMETRO DISCO OTTICO (15 punti)	Q4	≥ 6 mm	25,0000	25,0000
		> 5 e < 6	5,0000	5,0000
PROVA PRATICA (10 punti)	Q5	(strumentazione chirurgica fornita): Eventuale disponibilità monouso:		
		a) Intero set	2,5000	2,5000
		b) Solo uncino		
	Q1	Facilità di utilizzo	1,0000	5,0000
riparametrizzazione				
			45,789	50,000

coefficiente
 1,00
 0,70
 0,50
 0,30
 0,00

eccellente
 ottimo
 buono
 discreto
 sufficiente

Parametri di valutazione	Prof. C.E. Traverso	Dott. U. Murialdo	dott. M. Polvicino	media dei coefficienti	coeff. Definitivo	punti
soc. Amo Italy	0,3	0,3	0	0,2	0,2	1
PROVA PRATICA (9 punti)						5

Parametri di valutazione	Prof. C.E. Traverso	Dott. U. Murialdo	dott. M. Polvicino	media dei coefficienti	coeff. Definitivo	punti
soc. New Tech	1	1	1	1	1	5
PROVA PRATICA (9 punti)						5