

Autorizzazione a contrarre e contestuale
affidamento di una lente 20 diottrie
destinata al Distretto di Sassari, dell'Anglona,
della Romangia e della Nurra Occidentale
dell'ASL n°1 di Sassari, in modalità di
acquisto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett.
b. del D.Lgs. 36/2023.

CIG: B6AD14BE57.

Offerta Economica relativa a

Descrizione Autorizzazione a contrarre e contestuale affidamento di una lente 20 diottrie destinata al Distretto di Sassari, dell'Anglona, della Romangia e della Nurra Occidentale dell'ASL n° 1 di Sassari, in modalità di acquisto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b. del D.Lgs. 36/2023.

Numero lotto 0

Amministrazione titolare del procedimento

Ente acquirente	AZIENDA SOCIO SANITARIA LOCALE - 1 - DI SASSARI		
Ufficio	SC Flussi Informativi e Tecnologie Sanitarie		
Codice fiscale	02884000908	Codice univoco ufficio	Non presente
Indirizzo sede	Via giovanni amendola 55		
Città	Sassari		
Recapito telefonico	+39079206113		
Email	matteo.tamponi@aslsassari.it		
Punto ordinante	Matteo Tamponi		

Concorrente

Forma di partecipazione

Singolo operatore economico

Ragione sociale/Denominazione

AXOSAN DI MICHELE CARBONI

Partita IVA

02400160905

Tipologia societaria

Impresa individuale

Oggetto dell'Offerta

Formulazione dell'Offerta Economica = Valore economico (Euro)

Nome	Valore
Valore offerto	615

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

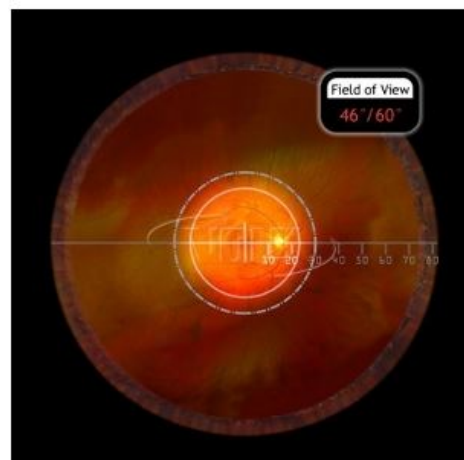
- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccepire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono omnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

PRODOTTO	MARCA	CODICE FORNITORE	QUANTITÀ	RDM	CND	PREZZO
Lente 20 diottrie	VOLK	V20LC	1	101946	Q0299	€615,00

PRODOTTO	MARCA	CODICE FORNITORE	QUANTITÀ	RDM	CND
Lente 20 diottrie	VOLK	V20LC	1	101946	Q0299

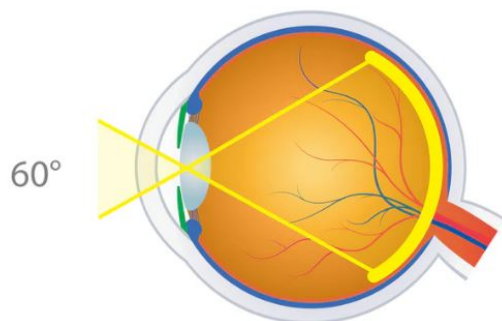
LENTE VOLK 20D



46°/60°
FIELD OF
VIEW

3.13x
IMAGE
MAG

0.32x
LASER
SPOT MAG



CND: Q0299

RDM: 101946

COD. V20LC

VOLK[®]

Lente per oftalmoscopia indiretta. E' una lente ideale per la diagnostica generale standard.

- L'ottica del vetro asferico doppio brevettato offre l'immagine ingrandita.
- L'alto ingrandimento offre una visione eccellente del Disco Ottico e della Macula.
- Perfettamente regolata per la curvatura di campo e le aberrazioni da astigmatismo
- Disponibile con montatura Blu, Verde, Viola, Rossa, Oro, Grigia. (Per ordinare questa opzione contattare i nostri uffici).

Scheda tecnica

CAMPO VISIVO: 46° / 60°

INGRANDIMENTO IMMAGINE: 3.13x

SPOT LASER: 0.32x

DISTANZA OPERATIVA: 50mm

RIVESTIMENTI: AR / DI