



Regione Liguria – Giunta Regionale

Oggetto	Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di Lentine intraoculari occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e I.R.C.C.S. della Regione Liguria, lotti n. 5, numero gara 8565870. Aggiornamento tecnologico lotti 1 e 3.
Tipo Atto	Decreto del Dirigente
Struttura Proponente	Unità organizzativa Stazione unica appaltante regionale
Dipartimento Competente	Direzione generale centrale Organizzazione
Soggetto Emanante	Luigi Moreno COSTA
Responsabile Procedimento	Luigi Moreno COSTA
Dirigente Responsabile	Luigi Moreno COSTA

Atto rientrante nei provvedimenti di cui alla lett.e punto 18 sub \ dell'allegato alla Delibera di Giunta Regionale n. 1166/2023

Elementi di corredo all'Atto:

- Allegati, che ne sono parte integrante e necessaria
-

IL DIRIGENTE

VISTI:

- il decreto legislativo 18/04/2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e ss.mm.ii. ed il d.P.R. n. 207 del 05/10/2010 ss.mm.ii. "laddove ancora vigente ai sensi dell'articolo 226, comma 2 del decreto legislativo 31/03/2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici";
- la legge regionale 5 marzo 2021, n. 2, recante la "razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione", il cui art. 2 definisce le competenze in capo alle centrali di committenza regionali individuando, in particolare, la Stazione Unica Appaltante Regionale (S.U.A.R.) quale soggetto deputato all'acquisizione di beni e servizi necessari al funzionamento degli Enti del settore regionale allargato fra cui rientrano gli Enti del Servizio Sanitario regionale;
- il decreto legge del 16 luglio 2020 n. 76 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" convertito in legge n. 120 in data 11 settembre 2020;
- il decreto legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure.", convertito, con modificazioni, dalla legge del 29 luglio 2021, n. 108;
- l'articolo 13 della l. 13 agosto 2010, n. 136 "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia" ed il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri, 30 giugno 2011 "Stazione Unica Appaltante, in attuazione dell'articolo 13 della legge 13 agosto 2010, n. 136 – Piano straordinario contro le mafie";
- la legge 6 novembre 2012, n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" ed il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e ss.mm.ii.;
- la legge regionale 25 novembre 2009, n. 56 "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- la deliberazione della Giunta regionale n. 382 del 30 aprile 2021, con la quale è stato approvato lo schema di accordo tra la Regione Lombardia, in qualità di proprietaria della piattaforma di e-procurement denominata SINTEL, la Regione Liguria, in qualità di utilizzatore della piattaforma, e ARCA S.p.A., adesso Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti, ARIA S.p.A. di Regione Lombardia, quale gestore della piattaforma, per la gestione delle procedure di gara in forma telematica;
- la deliberazione della Giunta regionale n. 354 del 23 aprile 2021 recante "Modalità organizzative e di funzionamento della SUAR, ai sensi dell'articolo 4, comma 11 della legge regionale n. 2/2021";
- la deliberazione della Giunta regionale n. 580 del 01 luglio 2021 recante "Misure di legalità e trasparenza anticrimine nelle procedure di competenza della SUAR";

PREMESSO CHE:

- con decreto n. 5704 del 29/08/2023 è stata aggiudicata la gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016 tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel" per l'affidamento della fornitura di Lentine intraoculari occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di anni tre (con opzione di rinnovo per ulteriori 12 mesi) per un periodo di mesi 36, lotti n. 5, numero gara 8565870, importo quadriennale (IVA esclusa) Euro 8.401.904,00;
- con il suddetto decreto, la ditta Emmeci 4 S.r.l. (C.F: e P.IVA 00474010345) era risultata aggiudicataria dei lotti 1 e 3;
- con nota acquisita agli atti in data 02/02/2024 (Prot-2024-0130364) la ditta Emmeci 4 S.r.l. ha proposto, alle stesse condizioni economiche di gara, l'affiancamento con successiva sostituzione del dispositivo aggiudicato nel lotto 1 denominato HOYA Nanex modello NC1-SP con il dispositivo denominato modello Vivinex XC1-SP, di cui alla scheda tecnica allegata al presente provvedimento;
- con nota acquisita agli atti in data 07/02/2024 (Prot-2024-0148607) la ditta Emmeci 4 S.r.l. ha proposto, alle stesse condizioni economiche di gara, l'affiancamento con successiva sostituzione del dispositivo aggiudicato nel lotto 3 denominato HOYA iSert™ modello 255 con il dispositivo denominato modello HOYA ezSert™ 255-E, di cui alla scheda tecnica allegata al presente provvedimento;

DATO ATTO che le proposte sopra descritte sono state trasmesse per le vie brevi alla Commissione Giudicatrice e che il Dott. Paolo Campagna, Componente della Commissione Giudicatrice, ha espresso parere favorevole alla proposta di sostituzione dei suddetti prodotti nel lotto 1 e 3 di Emmeci 4 S.r.l., agli atti con Prot-2024-0363277 del 05/04/2024;

RITENUTO pertanto opportuno, sulla scorta di quanto sopra evidenziato, autorizzare l'aggiornamento con successiva sostituzione nel lotto 1 del dispositivo denominato HOYA Nanex modello NC1-SP con il dispositivo denominato modello Vivinex XC1-SP e nel 3 il dispositivo denominato HOYA iSert™ modello 255 con il dispositivo denominato modello HOYA ezSert™ 255-E, alle medesime condizioni economiche di aggiudicazione;

DECRETA

per quanto meglio in premessa specificato e che qui si intende integralmente richiamato:

- 1. DI AUTORIZZARE** la proposta di affiancamento con successiva sostituzione nel lotto 1 del dispositivo denominato HOYA Nanex modello NC1-SP con il dispositivo denominato modello Vivinex XC1-SP e nel lotto 3 il dispositivo denominato HOYA iSert™ modello 255 con il dispositivo denominato modello HOYA ezSert™ 255-E, proposte dalla ditta Emmeci 4 S.r.l. (C.F: e P.IVA 00474010345), alle medesime condizioni economiche di aggiudicazione, relativamente alla gara per la fornitura degli Lentine intraoculari occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di anni tre (con opzione di rinnovo per ulteriori 12 mesi) per un periodo di mesi 36, lotti n. 5, numero gara 8565870, come da note rispettivamente acquisite agli atti in data 02/02/2024 (Prot-2024-0130364) per il Lotto 1 e in data 07/02/2024 (Prot-2024-

0148607) per il Lotto 3, allegate alla presente decreto di cui costituiscono parte integrate e sostanziale;

2. **DI NOTIFICARE** il presente decreto alla Ditta e agli Enti della Regione Liguria interessati;
3. **DI PUBBLICARE** sul sito web acquistiliguria.it il presente decreto e sul sito istituzionale di Regione Liguria;
4. **DI DARE ATTO** che dal presente decreto non discende alcun onere di spesa per la S.U.A.R.

Avverso il presente provvedimento è esperibile unicamente ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) della Liguria in Genova, ai sensi delle vigenti disposizioni di legge, fatta salva la disciplina di cui al D.lgs. n. 53/2010 e n. 104/2010.

HOYA Surgical Optics GmbH	Descrizione: Lente Intraoculare Monopezzo Monomateriale Precaricata Acrilica Idrofoba Asferica Pieghevole con Filtro UV e ossigeno attivo HOYA Vivinex™ MultiSert™				Modello: XC1-SP	
	CND: P030102090201	RDM: 18259	76 STIOL	Office Document Rev: 02 del 14/6/23	Codice STIOL	Docu del 08

FABBRICANTE	HOYA Medical Singapore
MARCHIO	HOYA Vivinex™ MultiSert™
MODELLO IOL	XC1-SP
TIPO IOL	Monopezzo mono materiale per Camera Posteriore
SISTEMA D'IMPIANTO	Precaricato sia a vite che a iniezione
DIAMETRO OTTICA	6.0 mm
LUNGHEZZA TOTALE	13.0 mm
MATERIALE OTTICA	Acrilico idrofobo pieghevole
INDICE DI RIFRAZIONE	1.548
SPESSORE AL BORDO OTTICA	0.17 mm (20.0 D)
ABERRAZIONE SFERICALENTE	Asferica Biconvessa
TRATTAMENTO OTTICA	~ - 0.18 microns
ANGOLAZIONE ANSE	Ossigeno attivo anti-PCO
FORMA DELLE ANSE	0°
MATERIALE ANSE	"C" modificata con trattamento anti-adesione
FILTRO U.V.	Stesso materiale dell'ottica
TIPO	Sì Benzotriazolo

TECNOLOGIA DI PRODUZIONE

- Polimerizzazione termica co-monomeri lente tramite metodo casting mold
- Pulitura e rifinitura tumble e pad polishing


CONFORMITA' DIR. 93/42/CEE	Sì
CLASSE DI APPARTENENZA	IIb (ai sensi della Dir. 93/42)
MARCATURA CE	Sì

CONFEZIONAMENTO	Singolo in busta sterile
MODALITA' DI STERILIZZAZIONE	Ossido di etilene
VALIDITA'	3 anni

POTERI DIOTTRICI DISPONIBILI	da +6.0 D a +30.0 D con incremento di 0.5 diottrie su tutta la gamma
-------------------------------------	--

COSTANTE "A" STIMATA	118.9
INCISIONE RACCOMANDATA	≥ 2.2 mm

ASSISTENZA POST-VENDITA	Garantita
ULTERIORI INFORMAZIONI	Istruzioni per l'uso allegate alla confezione

	Descrizione: Lente Intraoculare Monopezzo Pre-caricata Acrilica Idrofoba Asferica Pieghevole con Filtro alla luce Blu HOYA ezSert™ Modello: 255-E		
	Tipo di documento: Scheda Tecnica	Codice Documento: STIOL	Rev: 01 del 04/06/2023

FABBRICANTE	Hoya Medical Singapore Pte. Ltd.
MARCHIO	HOYA ezSert™
MODELLO IOL	255-E
TIPO IOL	Monopezzo per Camera Posteriore
SISTEMA D'IMPIANTO	Pre-caricato a vite
DIAMETRO OTTICA	6.0 mm
LUNGHEZZA TOTALE	12.5 mm
MATERIALE OTTICA	Acrilico idrofobo pieghevole
INDICE DI RIFRAZIONE	1.52
SPESSORE AL BORDO OTTICA	0.18 mm (+ 20.0 D)
ABERRAZIONE SFERICALENTE	Asferica Biconvessa - 0.18 microns
ANGOLAZIONE ANSE	5°
FORMA DELLE ANSE	"C" modificata
MATERIALE ANSE	Stesso materiale dell'ottica, con supporti in PMMA chimicamente legato
FILTRO U.V.	Sì
TIPO	Benzotriazolo
FILTRO NEAR-UV	Sì in percentuale variabile da 392 (+20.0 D) nm oltre 500 nm
TIPOLOGIA	Monomethine
TECNOLOGIA DI PRODUZIONE	
<input type="checkbox"/> Legame chimico tramite polimerizzazione termica co-monomeri lente e supporti in PMMA <input type="checkbox"/> Tornitura della lente monopezzo al tornio computerizzato <input type="checkbox"/> Pulitura e rifinitura tumble e pad polishing	
CONFORMITA' DIR. 93/42/CEE	Sì
CLASSE DI APPARTENENZA	IIb (ai sensi della Dir. 93/42)
MARCATURA CE	Sì
CONFEZIONAMENTO	Singolo in busta sterile
MODALITA' DI STERILIZZAZIONE	Ossido di etilene
VALIDITA'	3 anni
POTERI DIOTTRICI DISPONIBILI	da +6.0 D a +30.0 D con incremento di 0.5 diottrie su tutta la gamma
COSTANTE "A" STIMATA	118.4
INCISIONE RACCOMANDATA	≥ 2.1 mm
ASSISTENZA POST- VENDITA	Garantita
ULTERIORI INFORMAZIONI	Istruzioni per l'uso allegate alla confezione

Identificativo atto: 2024-AM-2723

Area tematica: Affari Generali ed Istituzionali > Affari Generali ,

Iter di approvazione del decreto

Compito	Assegnatario	Note	In sostituzione di	Data di completamento
*Approvazione soggetto emanante (regolarità amministrativa, tecnica)	Luigi Moreno COSTA		-	03-05-2024 09:59
*Approvazione Dirigente (regolarità amministrativa, tecnica e contabile)	Luigi Moreno COSTA		-	03-05-2024 09:58
Approvazione legittimità	Giorgia CATTI		-	18-04-2024 15:26
*Validazione Responsabile procedimento (Istruttoria)	Luigi Moreno COSTA		-	18-04-2024 14:27

L'apposizione dei precedenti visti attesta la regolarità amministrativa, tecnica e contabile dell'atto sotto il profilo della legittimità nell'ambito delle rispettive competenze

Trasmissione provvedimento:

Sito web della Regione Liguria