

# AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Via Renato Paolini, 47 – 65124 Pescara (PE)

# DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

ANNO: 2024 N. 1664

Data 31/10/2024

OGGETTO: PROCEDURA DI GARA, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1 LETT. E) DEL LGS. N. 36/2023, DA ESPERIRE SUL MEPA PER L'ACQUISIZIONE DI ATTREZZATURE E STRUMENTI DA DESTINARE AGLI AMBULATORI OCULISTICI DELLA ASL DI PESCARA. APPROVAZIONE E AGGIUDICAZIONE

#### IL DIRETTORE GENERALE

OGGETTO: PROCEDURA DI GARA, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1 LETT. E) DEL LGS. N. 36/2023, DA ESPERIRE SUL MEPA PER L'ACQUISIZIONE DI ATTREZZATURE E STRUMENTI DA DESTINARE AGLI AMBULATORI OCULISTICI DELLA ASL DI PESCARA. APPROVAZIONE E AGGIUDICAZIONE.

"Preso atto della relazione del Dirigente proponente che qui si riporta integralmente"

**Premesso che** con Delibera n. 549 del 25 Marzo 2024 è stata indetta, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 50, comma 1, lettera e) del D. Lgs. 31 Marzo 2023 n. 36, una gara d'appalto da esperire sul Mepa per l'acquisizione di attrezzature e strumenti da destinare agli ambulatori oculistici della Asl di Pescara, con base d'asta pari ad € 150.000,00;

**Evidenziato** che il criterio di aggiudicazione stabilito negli atti di gara è quello del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D. Lgs. n. 36/2023, previa verifica di idoneità delle offerte tecniche;

#### Dato atto che:

- in data 7 Maggio 2024 è stata pubblicata sul Mepa la RDO n. 4281456 aperta a tutti gli operatori economici interessati;
- alla data di scadenza della procedura di che trattasi sono pervenute le seguenti offerte:
  - 1. Aarsmed srl
  - 2. Alfa Instruments srl
  - 3. Biotek srl
  - 4. Fimas srl
  - 5. Tec Med Marche

**Richiamata** la Delibera n. 1173 del 16.07.2024, con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice deputata alla valutazione dell'idoneità delle offerte tecniche pervenute;

# Tenuto conto che:

- la Commissione ha trasmesso in data 12 Settembre 2024 la valutazione tecnica, conservata agli atti d'ufficio e pubblicata sulla Piattaforma Mepa;
- le offerte presentate dalle Ditte sono state dichiarate tutte tecnicamente idonee dalla Commissione giudicatrice;

Considerato che tra le offerte economiche presentate dalle Ditte, quella che presenta il prezzo più basso è quella della Ditta Fimas srl per un importo pari ad € 82.198,00 iva esclusa, inferiore rispetto alla base d'asta stabilita negli atti di gara di € 150.000,00 iva esclusa;

**Precisato** che la fornitura sarà disciplinata dal Capitolato Speciale sottoscritto per accettazione dalla Ditta aggiudicataria, nonché dall'offerta tecnica ed economica, quest'ultima allegata alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale;

**Dato atto**, inoltre, dell'esito positivo dei controlli svolti ai sensi dell'art. 99 del D. Lgs n. 36/2023, come da Verbale del 4 Ottobre 2024, conservato agli atti d'Ufficio;

**Ritenuto**, pertanto, necessario approvare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 50, comma 1, lett. e) del D.lgs. 36/2023, la Rdo n. 4281456 e, per l'effetto, aggiudicare alla Ditta Fimas srl la fornitura di attrezzature e strumenti vari da destinare agli ambulatori oculistici della Asl di Pescara per un importo complessivo di € 82.198,00 i.e.;

• Acquisito il parere tecnico favorevole in merito espresso dal Dirigente proponente, ai

- sensi dell'art.7 agosto 1990 n.241e s.m.i. che ne attesta la regolarità e la completezza
- Dato atto dell'attestazione resa dai competenti Responsabili in ordine alla regolarità amministrativo- contabile e tecnica del presente provvedimento:
  - 1. Dirigente proponente nella sua qualità della UOC ABS nonché la registrazione al centro di costo
  - 2. Dirigente della UOC Controllo di Gestione; e al conto economico dell'esercizio di competenza
  - 3. Dirigente della UOC Bilancio e Gestione Economica Finanziaria
  - Acquisiti per quanto di competenza, i pareri favorevoli espressi in merito dal Direttore Amministrativo d'Azienda e dal Direttore Sanitario d'Azienda;

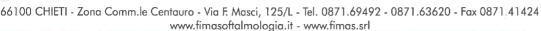
#### **DELIBERA**

Per tutto quanto sopra indicato e che qui si intende richiamato:

- 1) **di approvare**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 50 comma 1 lett. e) del D.lgs. 36/2023, la Rdo n. 4281456 e, per l'effetto, di aggiudicare alla Ditta Fimas srl la fornitura delle attrezzature di seguito riportate:
  - n.1riunito Oftalmico modello vx 3000
  - n.4 lampade a fessura Mod. AIA-11 5S-L
  - n.1 ottotipi digitale mod. AOC-27
  - n.2 autorefreattometro/keratometro mod. hrk-1
  - n.2 tonometri pachimetro a soffio modello Tonovue-p
  - n.1 tonometro ad applanazione mod. bt-44
  - n.3 fontifocometri computerizzati modello HLM-1
  - n.4 cassette lenti di prova
  - n.4 occhiali di prova tipo oculus modello ct-2210
  - n.4 occhiali di prova Mod CT-2208
  - n.3 test di lang
  - n.3 tavole Ishihara Shin
  - n.3 lenti Mod. 90 D Prod. Volk
  - n.2 oftalmoscopi binoculari indiretti modello Vantage Plus
  - n.1 Fundus camera retinografo

nella configurazione risultante dall'offerta economica allegata al presente provvedimento per un totale di € 82.198,00 i.e.;

- 2) di dare atto che la fornitura sarà disciplinata dal Capitolato Speciale, dal Disciplinare di gara, sottoscritti dalla Ditta per accettazione e conservati agli atti d'ufficio, nonchè dall'offerta tecnica ed economica della Ditta, quest'ultima allegata al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale;
- 3) di imputare la spesa complessiva pari ad € 100.281,56 iva inclusa sulla pertinente voce di conto dell'esercizio 2024;
- 4) di dare atto che il RUP della presente procedura è la Dott.ssa Federica Faccia;
- 5) **di dare atto** che il presente atto, ai sensi dell'art.6 del regolamento interno approvato con Deliberazione 28.06.2012, numero 705, è immediatamente esecutivo;
- 6) **di disporre** la pubblicazione del presente atto nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi del D. Lgs.33/2013.







Chieti, 06.05.2024

Spett.le

AZIENDA USL PESCARA

Ns. offerta n. 227/2024-LDA/fdg

U.O.C. APPROVVIGIONAMENTO

BENI E SERVIZI

Via Paolini, 45

65124 PESCARA

Oggetto: RDO aperta, ai sensi ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) d. lgs n. 36/2023 per l'acquisizione di ATTREZZATURE E STRUMENTI da destinare agli Ambulatori Oculistici della asl di Pescara – GARA MEPA RDO 4281456 – CIG B15503B159.

# **OFFERTA ECONOMICA**

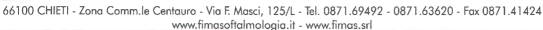
In riferimento a quanto in oggetto, con la presente ci pregiamo sottoporre alla Vs. cortese attenzione la ns. migliore offerta per quanto segue:

| N. 1 RIUNITO OFTALMICO MOD. VX 3000 VISIONIX PROD.                          |             |
|---|-------------|
| MECCANOTTICA MAZZA CND Z12120119 - REP 1396623 con le                       |             |
| seguenti funzioni:  |             |
| - Piano girevole  |             |
| Piano a 3 strumenti a rotazione manuale e traslabile                        |             |
| Sistema di chiusura elettromeccanica del tavolo in ogni posizione           |             |
| – Cassettiera   |             |
| <ul> <li>Colonna con luce a LED regolabile e supporto proiettore</li> </ul> |             |
| Poggia braccia e poggiapiedi reclinabili                                    |             |
| - Console con pannello di controllo touch-screen e supporto strumenti       |             |
| manuale   |             |
| Completo di:  |             |
| • POLTRONA ELETTRICA UP/DOWN in skay nero con schienale                     |             |
| reclinabile con poggiapiedi e braccioli                                     |             |
| PREZZO TOTALE DI LISTINO  | € 11.700,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                                      | € 8.600,00  |

| N. | 4    | LAMPADE        | A            | <b>FESSURA</b>      | MOD.       | AIA-11      | 5S-L     | PROD. |
|----|------|----------------|--------------|---------------------|------------|-------------|----------|-------|
| AP | PA   | SAMY CND       | <b>Z12</b> : | <b>120108</b> avent | te le segu | enti caratt | eristich | e:    |
| ,  | Dia. | a illuminazion | 0 0 T        | ED dollanto         |            |             |          |       |

- Tipo illuminazione a LED dall'alto
- Microscopio galileiano a 5 ingrandimenti selezionabili tramite tamburo rotante
- Oculari da 12,5x
- Regolazione diottrica +/- 8D
- Ottica acromatiche per garantire immagini più nitide







- Ingrandimenti selezionabili: 6x, 10x, 16x, 25x, 40x

- Campo visivo da 43mm (ingrandimento 6x) a 7 mm (ingrandimento 40x)
- Distanza interpupillare regolabile tra 50 a 78mm
- Filtri: Assorbi calore, giallo, verde (rosso-privo), blu cobalto
- Angolo fessura regolabile in continuo +/- 90°;
- Rotazione fessura continua di +/- 90°;

NAS s.r.l.

- Inclinazione verticale fessura 0°, 5°, 10°, 15° e 20°;
- Larghezza della fessura regolabile in continuo tra 0 e 14mm
- Lunghezza della fessura regolabile in continuo tra 0 e 14mm
- Apertura della fessura: 0,2 mm, 1 mm, 3 mm, 4 mm, 6 mm, 10 mm, 14 mm
- Distanza di lavoro 100 mm
- Movimento comandabile da joystick
- Escursione laterale 118 mm
- Escursione aventi dietro 99 mm
- Escursione in altezza 30 mm

#### Ognuna completa di:

- Mentoniera
- Trasformatore per alimentazione lamnada

| A A B A A A A A A A A A A A A A A A A A  | 3           |
|--|-------------|
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO               | € 6.000,00  |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO | € 4.080,00  |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO   | € 16.320,00 |

| N. 1 OTTOTIPI DIGITALE MOD. AOC-27 PROD. EYENEXT                    |            |
|---|------------|
| <u>CND Z12120199 – REP 1220535</u> con le seguenti caratteristiche: |            |
| - 'Advanced Ophthalmic Chart'- Schermo full HD LED 27"              |            |
| Sistema operativo Linux   |            |
| <ul> <li>Consolle Telecomando IR con schermo</li> </ul>             |            |
| Esame patente automatico con kit accessori                          |            |
| - Più di 60 test dinamici e interattivi                             |            |
| Test in progressione decimale o logaritmici                         |            |
| - Programma test patenti  |            |
| Acuità visiva OD/OS,  |            |
| o Sensibilità al contrasto,   |            |
| <ul> <li>Visione crepuscolare (acuità visiva mesopica),</li> </ul>  |            |
| o Sensibilità all'abbagliamento (*),                                |            |
| o Tempi di recupero dopo l'abbagliamento (come previsto dal D.L.    |            |
| 59/2011 (2006/126/CE e 2009/113/CE).                                |            |
| o Sono inclusi nella dotazione il set di luci telecomandabili e la  |            |
| penna luminosa a LED certificata                                    |            |
| PREZZO TOTALE DI LISTINO  | € 3.200,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                              | € 1.980,00 |







# N. 2 AUTOREFRATTOMETRO/KERATOMETRO MOD. HRK-1 PROD. HUVITZ CND Z1212012001 – REP 1606658 con le seguenti caratteristiche

- Autoref/ker Huvitz con nuovo sistema ottico con prisma rotante.
- Esegue la misurazione in pochi secondi e con alta precisione.
- Acquisizione immagini a colori, funzione per fitting lenti a contatto, retroilluminazione e pupillometria.
- Auto-tracking sull'asse verticale
- Auto-start
- Ampio diplay LCD inclinabile da 7"
- Refrattometria
  - o Distanza dal vertice (VD) 0.0, 12.0, 13.75, 15.0
  - o Sfera (SPH) -30,00~+25,00D (VD=12mm) (incrementi: 0,01, 0,12, 0,25D)
  - o Cilindro (CYL) 0,00~±12,00D (incrementi: 0,01, 0,12, 0,25D)
  - o Asse (AX) 0~180°(1°unità)
  - o Indicazione dell'astigmatismo -, +,  $\pm$  (misto)
  - o Distanza della pupilla (PD) 10~85 mm
- Cheratometria
  - o Raggio di curvatura 5,0~13,0 mm (incrementi: 0,01 mm)
  - Potenza della cornea 25.96D~67.50D (incrementi: 0.05, 0.12, 0.25D) (quando l'indice di rifrazione equivalente della cornea è 1.3375)
  - o Astigmatismo della cornea 0,00~-15,00D (incrementi: 0,05, 0,12, 0,25D)
  - o Asse 0~180° (incrementi: 1°)
  - o Diametro pupilla, iride 2,0~14,0 mm (incrementi: 0,1 mm)
- Memoria dei dati 10 misurazioni per ciascun occhio
- Possibilità di rilevamento e visualizzazione IOL in modalità retroilluminazione
- Possibilità di misurazione lenti a contatto
- Diametro minimo pupilla misurabile: 2,0 mm

Stampante termica integrata

| PREZZO UNITARIO DI LISTINO               | € 7.500,00  |
|--|-------------|
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO | € 5.790,00  |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO   | € 11.580,00 |

# N. 2 TONOMETRI PACHIMETRO A SOFFIO MOD. TONOVUE-P PROD. CRYSTALVUE CND Z12120122 – REP 1875987 con le seguenti caratteristiche:

- Range di misurazione compreso tra 0 e 60 mm Hg: la misurazione devono essere facilmente eseguite senza dover commutare il range di misura
- Funzione di allineamento automatico 3D





MAS s.r.l.



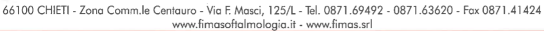
| Misurazione CCT (pachimetria centrale) range da 400 a 800 um        |             |
|---|-------------|
| - Sensore di insufficiente apertura dell'occhio: la misurazione non |             |
| viene elaborata se l'occhio è non sufficientemente aperto           |             |
| Mentoniera elettrica integrata                                      |             |
| Stampante termica integrata   |             |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO  | € 10.500,00 |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO                            | € 7.490,00  |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                              | € 14.980,00 |

| N. 1 TONOMETRO AD APPLANAZIONE MOD. BT-44 PROD.                           |            |
|---|------------|
| REXXAM CND Z12120122 - REP 36538 di Goldmann Shin Nippon                  |            |
| by Rexxam, può essere adattato a tutti i modelli di lampada a fessura. E' |            |
| basato sul principio di Goldmann che tutt'oggi è considerato lo standard  |            |
| in tonometria. Lo strumento è veloce e riproducibile nelle misurazioni,   |            |
| senza margini di errore. La tecnologia giapponese garantisce durata e     |            |
| precisione dello strumento nel tempo, caratteristiche Tecniche            |            |
| METODO DI MISURA: Tonometria ad applanazione                              |            |
| - RANGE DI MISURA: Da 0 a 80 mmHg   |            |
| – METODO OSSERVAZIONE: Dall'oculare di sinistra del                       |            |
| microscopio   |            |
| ACCESSORI INCLUSI:  |            |
| Astina di taratura  |            |
| – Piastrina   |            |
| Completo di:  |            |
| PIASTRINA per lampada a fessura   |            |
| • N. 1 CONFEZIONE DA 100 CONI monouso sterili in confezione               |            |
| singola   |            |
| PREZZO TOTALE DI LISTINO  | € 1.350,00 |
| PREZZO TOTALE   | € 1.090.00 |

| N. 3  | FRO   | ONTIF   | ОСО     | ME    | TRI  | COM  | PUTI | ERIZ       | ZAT   | I Al | UTON | <b>IAT</b> | <u>ICO</u> |
|-------|-------|---------|---------|-------|------|------|------|------------|-------|------|------|------------|------------|
| MOI   | D. H  | LM-1    | PRO     | D.    | HU   | VITZ | CND  | <b>Z12</b> | 12019 | 99 – | REP  | 153        | 5047       |
| con 1 | e seg | nenti o | caratte | risti | che: |      |      |            |       |      |      |            |            |

- Riconoscimento automatico delle lenti monofocali progressive e altri tipi e conversione automatica della schermata di misurazione corretta.
- Range di misurazione dei prismi fino a 20∆ leggibile da tutte le direzioni BU, BD, BI, BO.
- Misurazione dei diametri lenti di ogni diametro  $\Phi$  15mm e  $\Phi$  120mm.
- Capacità di misurazione delle lenti solari scure e specchiate in modo automatico, HLM-1 amplifica la quantità della luce e calcola il potere refrattivo senza necessità di modifica alla configurazione.
- Il suo design moderno sottile e compatto lo rendono adatto anche per i piccoli spazi.







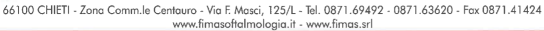


| •   | razione dei poteri per vicino delle progressive       |            |
|---|---|------------|
| con un sistema di guida                   | :   | l          |
| - Schermo LCD da 5,7"                     | a colori in HD, con trattamento anti riflesso         |            |
| per immagini nitide e res                 | sistente ai graffi.                                   |            |
|   | nuova fotocamera per prestazioni più veloci,          |            |
| i .                                       | e i tempi delle misurazioni (velocità per ogni        |            |
|   | ` ` `   |            |
|   | zando più fotogrammi al secondo.                      |            |
| <ul> <li>Nuovo supporto montat</li> </ul> | ure che consente la misurazione delle forme           |            |
| più piccole                               |   |            |
| <ul> <li>Range di Misurazioni</li> </ul>  |   |            |
| o Potere Sfera                            | $0D \sim \pm 10D (0.25/0.12/0.06/0.01)$               |            |
| o Potere Cilindro                         | $0 \sim 10 \text{D} (0.25/0.12/0.06/0.01)$            |            |
| o Assi Cilindro                           | $0^{\circ} \sim 180^{\circ} (1^{\circ} \text{ step})$ |            |
| o Potere Progressivo                      | $0D \sim \pm 10D (0.25/0.12/0.06/0.01)$               |            |
| o Prismi                                  | $0 \sim 20\Delta \ (0.25/0.12/0.06/0.01)$             |            |
| PREZZO UNITARIO DI                        | € 2.500,00  |            |
| PREZZO UNITARIO SC                        | ONTATO A VOI RISERVATO                                | € 1.790,00 |
| PREZZO TOTALE SCO                         | NTATO A VOI RISERVATO                                 | € 5.370,00 |

| N. 4 CASSETTE LENTI DI PROVA PROD. SHIN NIPPON CND                           |            |
|--|------------|
| <b>Z1212012001</b> il set si compone di 232 Lenti di Prova con cerchietto in |            |
| Plastica.  |            |
| Lenti incluse nella cassetta:  |            |
| - Sferiche positive/negative (una coppia di lenti per ogni potere): Da       |            |
| 0,12D fino a 4D con uno step di 0,25D Da 4D fino a 8D con uno step           |            |
| di 0,50D Da 8D fino a 16D con uno step di 1D 18D e 20D                       |            |
| - Cilindriche positive/negative (una coppia di lenti per ogni potere): Da    |            |
| 0,12D fino a 3Dcon uno step di 0,25D Da 3D fino a 5D con uno step            |            |
| di 0,50D 5D e 6D   |            |
| - Prismatiche: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10                                 |            |
| - Accessori inclusi: Foro stenopeico, Occlusore, Fessura stenopeica,         |            |
| filtro rosso, filtro verde, Maddox, Reticolo (2pz), Vetro smerigliato,       |            |
| Vetro piano  |            |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO   | € 620,00   |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO                                     | € 530,00   |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                                       | € 2.120,00 |

| N. 4 OCCHIALI DI PROVA TIPO OCULUS MOD. CT-2210   |          |
|---|----------|
| PROD. ELLEGI MEDICAL OPTICS CND Y2103030299 - REP |          |
| 2208037/R per adulti                              |          |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO                        | € 220,00 |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO          | € 190,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO            | € 760 00 |









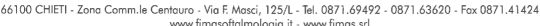
| N. 4 OCCHIALI DI PROVA MOD. CT-2208 PROD. ELLEGI  |          |
|---|----------|
| MEDICAL OPTICS CND Y2103030299 - REP 612487/R con |          |
| sistema TABO, per bambini                         |          |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO                        | € 100,00 |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO          | € 90,00  |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO            | € 360,00 |

| N. 3 TEST DI LANG I test di screening   |          |
|---|----------|
| <ul> <li>Il lang stereotest è un test di screening molto facile da usare<br/>progettato per una diagnosi precoce di problemi in visione<br/>stereoscopica nei bambini.</li> </ul>   |          |
| <ul> <li>Non è necessario l'uso di occhiali polarizzati e il movimento degli occhi può essere facilmente osservato.</li> <li>Figure: Macchina, Stella e Gatto. Disparità: Macchina 550"; Stella 600"; Gatto 1200".</li> </ul> |          |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO  | € 340,00 |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO  | € 310,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO  | € 930,00 |

| N. 3 TAVOLE ISHIHARA SHIN NIPPON PROD. REXXAM CND                     |          |
|---|----------|
| <u>Y210399</u> 38 produzione  |          |
| Tavole di Ishihara da 38.   |          |
| - Nella confezione è presente un libretto con 38 tavole di Ishihara   |          |
| ideali per effettuare il test di Ishihara.                            |          |
| Sono presenti tavole con numeri e simboli. Le tavole di Ishihara sono |          |
| prodotte dalla Shin Nippon, in conformita agli standard               |          |
| internazionali.   |          |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO  | € 200,00 |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO                              | € 156,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                                | € 468,00 |

|  | ······································ |
|--|--|
| N. 3 LENTI MOD. 90D PROD. VOLK CND Q0299 – REP 137612                  |  |
| - Lente classica non a contatto per Lampada a Fessura, studiata per    |  |
| diagnosi generale e trattamenti laser ed esami a pupilla piccola.      |  |
| - L'ottica del vetro asferico doppio brevettato offre l'immagine       |  |
| ingrandita.  |  |
| Rivestimento per trattamenti laser                                     |  |
| - E' l'originale lente 90D Volk che ha rivoluzionato l'esame del fondo |  |
| oculare con la Lampada a Fessura.                                      |  |
| Eccezionale modello di lente per la Fondoscopia dinamica.              |  |
| Ideale per l'esame della pupilla piccola                               |  |
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO   | € 500,00                               |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO                               | € 450,00                               |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                                 | € 1.350,00                             |







# www.fimasoftalmologia.it - www.fimas.srl

| <u>N.</u> | 2    | OF     | <b>FALM</b> | OSCOP   | I BI | NOC | CULAR  | I IN   | DIRE  | TTI  | M   | OD. |
|-----------|------|--------|-------------|---------|------|-----|--------|--------|-------|------|-----|-----|
| VA        | NTA  | GE     | <b>PLUS</b> | PROD.   | KEE  | LER | Z12120 | )114 - | - REP | 2094 | 369 | con |
| le s      | egue | nti ca | aratteri    | stiche: |      |     |        |        |       |      |     |     |

- Oftalmoscopio indiretto della linea Keeler modello Vantage Plus. Un oftalmoscopio di altissimo livello per soddisfare le esigenze del professionista.
- Illuminazione a LED
- Batteria a litio Slimline leggera lunga durata (peso 57 g durata 6 ore)
- Illuminazione più chiara e nitida

MAS s.r.l.

- Nuove ottiche premium
- Piccolo, compatto, leggero e confortevole
- Reostato integrato nel caschetto
- Modello wireless brevettato
- include 2 batterie a caschetto con caricatore da installare a muro Scheda Tecnica
- REGOLAZIONE ILLUMINAZIONE: Integrata sul caschetto
- SPOT: 3 spot piccolo, medio, grande
- FILTRI: Blu, Verde (rosso privo), Diffusore
- ILLUMINAZIONE: LED convertibile ad Alogena
- FONTE DI ENERGIA: con batteria portatile
- CASCHETTO: Incluso con cerniere regolabili

| CASCITETIO, metuso con cermere regolation. | _ii        |
|--|------------|
| PREZZO UNITARIO DI LISTINO                 | € 2.700,00 |
| PREZZO UNITARIO SCONTATO A VOI RISERVATO   | € 2.350,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO     | € 4.700.00 |

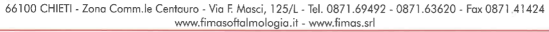
# N. 1 FUNDUS CAMERA RETINOGRAFO NON MIDIATRICO MOD. NFC-700 PROD. CRYSTALVUE CND Z12120105 - REP

1875983 con le seguenti caratteristiche tecniche:

- Retinografo digitale non midriatico a colori, b/n, con possibilità di acquisire anche immagine anteriore dell'occhio
- Funzione di acquisizione manuale o totalmente automatica con autotracking 3D
- Campo misura: 45°
- Funzionamento non midriatico (diametro minimo pupilla: 3.8 mm)
- Risoluzione: 12 Mega Pixel
- Autofocus con intervallo di regolazione della messa a fuoco automatico
  - o Da 15D a +10D (senza obiettivo di compensazione)
  - o Da 30D a -10D o da +5D a +30 D (con obiettivo di compensazione)
- Target di fissazione: 10 LED interni verdi (1 centrale+ 9 perdiferici) per acquisire immagine su più campi con funzione mosaico per la ricostruzione automatica









| - Monitor integrato 10.1" touch screen per visualizzazione immediata    |             |
|---|-------------|
| dell'immagine   |             |
| - Immagini prodotte in formato colore con possibilità di zoom e         |             |
| visualizzazione in scala di grigi oltre applicazione filtri RGB         |             |
| all'immagine ottenuta o in rosso privo                                  |             |
| <ul> <li>Intensità del flash regolabile in 10 intervalli</li> </ul>     |             |
| - PC integrato  |             |
| Connettività WiFi e Ethernet ed interfaccia USB                         |             |
| <ul> <li>Formato immagine JPEG, PNG, Dicom</li> </ul>                   |             |
| - Possibilità connessione mediante rete protetta a server aziendali che |             |
| garantiscano la conservazione protetta delle immagini                   |             |
| PREZZO TOTALE DI LISTINO  | € 18.500,00 |
| PREZZO TOTALE SCONTATO A VOI RISERVATO                                  | € 11.590,00 |

| PREZZO INTERA FORNITURA | € 82.198,00 |
|-------------------------|-------------|
|                         | 0 021170900 |

# **CONDIZIONI DI FORNITURA**

- Porto franco Imballo gratis
- Validità dell'offerta: 180 gg.
- Consegna: entro 30 gg. dall'ordine
- Collaudo: a ns. carico
- Garanzia: 24 mesi
- IVA a Vs. carico a termine di legge
- Pagamento: entro 60 gg. d.f.

Restiamo a Vs. completa disposizione per qualunque chiarimento dovesse rendersi necessario e con l'occasione porgiamo i ns. più cordiali saluti.

FIMAS s.r.l.
Filippo D'Ottavio
Legale Rappresentante



Il Dirigente Amministrativo, con la presente sottoscrizione, attesta la regolarità tecnica e amministrativa nonché la legittimità del provvedimento

Il Dirigente Amministrativo

Federica Faccia

firmato digitalmente

Il Direttore dell'UOC Controllo di Gestione attesta che la spesa risulta corrispondente al bilancio di previsione dell'anno corrente.

Il Direttore

Graziano Di Marco

firmato digitalmente

Il Direttore dell'UOC Bilancio e Gestione Economica Finanziaria attesta che la spesa risulta imputata sulla voce di conto del Bilancio n. 0101020502

Anno 2024

Il Direttore

Graziano Di Marco

firmato digitalmente

Ai sensi del D. Lgs. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni, i sottoscritti esprimono il seguente parere sul presente provvedimento:

Parere favorevole

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Francesca Rancitelli firmato digitalmente

Parere favorevole

IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Rossano Di Luzio

firmato digitalmente

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Vero Michitelli

firmato digitalmente

# Deliberazione n. 1664 del 31/10/2024 ad oggetto:

PROCEDURA DI GARA, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1 LETT. E) DEL LGS. N. 36/2023, DA ESPERIRE SUL MEPA PER L'ACQUISIZIONE DI ATTREZZATURE E STRUMENTI DA DESTINARE AGLI AMBULATORI OCULISTICI DELLA ASL DI PESCARA. APPROVAZIONE E AGGIUDICAZIONE

# CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

- Si attesta che il presente atto viene pubblicato, in forma integrale, all'ALBO ON LINE dell'ASL di Pescara (art. 32 L. 69/09 e s.m.i.), in data 31/10/2024 per un periodo non inferiore a 15 giorni consecutivi.

Atto soggetto al controllo della Regione (art. 4, co. 8 L. 412/91): NO

Il Funzionario Incaricato