



A.O.R.N. A. CARDARELLI

NAPOLI

C.F. e P.IVA 06853240635

BANDO DI GARA

N. di gara 7957977

I.1) A.O.R.N. “A. Cardarelli”, via A. Cardarelli n°9 - 80131 Napoli – Italia

Punti di contatto: U.O.C. ABSE Tel.:081.747.31.77 - All'attenzione di: RUP

Dott.ssa Simona Ceni - *pec:* abse.aocardarelli@pec.it - Profilo committente

(*URL*):www.ospedalecardarelli.it **II.1.1) Denominazione appalto:** “*procedura*

aperta per il fabbisogno triennale di dispositivi vari occorrenti alla U.O.C. Oculistica

dell’ A.O.R.N. A. Cardarelli” ai sensi del art.60 D.lgs. n.50/2016;

II.1.2) Tipo di appalto: Appalto di fornitura - A.O.R.N. “A. Cardarelli”; **II.1.3)**

L’avviso riguarda: Un appalto pubblico. **II.1.4) Breve descrizione dell’appalto:**

L’appalto, composto da quarantacinque lotti, ha ad oggetto la fornitura di dispositivi

vari, per il Fabbisogno Triennale delle U.O.C. Oculistica dell’A.O.R.N. “A.

Cardarelli” **II.1.5) CPV:** 33731000. **II.1.6) Divisione in lotti:**45 lotti: 1) Aghi

sterili monouso 27G per iniettare in camera anteriore; 2) Aghi sterili monouso

25G da idrodissezione; 3) Aghi sterili monouso per infusione/rimozione olio

di silicone misure 23G 25G; 4) Aghi sterili monouso per iniezione perfluoro

misure 23G 25G; 5) Aghi sterili monouso per vie lacrimali curva da 26G; 6)

Bisturi sterili monouso crescent knife bevel up provvisti di sistema di

sicurezza della lama; 7) Bisturi sterili monouso angolati bevel up per

facoemulsificazione da 2.8mm provvisti di sistema di sicurezza della lama; 8)

Bisturi sterili monouso retti da 15° provvisti di sistema di sicurezza della

lama; 9) Sclerotomi sterili monouso da 20° per vitrectomia provvisti di

sistema di sicurezza della lama; 10) Custom pack per iniezioni intravitreali;

11) Lenti intraoculari asferiche acriliche tre pezzi pieghevoli idrofobe con anse in PMMA; 12) Lenti intraoculari asferiche acriliche pieghevoli idrofobe con anse in PMMA; 13) Lenti intraoculari asferiche acriliche monopezzo pieghevoli idrofobe; 14) Lenti monopezzo per fissazione sclerale con foro sulle loops; 15) Lenti intraoculari asferiche acriliche trasparenti (prive di cromoforo giallo) monopezzo pieghevoli idrofobe; 16) Confezione unica di doppio viscoelastico coesivo e dispersivo; 17) Viscoelastico con concentrazione di sodio ialuronato 1.8%, peso molecolare compreso tra 1.000.000 a 1.500.000 dalton, da 1.1. ml circa; 18) Miscela avanzata di polisaccaridi per l'idratazione e protezione della superficie corneale durante la chirurgia oftalmica monodose da 2ml circa; 19) Perfluodrodecilina 100% fluorurato da 7 ml; 20) Olio di silicone di diverse viscosità 1000,2000,5000 mPAS sterile da 10ml; 21) Miscela di olio di silicone ultrapurificato e alcani semifluorinati con densità $> 1,0\text{g/cm}^3$ da circa 10ml; 22) Alcani semifluorinati ultrapurificati in fiala da circa 9ml sterile; 23) Colorante tissutale per capsula anteriore trypan blue in siringa sterile monouso; 24) Colorante blu selettivo della membrana limitante interna sterile in siringa monouso da circa 0,5ml; 25) Peeling pack set per la chirurgia vitreo retinica;

26) Tamponante a GAS SF6 miscelato in bomboletta monouso o riutilizzabile da 25 a 75ml; 27) Tamponante a GAS C2F6 miscelato in bomboletta monouso o riutilizzabile da 25 a 75ml; 28) Tamponante a GAS C3F6 miscelato in bomboletta monouso o riutilizzabile da 25 a 75ml; 29) Set monouso sterile per iniezione di gas tamponante composto da filtro e ago da 30ga; 30) Spugne per distacco retinico con rivestimento esterno da 3 mm

sterile, 31) Spugne 4x6 mm ovoidali per chirurgia vitreoretinica; 32) Bandellette in silicone per cerchiaggio da 2,5 mm sterili; 33) Binari biconvessi in silicone da 9mm con alloggiamento da 2,5mm sterili; 34) Lenti monouso sterili con anellino in silicone per intervento di retina; 35) Conchiglia universale protettiva forata e trasparente per impegno post operatorio; 36) Manipoli backflush monouso sterili con cannula 23G con punta in silicone per protezione della retina; 37) Manipoli backflush monouso sterili con cannula 25G con punta in silicone per protezione della retina; 38) Valvole tipo Ahmed per chirurgia del glaucoma; 39) Sonde naso lacrimali; 40) Anello di tensione capsulare sterile precaricato; 41) Flaconi di soluzione bilanciata B.S.S. sterili da 500ml in vetro; 42) Flaconi di soluzione bilanciata B.S.S. sterili da 10 a 25ml per lavaggio cornea; 43) Trapano corneale monouso sterile varie misure; 44) Punch corneale monouso sterile varie misure; 45) Lenti a contatto protettive; **II.2.1) Entità dell'appalto:** € 1.461.750,00 oltre IVA) **II.2.2) Informazioni rinnovi:** no; **II.3) Durata dell'appalto:** 36 mesi **III.1.1) Cauzioni e garanzie richieste:** ai sensi degli artt. 93 e 103 del D.Lgs. n°50/2016; **III.1.2) Principali modalità di finanziamento:** Fondi ordinari di Bilancio. **III.1.3) Forma giuridica che dovrà assumere il raggruppamento di operatori economici aggiudicatario** dell'appalto ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs n°50/2016, **III.2) Condizioni di partecipazione** (rif.art.5 allegato n°01 Disciplinare di Gara) - **III.2.2) Capacità economica e finanziaria:** (ai sensi del comma 4, lett. a dell'art. 83 D.Lgs.n°50 del 2016 e s.m.i.) nel triennio antecedente la data di pubblicazione della procedura di gara.**III.2.3) Capacità tecnica:**vedi art. 8.3 del disciplinare di gara. **IV.1.1) Tipo di procedura:** Aperta. **IV.2.1) Criterio di aggiudicazione:** Offerta economicamente più vantaggiosa, ai

sensi dell'art. 95 del D.Lgs. n°50/2016. IV.3.4) Termine per il ricevimento delle offerte: ore 15:00 del 22/02/2021; IV.3.6) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte:** Italiano. IV.3.7) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato all'offerta:** 180 gg (dal termine ultimo ricezione offerte). IV.3.8) VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** TAR Campania – Napoli.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott. ssa Simona Ceni