



Procedura aperta telematica di durata biennale, rinnovabile per due anni, disposta ai sensi degli artt. 58 e 60, del d.lgs. n. 50 del 18/04/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura di dispositivi medici per oculistica camera anteriore e camera posteriore, occorrenti alle strutture ospedaliere dell'ASL Roma 2, costituita da n. 62 lotti indivisibili, distinti e indipendenti, per un importo complessivo biennale a base d'asta di € 1.960.653,00 iva esclusa.

## VERBALE N.5 COMMISSIONE GIUDICATRICE

L'anno 2022 il giorno 26 maggio alle ore 09.30, presso la Sede della A.S.L. Roma 2 di Via Filippo Meda 35, si è riunita la commissione giudicatrice della gara incaricata alla valutazione tecnica qualitativa e alla valutazione delle offerte economiche inerente la procedura aperta telematica per la fornitura di dispositivi medici per oculistica camera anteriore e camera posteriore occorrenti alle strutture ospedaliere della ASL Roma 2.

### PREMESSO CHE:

con deliberazione n. 1751 del 09.07.2021 è stata indetta una procedura aperta telematica di durata biennale, per l'affidamento della fornitura di dispositivi medici per oculistica camera anteriore e camera posteriore, occorrenti alle strutture ospedaliere dell'ASL Roma 2, costituita da n. 62 lotti indivisibili, distinti e indipendenti, per un importo complessivo biennale a base d'asta di € 1.960.653,00 iva esclusa e sono stati approvati i relativi documenti di gara;

la procedura in argomento è espletata in forma interamente telematica avvalendosi del Sistema per gli Acquisti Telematici della Regione Lazio (STELLA), accessibile dal sito <https://stella.regione.lazio.it/>.

- in ottemperanza alle norme di cui agli artt. 72 e 73 del D.lgs. 50/2016, il bando di gara è stato integralmente pubblicato sulla G.U.U.E. in data 13.09.2021 (GU/S: S 177 460764) e sulla G.U.R.I. (V Serie Speciale n. 170 del 15.09.2021, nonché sul sito istituzionale della A.S.L. Roma 2, del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Lazio e, per estratto, sui quotidiani IL Fatto Quotidiano, Tuttosport e il Giornale (ed. Roma) e il Corriere dello Sport (ed. Roma Lazio) in data 25.09.2021;

-il termine per la presentazione delle offerte, è stato fissato alle ore 12:00 del 18.10.2021;

- alla scadenza del predetto termine del 18.10.2021 alle ore 12:00 hanno presentato offerta gli Operatori Economici evidenziati nello schema allegato 1 al verbale n. 1 del 31.03.2022;

-con deliberazione n.2525 del 16.11.2021 sono stati nominati il Seggio di gara per la valutazione della documentazione amministrativa e la Commissione Giudicatrice per la valutazione tecnico-qualitativa e per la valutazione delle offerte economiche, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016, come di seguito riportati:



## Seggio di gara

Presidente	Dott.ssa Valentina Di Nocera	Collaboratore Amministrativo Professionale UOC Procedure di Acquisto e Contratti
Componente	Sig.ra Patrizia Colnago	Assistente Amministrativo U.O.C. Procedure di Acquisto e Contratti
Componente con funzioni di segretario	Sig.ra Patrizia di Giovancarlo	Impiegata interinale UOC Procedure di Acquisto e Contratti
Componente con funzioni di segretario supplente	Dott.ssa Alessia Coratti	Impiegata Interinale UOC Procedure di Acquisto e Contratti

## Commissione Giudicatrice

Presidente	Dott. Maurizio Basili	Dirigente Medico U.O.C. di Oculistica S.E
Componente	Dott. Roberto Tazza	Dirigente Farmacista Ospedale S.Pertini
Componente	Dott. ssa Maria Stefani	Dirigente Farmacista Ospedale S.Eugenio/CTO
Segretario	Sig.ra Patrizia di Giovancarlo	Impiegata interinale UOC Procedure di Acquisto e Contratti
Segretario supplente	Dott.ssa Alessia Coratti	Impiegata interinale UOC Procedure di Acquisto e Contratti

- con determina n. 372 del 11.02.2022 è stato preso atto delle ammissioni/non ammissioni degli operatori economici che hanno presentato offerta.

## IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Tutto ciò premesso e ritenuto parte integrante e sostanziale del presente verbale, nel giorno e nell'ora predetti, constatata la presenza dei componenti, e in presenza del segretario dichiara aperta la seduta riservata.

La Commissione inizia i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n. 38. Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 38 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato A).

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.39. Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 39 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato B)



La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.40  
Il Presidente, sentita la commissione, in considerazione dei criteri di valutazione indicati e al fine di assegnare i punteggi alle ditte offerenti decide di verificare i campioni con l'utilizzo del microscopio operatorio e pertanto preleva i campioni rimandando l'assegnazione dei relativi punteggi alla successiva seduta di gara.

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.41  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 41 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato C)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.42  
Il Presidente, come già per il lotto 40, sentita la commissione, in considerazione dei criteri di valutazione indicati e al fine di assegnare i punteggi alle ditte offerenti decide di verificare i campioni con l'utilizzo del microscopio operatorio e pertanto preleva i campioni rimandando l'assegnazione dei relativi punteggi alla successiva seduta di gara.

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.43  
Relativamente a tale lotto la commissione prende atto che l'operatore economico Alfa Intes non ha presentato la campionatura richiesta che tra l'altro non viene richiamata sul documento di trasporto. Pertanto la società Alfa Intes viene esclusa dalla valutazione limitatamente al lotto n.43.

Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 43 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato D)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.44  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alla ditta concorrente, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 44 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato E)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.45  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 45 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato F)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.46  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 46 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato G)



La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.47  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 47 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato H)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n.48  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alla ditta concorrente, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 48 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato I)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n. 49  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 49 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato L)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n. 50  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 50 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato M)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n. 51  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 51 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato N)

La Commissione prosegue i lavori valutando i dispositivi inerenti al lotto n. 52  
Valutata la documentazione tecnica, con particolare riguardo alle specifiche tecniche che attengono ai requisiti richiesti dal capitolato tecnico e la relativa campionatura, la Commissione assegna il punteggio tecnico alle ditte concorrenti, e compila la scheda con il punteggio assegnato al lotto n. 52 che, allegata al presente verbale ne costituisce parte integrante e sostanziale (allegato O)

Alle ore 14.25 terminano i lavori svolti dalla Commissione di gara nella seduta odierna, e il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata.

Letto, approvato e sottoscritto:

Presidente

Componente





**ASL  
ROMA 2**



**REGIONE  
LAZIO**

Componente

Flavia Stefani

Segretario

Patrizia Di Lorenzo

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

A

LOTTO 38 Pinze monouso per ILM da 20Ga, 23Ga, 25Ga, 27Ga sterili per chirurgia oculare									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff. re	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALCON	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Ottimo	5	5	1,00	8,00		
EJANACH	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Dispositivo di manovra (manipolo) in plastica dura	
DORC ITALY	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Dispositivo di manovra (manipolo) in plastica dura	
TECNOFALMICA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Ottimo	5	5	1,00	8,00		
TEC MED	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Dispositivo di manovra (manipolo) in plastica dura	
ALCON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Ottimo	5	5	1,00	8,00	Stelo device + lungo facilità di manovre in occhi miopi	
EJANACH	1.2 caratteristiche tecniche	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Eccessiva durezza nel meccanismo	
DORC ITALY	1.2 caratteristiche tecniche	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Meccanismo poco sensibile	
TECNOFALMICA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	5	0,80	6,40	impugnatura più ingombrante	
TEC MED	1.2 caratteristiche tecniche	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Meccanismo poco sensibile	

per L

M

LOTTO 38 Pinze monouso per ILM da 20Ga, 23Ga, 25Ga, 27Ga sterili per chirurgia oculare									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALCON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
EJANACH	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
DORC ITALY	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
TECNOFALMICA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
TEC MED	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
ALCON	1.4 facilità di utilizzo	8	Ottimo	5	5	1,00	8,00		
EJANACH	1.4 facilità di utilizzo	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Facilità utilizzo manipolo non adeguata	
DORC ITALY	1.4 facilità di utilizzo	8	Insufficiente	0	5	0,00	0,00	manipolo troppo duro	
TECNOFALMICA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	5	0,80	6,40	Plastica ergonomica per il buon utilizzo	
TEC MED	1.4 facilità di utilizzo	8	Insufficiente	0	5	0,00	0,00	manipolo troppo duro	

6 per M

LOTTO 38 Pinze monouso per ILM da 20Ga, 23Ga, 25Ga, 27Ga sterili per chirurgia oculare									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALCON	1.5 Maneggevolezza	8	Ottimo	5	5	1,00	8,00		
EJANACH	1.5 Maneggevolezza	8	Sufficiente	2	5	0,40	3,20	Manipolo con elasticità minima	
DORC ITALY	1.5 Maneggevolezza	8	Insufficiente	0	5	0,00	0,00	Durante la prova del campione presentato si è bloccata l'apertura/chiusura della pinza	
TECNOFALMICA	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	5	0,80	6,40	Il dispositivo ha maneggevolezza buona	
TEC MED	1.5 Maneggevolezza	8	Insufficiente	0	5	0,00	0,00	insufficiente maneggevolezza per le caratteristiche del materiale manipolo	
ALCON	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
EJANACH	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DORC ITALY	1.6 Affidabilità	7	Insufficiente	0	4	0,00	0,00	si è bloccato durante la prova del campione	
TECNOFALMICA	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		

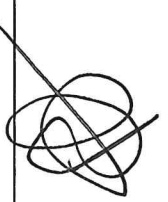


  
 L per M

LOTTO 38 Pinze monouso per ILM da 20Ga, 23Ga, 25Ga, 27Ga sterili per chirurgia oculare									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALCON	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
EJANACH	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DORC ITALY	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TECNOFALMICA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
ALCON	1.8 Facilit� di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
EJANACH	1.8 Facilit� di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DORC ITALY	1.8 Facilit� di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TECNOFALMICA	1.8 Facilit� di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.8 Facilit� di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		


7 per 7



LOTTO 38 Pinze monouso per ILM da 20Ga, 23Ga, 25Ga, 27Ga sterili per chirurgia oculare									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALCON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
EJANACH	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DORC ITALY	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TECNOFALMICA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
ALCON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
EJANACH	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
DORC ITALY	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TECNOFALMICA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TEC MED	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		

LOTTO 38 Pinze monouso per ILM da 20Ga, 23Ga, 25Ga, 27Ga sterili per chirurgia oculare									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coef.fic	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALCON	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
EJANACH	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
DORC ITALY	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TECNOFALMICA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TEC MED	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		



md

per

h

B

Lotto 39 Ago di Charles, sterile, protetto con manico ergonomico con punta in silicone nei calibri 20, 23 e 25ga									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
TECNOFTALMICA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TECNOFTALMICA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TECNOFTALMICA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
TECNOFTALMICA	1.4 facilità di utilizzo	5	Buono	4	4	1,00	5,00		
TECNOFTALMICA	1.5 Maneggevolezza	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
TECNOFTALMICA	1.6 Capacità di taglio	6	Buono	4	4	1,00	6,00		
TECNOFTALMICA	1.7 Ergonomicità	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
TECNOFTALMICA	1.8 Durezza della lama	6	Buono	4	4	1,00	6,00		
TECNOFTALMICA	1.9 Qualità antiriflesso	5	Buono	4	4	1,00	5,00		
TECNOFTALMICA	1.10 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TECNOFTALMICA	1.11 Accorgimenti per mantenere la stabilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TECNOFTALMICA	1.12 Istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TECNOFTALMICA	1.13 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		

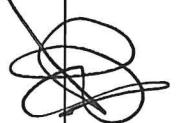

LOTTO 41 Lente monouso prismatica 30° per vitrectomia									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
SISTEMA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
ALFA INTES	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DORC ITALY	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SISTEMA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Sufficiente	2	4	0,50	4,00	senza supporto	
ALFA INTES	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DORC ITALY	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SISTEMA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
ALFA INTES	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		


DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
DORC ITALY	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00	
SISTEMA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
OPTARISTON	1.4 facilità di utilizzo	8	Sufficiente	2	4	0,50	4,00	Difficile posizionamento
ALFA INTES	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
DORC ITALY	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SISTEMA	1.5 Manegevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
OPTARISTON	1.5 Manegevolezza	8	Sufficiente	2	4	0,50	4,00	Poco maneggevole per la forma
ALFA INTES	1.5 Manegevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
DORC ITALY	1.5 Manegevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SISTEMA	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	

Se





7



ml



DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
ALFA INTES	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SISTEMA	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SISTEMA	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SISTEMA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
OPTARISTON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SISTEMA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
OPTARISTON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALFA INTES	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
DORC ITALY	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
SISTEMA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
OPTARISTON	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALFA INTES	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
DORC ITALY	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	





LOTTO 43 Lenti a tre specchi monouso di ingrandimento per valutazione dell'angolo sclerocorneale.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
OPTARISTON	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
ALFA INTES	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa	
OPTARISTON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
ALFA INTES	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa	
OPTARISTON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
ALFA INTES	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa	
OPTARISTON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
ALFA INTES	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa	
OPTARISTON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
ALFA INTES	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa	
OPTARISTON	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		








DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
ALFA INTES	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
ALFA INTES	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
ALFA INTES	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
ALFA INTES	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.6 Trasparenza antiriflesso	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.6 Trasparenza antiriflesso	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa



DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
OPTARISTON	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.7 Entità delle aberrazioni	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.7 Entità delle aberrazioni	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALFA INTES	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	



DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff. te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
ALFA INTES	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALFA INTES	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALFA INTES	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa
OPTARISTON	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALFA INTES	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	Manca la campionatura. Non presente nel DDT-Ditta esclusa

*leg*

*W*

7

Lotto 44 Trapianto di cornea; trapani corneali a suzione monouso varie misure da 7 a 9 mm punch donatore varie misure									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffic	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.4 facilità di utilizzo	5	Buono	4	4	1,00	5,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.5 Maneggevolezza	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.6 Capacità di taglio	6	Buono	4	4	1,00	6,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.7 Ergonomicità	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.8 Durezza della lama	6	Buono	4	4	1,00	6,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.9 Qualità antiriflesso	5	Buono	4	4	1,00	5,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.10 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.11 Accorgimenti per mantenere la stabilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.12 Istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.13 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		

12

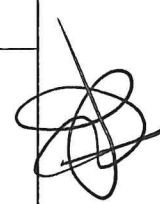

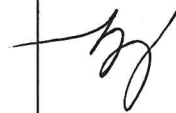

LOTTO 45 Viscoelastico coesivo a catena corta. Soluzione ac. Ialuronico 1,8% in siringa preriempita con ago. Sostanza di derivazione naturale a catena corta peso pari a circa 1.000.000 daltons. Adesione all'endotelio, alta capacità di riassorbimento in caso di parziale rimozione post chirurgica									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
DIEMME	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SOOFT	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TEC MED	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SOOFT	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TEC MED	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
SOOFT	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
TEC MED	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00	
DIEMME	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SOOFT	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
TEC MED	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
DIEMME	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SOOFT	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
TEC MED	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
DIEMME	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	

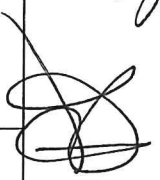



DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
SOOFT	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TEC MED	1.6 Trasparenza antiriflesso	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SOOFT	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TEC MED	1.7 Entità delle aberrazioni	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SOOFT	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TEC MED	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	









DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SOOFT	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TEC MED	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
SOOFT	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
TEC MED	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
DIEMME	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
SOOFT	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
TEC MED	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	

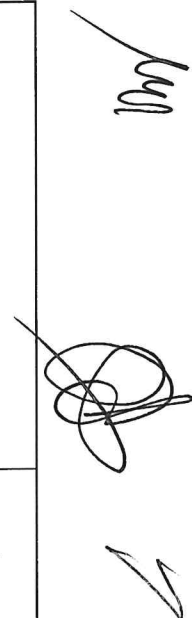
LOTTO 46 Viscoselastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriemplita . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 2.500.000 e 3.000.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
SI.SITEMA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
AMO ITALY	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SIFI	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
CARL ZEISS	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
ALCON ITALIA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SALF	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Insufficiente	0	4	0,00	0,00	0,5ML insufficiente volume per intervento	
TECNOFTALMICA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare superiore rispetto a quanto richiesto nel capitolato tecnico.Ditta esclusa	
SI.SITEMA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
AMO ITALY	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		

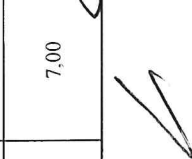
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff. re	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
SIFI	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
CARL ZEISS	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
ALCON ITALIA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SALF	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
TECNOFTALMICA	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	5	0,80	3,20	
AMO ITALY	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	5	0,80	3,20	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	5	0,80	3,20	
SIFI	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	5	0,80	3,20	
CARL ZEISS	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	5	0,80	3,20	
ALCON ITALIA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Ottimo	5	5	1,00	4,00	A differenza degli altri competitor presenta doppio blocco ago che impedisce iniezioni accidentali
SALF	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Scarso	1	5	0,20	0,80	Mancando l'ago per l'utilizzo del prodotto si ha uno scarso profilo rischio/beneficio

7

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
TECNOFTALMICA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	5	0,00	0,00	
SISTEMA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
AMO ITALY	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
OPTARISTON OPTALMOLOGIA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SIFI	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
CARL ZEISS	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
ALCON ITALIA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SALF	1.4 facilità di utilizzo	8	Scarso	1	4	0,25	2,00	Non avendo l'ago l'uso del dispositivo è problematico
TECNOFTALMICA	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
AMO ITALY	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	



DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff. te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SIFI	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
CARL ZEISS	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
ALCON ITALIA	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
SALF	1.5 Maneggevolezza	8	Insufficiente	0	4	0,00	0,00	Non fornito ago dalla ditta come dichiarato dalla stessa (scheda tecnica)
TECNOFTALMICA	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
AMO ITALY	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SIFI	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
CARL ZEISS	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
ALCON ITALIA	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SALF	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	
SI.STEMA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	5	0,80	5,60	
AMO ITALY	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	5	0,80	5,60	
OPTARISTON OPTALMOLOGIA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	5	0,80	5,60	
SIFI	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	5	0,80	5,60	
CARL ZEISS	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	5	0,80	5,60	
ALCON ITALIA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	doppio sistema di sicurezza
SALF	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Scarso	1	5	0,20	1,40	La mancanza dell'ago determina scarsa utilità nel corretto e sicuro impiego
TECNOFTALMICA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	5	0,00	0,00	


DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
SISTEMA	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
AMO ITALY	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SIFI	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
CARL ZEISS	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALCON ITALIA	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SALF	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
AMO ITALY	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	

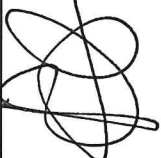


  


DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
SIFI	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
CARL ZEISS	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
ALCON ITALIA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
SALF	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
AMO ITALY	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
SIFI	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
CARL ZEISS	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALCON ITALIA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	




DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
SALF	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
TECNOFTALMICA	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
AMO ITALY	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
OPTARISTON OPTALMOLOGIA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
SIFI	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
CARL ZEISS	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
ALCON ITALIA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
SALF	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
TECNOFTALMICA	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	

Lotto 47 Viscoelastico dispersivo a catena corta. Soluzione ac. Ialuronico 3% in fiala o in siringa preimpiantata. Sostanza di derivazione naturale a catena corta con peso molecolare inferiore a 800.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
DIEMME	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare eccessivo (1 - 1.8. daltons) Ditta esclusa	
SISTEMA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare eccessivo (2.4 daltons) - Ditta esclusa	
AMO ITALY	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TECNOFTALMICA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare eccessivo (1.8 - 2.5 daltons) Ditta esclusa	
DIEMME	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
SISTEMA	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
AMO ITALY	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TECNOFTALMICA	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
DIEMME	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
SISTEMA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
AMO ITALY	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		




DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
TECNOFTALMICA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00	
SI.SISTEMA	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
TECNOFTALMICA	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	
SI.SISTEMA	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
TECNOFTALMICA	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	
SI.SISTEMA	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff. re	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
AMO ITALY	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
SISTEMA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
TECNOFTALMICA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
TECNOFTALMICA	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
DIEMME	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	
SISTEMA	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	
AMO ITALY	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
TECNOFTALMICA	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

LOTTO 48 Viscoelastico dispersivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 2.3 % in fiala o in siringa preriempita . Sostanza di derivazione naturale a catena lunga con peso molecolare superiore a 3.800.000 daltons, elevata viscosità								
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
DIEMME	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	Peso molecolare inferiore a quanto richiesto dal capitolato tecnico di gara (1.2-2.2 mil daltons) Ditta esclusa
DIEMME	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.4 facilità di utilizzo	8		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.5 Maneggevolezza	8		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.6 Affidabilità	7		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.8 Facilità di apertura	7		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	
DIEMME	1.11 Etichettatura	3		0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	

*Handwritten signature*

LOTTO 49 Viscoelastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriemplita . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.ite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
DIEMME	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SIFI	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SALF	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare non indicato nella scheda tecnica - Ditta esclusa	
ALFA INTES	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare eccessivo 5.000.000 daltons - Ditta esclusa	
TECNOFTALMICA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TEC MED	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SIFI	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SALF	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

LOTTO 49 Viscosclastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriempita . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
ALFA INTES	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TEC MED	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
SIFI	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
SALF	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
TEC MED	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
DIEMME	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		



LOTTO 49 Viscodastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriempita . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
OPTARISTON	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SIFI	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SALF	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TEC MED	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SIFI	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
SALF	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00		

66

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

LOTTO 49 Viscoelastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preimpilata. Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeff.te	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
TECNOFTALMICA	1.5 Manegevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
TEC MED	1.5 Manegevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
OPTARISTON	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SIFI	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SALF	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DIEMME	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		

6

29

100

LOTTO 49 Viscoelastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriempta . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
OPTARISTON	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SIFI	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SALF	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Scarso	1	4	0,25	1,75	la mancata etichettatura del confezionamento rende poco sicuro l'impiego	
DIEMME	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
OPTARISTON	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SIFI	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SALF	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00		

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

LOTTO 49 Viscoelastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriempta . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
TECNOFTALMICA	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DIEMME	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
OPTARISTON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SIFI	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
SALF	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
TEC MED	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00		
DIEMME	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
OPTARISTON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		

*[Signature]*

*[Signature]*

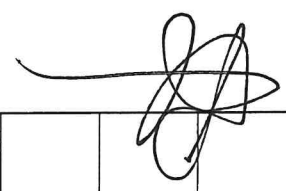
*[Signature]*

LOTTO 49 Viscoelastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriempita . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
SIFI	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
SALF	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00		
TECNOFTALMICA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TEC MED	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
DIEMME	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
OPTARISTON	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
SIFI	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
SALF	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00		
ALFA INTES	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00		

6

leg

M



LOTTO 49 Viscoelastico coesivo a catena lunga. Soluzione ac. Ialuronico 1% in fiala o in siringa preriemplita . Sostanza di derivazione naturale a lunga catena con peso molecolare tra 3.500.000 e 4.500.000 daltons.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
TECNOFTALMICA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00		
TEC MED	1.11 Etichettatura	3	Scarso	1	4	0,25	0,75	Manca etichetta confezionamento primario- manca etichetta adesiva	






H

LOTTO 50 Viscoelastico dispersivo a catena corta. Soluzione ac. Ialuronico e condroitinsolfato in fiala o in siringa preimpilata con peso molecolare tra 500.000 e 700.000 daltons									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coef.fite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
DIEMME	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare superiore (1.3 -2.4) Ditta esclusa	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Peso molecolare inferiore (300.000) Ditta esclusa	
ALCON ITALIA	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00	Peso molecolare 500.000	
DIEMME	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
ALCON ITALIA	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
ALCON ITALIA	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
DIEMME	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00		
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00		

Handwritten signatures and initials are present on the right side of the table, including a large signature over the last two rows and several other initials.

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
ALCON ITALIA	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
DIEMME	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00	
DIEMME	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	

4

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

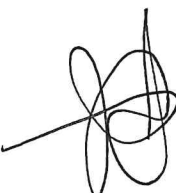

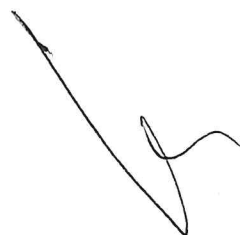


DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.8 Facilit� di apertura	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.8 Facilit� di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilit� in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilit� in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilit� in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
DIEMME	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	
OPTARISTON OFTALMOLOGIA	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	
ALCON ITALIA	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	

LOTTO 51 Viscoclastico costituito da due siringhe con proprietà chimico fisiche differenti: una siringa contiene acido ialuronico al 3% + condroitina solfato al 4% con PM non inferiore a 500.000 daltons e la seconda siringa a base di acido ialuronico 1% con PM di circa 2.500.000 daltons. Entrambe le siringhe dotate di aghi per infusione.									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
DIEMME	1.1 materiali costituenti il prodotto	8		0	4	0,00	0,00	Concentrazione e peso molecolare non rispondenti al capitolato Tecnico. Ditta esclusa	
ALCON	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.2 caratteristiche tecniche	8		0	4	0,00	0,00		
ALCON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4		0	4	0,00	0,00		
ALCON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
DIEMME	1.4 facilità di utilizzo	8		0	4	0,00	0,00		
ALCON	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DIEMME	1.5 Maneggevolezza	8		0	4	0,00	0,00		
ALCON	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	4	1,00	8,00		


M

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
ALCON	1.11 Etichettatura	3	Buono	4	4	1,00	3,00	

DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
DIEMME	1.6 Affidabilità	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON	1.6 Affidabilità	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.8 Facilità di apertura	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON	1.8 Facilità di apertura	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7		0	4	0,00	0,00	
ALCON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Buono	4	4	1,00	7,00	
DIEMME	1.10 istruzioni per l'uso	3		0	4	0,00	0,00	
ALCON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Buono	4	4	1,00	3,00	
DIEMME	1.11 Etichettatura	3		0	4	0,00	0,00	

MA



0

LOTTO 52 Spugna in silicone per cerchiaggio sclerale tonda 4,0 x 80 mm									
DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coeffite	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI	
OPTARISTON	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DORC ITALY	1.1 materiali costituenti il prodotto	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DORC ITALY	1.2 caratteristiche tecniche	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
DORC ITALY	1.3 Innovazioni tecniche sotto il profilo rischio/beneficio	4	Buono	4	4	1,00	4,00		
OPTARISTON	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
DORC ITALY	1.4 facilità di utilizzo	8	Buono	4	4	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.5 Maneggevolezza	8	Buono	4	5	0,80	6,40	Meno maneggevolezza nei movimenti	
DORC ITALY	1.5 Maneggevolezza	8	Ottimo	5	5	1,00	8,00		
OPTARISTON	1.6 Affidabilità	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00		




DITTA	Criterio lotto indivisibile	Punteggio Max Criterio	valori di preferenza Commissione	Punti Preferenza Commissione	Punteggio Max Preferenza Assegnato	Coefficiente	Punti Definitivi	MOTIVAZIONI
DORC ITALY	1.6 Affidabilità	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.7 tecnologia utile al corretto e sicuro impiego	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.8 Facilità di apertura	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.8 Facilità di apertura	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
DORC ITALY	1.9 Accorgimenti per mantenere la sterilità in campo operatorio	7	Ottimo	5	5	1,00	7,00	
OPTARISTON	1.10 istruzioni per l'uso	3	Ottimo	5	5	1,00	3,00	
DORC ITALY	1.10 istruzioni per l'uso	3	Ottimo	5	5	1,00	3,00	
OPTARISTON	1.11 Etichettatura	3	Ottimo	5	5	1,00	3,00	
DORC ITALY	1.11 Etichettatura	3	Ottimo	5	5	1,00	3,00	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*