

ALLEGATO A
ALLA DETERMINA N° 658 DEL 16 GIU. 2015

Il presente allegato è com-
posto di n° 5 fogli.
Il Responsabile del Servizio Tecnico
(Ing. Massimo Masia)



Distretto Sociosanitario 2 Area Ovest

Prot N° 523 del 23/03/2015

C.A. Sig. Resp.le ufficio acquisti

→ C.A. Sig. Resp.le Servizio Tecnico

C.A. Sig. Direttore sanitario

Oggetto: RICHIESTA ACQUISTO STRUMENTAZIONE OCULISTICA Poliambulatorio di Decimo

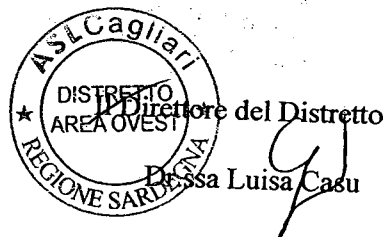
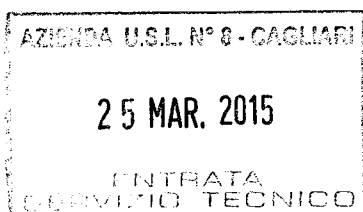
Con la presente si intende sollecitare l'acquisizione dello strumentario necessario per garantire il regolare svolgimento delle attività dell'ambulatorio di Oculistica presso il Poliambulatorio di Decimo.

Nello specifico si richiedono:

- 1) N° 1 frontifocometro digitale lotto 2
- 2) N° 1 Ottotipo a schermo LCD ad alta definizione lotto 1
- 3) N° 1 Cassetta lenti completa lotto 4 -
- 4) N° 1 Pachimetro lotto 3

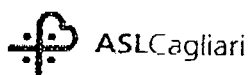
Come già manifestato in altre richieste (vedi Nota n° 846 del 09/07/2014) lo strumentario in dotazione non garantisce più prestazioni al passo con i tempi o misurazioni corrette.

In allegato la richiesta dello Specialista con le caratteristiche tecniche dei diversi strumenti



Asl Cagliari
Sede: Via Piero della Francesca, 1 09047 Selargius
c.f. e p. iva 02261430926 www.aslcagliari.it

Distretto Sociosanitario 2 - Area Ovest
Loc. Piri Piri - Via Raffaello - 09032 - Assemini
tel. 070.94854253 Fax 070.94854257



Distretto 2 Area Ovest

Poliambulatorio Decimomannu
via Giardini
Tel. 070/9664128 fax 0709664129

Alla cortese attenzione del Responsabile del Poliambulatorio di Decimomannu e del Responsabile Sanitario del distretto Cagliari Ovest della A.S.L. 8.

Si richiede l'acquisto urgente della seguente strumentazione per il reparto di Oculistica del Poliambulatorio di Decimomannu, avente le seguenti caratteristiche tecniche minime:

1) Frontofocometro Digitale

- Misurazione accurata di lenti oftalmiche monofocali, bifocali, trifocali, progressive e di lenti a contatto rigide e a gas permeabili.
- Misurazione automatica di sfero, cilindro, asse, prismi e addizionale.
- Lettura della lente in 108 punti in simultanea grazie al principio della Griglia di Hartman.
- Riconoscimento automatico del tipo di lente da misurare
- Misurazione rapida, in meno di un secondo.

Caratteristiche tecniche:

Sfera (lenti per occhiali e lenti a contatto):

- Range: da -25D a + 25D
- Step: 0,01/0,06/0,12/0,25D

Cilindro:

- Range: da 0D a +/- 9,99D
- Step: 0,01/0,06/0,12/0,25D

Asse:

- Da 0 a 180 gradi

Addizionale:

- Range: da 0D a + 9,99D
- Step: 0,01/0,06/0,12/0,25D

Prisma:

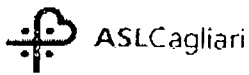
- Range: da 0D prisma a 15D prisma (orizzontale e verticale)
- Step: 0,01/0,06/0,12/0,25D

Lenti misurabili:

- Diametro da 5 a 100mm, Larghezza 180mm, Profondità 185mm e Altezza 366mm.

Misurazione con lunghezza d'onda nel verde 535nm.

www.aslcagliari.it



Distretto 2 Area Ovest

Poliambulatorio Decimomannu
via Giardini
Tel. 070/9664128 fax 0709664129

Display LCD a colori da 3.5", interfaccia RS-232C e porta USB.

Tale richiesta é motivata dall'uso sempre più diffuso delle lenti multifocali e lenti a contatto rigide e a gas permeabili che in nessun modo sono misurabili con lo strumento obsoleto in dotazione nell'ambulatorio.

2) Ottotipo a Schermo

- ✕ Panel PC con schermo LCD ad alta definizione
 - ✕ Dimensione schermo: 19" (diagonale)
 - ✕ Contrasto: 500:1
 - ✕ massima luminosità: 200 cd/m².
 - ✕ Telecomando IR per comandare a distanza tutti i test a disposizione.
 - 142 test inclusi rosso/verde
 - ✕ Notazione di acuità visiva selezionabile fra LogMAR, Decimal, Monoyer, Frazione di Snellen imperiale (20 ft) e metrica (6 o 4 m).
 - ✕ Lettere di Sloan, anelli di Lan-dolt, E di Albin, HOTV, simboli per bambini e numeri
 - ✕ Acuità visiva da 1.30 a -0.30 LogMAR (da 0.5/10 a • 20/10 Monoyer) in progressione LogMAR;
 - ✕ Carattere Ottotipo graduato e contrastato in progressione logaritmica
 - ✕ Ottotipo in modalità casuale al fine di evitare la memorizzazione da parte del paziente
 - ✕ Modalità di presentazione a lettera singola, linea orizzontale, linea verticale ed ETDRS
 - ✕ Possibilità di simboli con affollamento
 - ✕ Ottotipi ad alto e a basso contrasto
 - ✕ Metodo psicofisico QUEST per la determinazione della soglia di acuità visiva.
 - ✕ Test di screening per la valutazione delle discromatopsie
 - ✕ Test di acuità visiva per invidenti
 - ✕ Possibilità di creare programmi personalizzati e di implementarlo successivamente con il software per il test della patente
- ✕ Completo di accessori e attacco da muro.
- L'ottotipo a muro, al momento in dotazione, non garantisce corretti valori di luminanza e contrasto richiesti per un'adeguata esecuzione dell'esame. Inoltre non é possibile presentare una sequenza casuale delle lettere e dei simboli durante l'esecuzione dello stesso, che permetterebbe una più corretta valutazione ai fini legali.**

www.aslcagliari.it



Distretto 2 Area Ovest

Poliambulatorio Decimomannu
via Giardini
Tel. 070/9664128 fax 0709664129

3) Cassetta lenti

- Cassetta lenti di prova 236 pezzi
- Lenti in vetro e cerchietto in plastica
- Complete di valigia

Tale richiesta è motivata dal completo stato di usura della cassetta lenti attualmente in dotazione.

4) Pachimetro

- ✕ Pachimetro ad ultrasuoni portatile.
- ✕ Sonda angolata da 20MHz
- ✕ Occhio di prova
- ✕ Memorizzazione mappe
- ✕ Modalità di misura: singola, 5 punti, 9 punti.
- ✕ Possibilità di modificare la velocità degli ultrasuoni per la determinazione del Flap Corneale
- ✕ Alimentatore a batteria ricaricabile.
- ✕ Monitor: Touch Screen a colori 5,7"
- ✕ Completo di penna di selezione per il monitor.
- ✕ Stampante
- ✕ Presa USB

Il pachimetro è uno strumento indispensabile per la corretta diagnosi e il follow-up dei pazienti glaucomatosi, consente la misurazione dello spessore corneale che è una prestazione non inclusa nel nomenclatore tariffario e quindi integralmente a carico del paziente (40€).

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mendes".

Dr. Mendes
Via S. Luigi - 07030 Decimomannu (CA)

DD



Distretto Sociosanitario 2 Area Ovest

Prot N° 154 del 30/01/2015

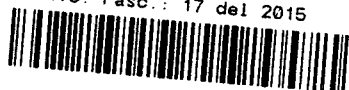
4
 C. Casu / M. Masia

C.A. Sig resp.le

Servizio Tecnico

Ing. M. Masia

ASL8
 NP. 2015/9580 del 16/03/2015 ore 12,14
 Mitt.: DISTRETTO 2 - Area Ovest
 Ass.: Patrimonio e Servizi Tecnici
 Class.: 1.4.6. Fasc.: 17 del 2015



Oggetto: richiesta URGENTE acquisizione montatura prova per bambini ambulatorio di Oculistica del poliambulatorio di Decimo

u
 B/B/2015

Con la presente si chiede la fornitura di n° 1 montatura prova per bambini da destinarsi all'ambulatorio di Oculistica del poliambulatorio di Decimo

Le caratteristiche fondamentali cui l'occhiale deve rispondere sono le seguenti:

montatura prova per bambini, in silicone o altro materiale plastico biocompatibile, priva di spigoli e dotata di elastico per un migliore posizionamento della stessa.

Il sistema di lettura preferibile e' quello TABO

La richiesta trova giustificazione nell'impossibilita' a reperire una montatura sostitutiva, in quanto non esistono montature non utilizzate in altri ambulatori del Distretto (richiesti in altre sedi, ma non ancora forniti) e gli unici occhiali di prova per bambini in dotazione al Poliambulatorio di Decimo si sono rotti.

Nelle more della costituzione della cassa economale di pertinenza del Distretto 2, si chiede alla S.V. l'acquisizione di quanto richiesto, onde scongiurare la mancata assistenza ai bambini.

A disposizione per ogni eventuale delucidazione e' gradito porgere

Cordiali Saluti.



Al Direttore del Distretto
 Dott.ssa Luisa Casu

Asl Cagliari
 Sede: Via Piero della Francesca, 1 09047 Selargius
 c.f. e p. iva 02261430926 www.aslcagliari.it

AZIENDA U.S.L. N° 8 - CAGLIARI

Distretto Sociosanitario 2 - Area Ovest
 Loc. Piri Piri - Via Raffaello - 09032 - Assemini
 tel. 070.94854253 Fax 070.94854257

30 GEN. 2015

ENTRATA SERVIZIO TECNICO