

**SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ATS- AREA SOCIO SANITARIA LOCALE CAGLIARI**

DETERMINAZIONE DIRETTORE ASSSL Cagliari N° DET8-2017-739 DEL 25/09/2017

Dott. Paolo Tecleme (firma digitale apposta)

**STRUTTURA PROPONENTE: AREA TECNICO AMMINISTRATIVA - DIPARTIMENTO
SERVIZI AMMINISTRATIVI - SERVIZIO ACQUISTI - ACQUISTI**

OGGETTO:

Autorizzazione all'espletamento di una procedura per la fornitura di "Filtri monouso antibatterici per spirometro e pletismografo" per l'ASSSL di Cagliari

Con la presente sottoscrizione si dichiara che l'istruttoria è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico.

Responsabile Struttura Proponente:
Dott./Dott.ssa ALESSANDRA DEVIRGILIIS (firma digitale apposta)

La presente Determinazione:

è soggetta alla comunicazione al competente Assessorato regionale ai sensi dell'art. 29 della L. R. n° 10/ 2006 e ss.mm.ii.

Si attesta che la presente determinazione dirigenziale viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line dell'ASSSL Cagliari dal **25/09/2017** al **10/10/2017**

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUISTI

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale dell'ATS n° 143 del 29.12.2016 di nomina del dott. Paolo Tecleme in qualità di Direttore dell'Area Socio Sanitaria di Cagliari;

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale dell'ATS n. 11 del 18/01/2017 e smi di cui alla Deliberazione del Direttore Generale n. 22 del 06.02.2107, avente ad oggetto l'individuazioni delle funzioni/attività attribuite ai Direttori delle Aree Socio Sanitarie e ai Dirigenti dell'Azienda per la Tutela della Salute;

VISTA la Deliberazione n. 107 del 01.02.2010 del Commissario Straordinario dell'ASL 8 con la quale è stato conferito l'incarico di Responsabile della S.C. Servizio Acquisti alla Dr.ssa Maria Alessandra De Virgiliis, successivamente prorogato con Deliberazione n. 832 del 30.06.15;

DATO ATTO che il soggetto che propone il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

RICHIAMATO il Decreto Legislativo del 14 marzo 2013, n. 33 di Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni, (G.U. n.80 del 05/04/2013), in materia di trattamento dei dati personali;

PREMESSO che con nota NP/2017/23510 del 15.03.2017, allegata al presente atto con la lettera A), l'Unità Centrale Farmaceutica ha trasmesso il fabbisogno annuale di "FILTRI MONOUSO ANTIBATTERICI per spirometria" per l'ASSL di Cagliari;

RILEVATO che tale acquisto riveste carattere di estrema urgenza, al fine di non interrompere l'esecuzione dei test di funzionalità respiratoria;
- che l'importo presunto della fornitura è inferiore alla soglia di euro 40.000,00 e i prodotti richiesti sono presenti sul MEPA di CONSIP;

RITENUTO di autorizzare l'avvio della procedura ex Art. 36, comma 2 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, per la seguente fornitura:

	FILTRI PER ESAMI DI FUNZIONALITA' POLMONARE		
LOTTO	BOCCAGLI PER SPIROMETRO CON FILTRO ANTIBATTERICO/ANTIVIRALE		NR
1	Filtro m/u con boccaglio COSMED Cod. A-182-300-004 compatibile con Spirometro marca COSMED modello PONI FX	PZ	1500
2	Filtro m/u con boccaglio SPIROGUARD COD. 2800/21BAUC DITTA GVS FILTER TECHNOLOGY compatibile con Spirometro marca MIR modelli SPIROLAB II e SPIROLAB III	PZ	1000
3	Filtro m/u con boccaglio connettore rotondo e stringinaso MICROGARD IIC cod.V-892392 compatibile con Pletismografo corporeo S/N 971083 Jaeger MasterScope Body	PZ	500
	Filtro m/u, integrato con boccaglio di forma ovale MICROGARD IIB cod.V-892381 compatibile con Spirometro S/N 672155 JAEGER Pft Pro	PZ	250
4	Filtro per test di funzionalità respiratoria COD. 30816 SPIROMETRY FILTER 59 DITTA MADA	PZ	25000

	Filtro per test di funzionalità respiratoria COD.30888 SPIROMETRY FILTER 83 MG DITTA MADA	PZ	300
--	--	----	------------

per un periodo di 12 mesi e per un importo presunto, rilevato dal listino MEPA, di euro 30.800,00 più IVA di legge;

PROPONE L'ADOZIONE DELLA DETERMINAZIONE

1. Di autorizzare, l'avvio della procedura ex Art. 36, comma 2 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, per la seguente fornitura:

	FILTRI PER ESAMI DI FUNZIONALITA' POLMONARE		
LOTTO	BOCCAGLI PER SPIROMETRO CON FILTRO ANTIBATTERICO/ANTIVIRALE		NR
1	Filtro m/u con boccaglio COSMED Cod. A-182-300-004 compatibile con Spirometro marca COSMED modello PONI FX	PZ	1500
2	Filtro m/u con boccaglio SPIROGUARD COD. 2800/21BAUC DITTA GVS FILTER TECHNOLOGY compatibile con Spirometro marca MIR modelli SPIROLAB II e SPIROLAB III	PZ	1000
3	Filtro m/u con boccaglio connettore rotondo e stringinaso MICROGARD IIC cod.V-892392 compatibile con Pletismografo corporeo S/N 971083 Jaeger MasterScope Body	PZ	500
	Filtro m/u, integrato con boccaglio di forma ovale MICROGARD IIB cod.V-892381 compatibile con Spirometro S/N 672155 JAEGER Pft Pro	PZ	250
4	Filtro per test di funzionalità respiratoria COD. 30816 SPIROMETRY FILTER 59 DITTA MADA	PZ	25000
	Filtro per test di funzionalità respiratoria COD.30888 SPIROMETRY FILTER 83 MG DITTA MADA	PZ	300

per un periodo di 12 mesi e per un importo presunto, rilevato dal listino MEPA, di euro 30.800,00 più IVA di legge;

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUISTI

Dott.ssa M. Alessandra De Virgiliis
(firma digitale apposta)

Resp. Istruttoria/CS
Coord Proc. Amm.ve e f.i. Serv. Acquisti/dott.ssa RC

IL DIRETTORE DELL'AREA SOCIO-SANITARIA LOCALE DI CAGLIARI

VISTA la su estesa proposta, che si richiama integralmente;

DATO ATTO che il soggetto che adotta il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

DETERMINA

1. Di autorizzare l'avvio della procedura ex Art. 36, comma 2 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, per la seguente fornitura:

FILTRI PER ESAMI DI FUNZIONALITA' POLMONARE			
LOTTO	BOCCAGLI PER SPIROMETRO CON FILTRO ANTIBATTERICO/ANTIVIRALE		NR
1	Filtro m/u con boccaglio COSMED Cod. A-182-300-004 compatibile con Spirometro marca COSMED modello PONI FX	PZ	1500
2	Filtro m/u con boccaglio SPIROGUARD COD. 2800/21BAUC DITTA GVS FILTER TECHNOLOGY compatibile con Spirometro marca MIR modelli SPIROLAB II e SPIROLAB III	PZ	1000
3	Filtro m/u con boccaglio connettore rotondo e stringinaso MICROGARD IIC cod.V-892392 compatibile con Pletismografo corporeo S/N 971083 Jaeger MasterScope Body	PZ	500
	Filtro m/u, integrato con boccaglio di forma ovale MICROGARD IIB cod.V-892381 compatibile con Spirometro S/N 672155 JAEGER Pft Pro	PZ	250
4	Filtro per test di funzionalità respiratoria COD. 30816 SPIROMETRY FILTER 59 DITTA MADA	PZ	25000
	Filtro per test di funzionalità respiratoria COD.30888 SPIROMETRY FILTER 83 MG DITTA MADA	PZ	300

per un periodo di 12 mesi e per un importo presunto, rilevato dal listino MEPA, di euro 30.800,00 più IVA di legge;

2. Di comunicare il presente atto all'Assessorato Regionale dell'Igiene e Sanità e Assistenza Sociale.

IL DIRETTORE DELLA ASSSL CAGLIARI

Dott. Paolo Tecleme
(firma digitale apposta)

ATS-AZIENDA TUTELA SALUTE

DIPARTIMENTO DEL FARMACO

NP/2017/23510

del 15/03/2017 ore 09,22

Mittente ASL Cagliari Unità Centrale Farma

Assegnatario ASL Cagliari Servizio Acquisti

Classifica: 1 Fascicolo: 3 del 2017



Selargius, 15-03-2017

Al Responsabile Serv. Acquisti

ASSL -CA SEDE

Oggetto : Fabbisogno annuale - Richiesta per "FILTRI M/U per spirometria"

Per tutti i PP.OO. e territoriali dell' ASS di Cagliari. CND R049001 e CND Z12150185

Premesso che, i prodotti in oggetto sono stati gestiti in precedenza dall' U.O.C. Area Amministrativa Presidi e pertanto non è stato possibile inserirli nelle gare regionali perché nei report del consumato dei CDC delle Farmacie Ospedaliere e Territoriali non risultava nessun movimento;
Precisato che, nessun'altra ASL dell' ATS ha inserito tali prodotti nei propri fabbisogni di D.M. di Area Farmaceutica, in quanto, nelle altre realtà, probabilmente, sono gestiti dal magazzino economale;

Al fine di evitare il blocco dell'esame spirometrico in tutte le UU.OO. preposte all'uso;
si trasmette:

- **il prospetto** che comprende i fabbisogni annui di tutte le tipologie di filtri attualmente in uso presso i Presidi Ospedaliere e Territoriali dell'ASS di Cagliari.
- **le caratteristiche tecniche** (solo per i Riferimenti **3A - 3B - 4A - 4B**), così come indicate dai Responsabili delle UU.OO.CC. di Pneumologia Territoriale Fisiopatologia Respiratoria P.O. Binaghi e Pneumologia P.O. SS. Trinità.

Si coglie l'occasione per ricordare di richiedere alle ditte che presenteranno offerta di fornire per ciascun FILTRO:

- **scheda tecnica,**
- **RDM; classe di appartenenza** (in base alla classificazione CE D.L.vo 46/97) e **CND**
- **attestato di compatibilità con gli spirometri in dotazione:**
- **marca COSMED modello PONI FX ; marca MIR modelli SPIROLAB II e SPIROLAB III; marca CAREFUSION PLETISMOGRAFO CORPOREO modello JAEGER MASTERSCOPE BODY; marca CAREFUSION modello JAEGER PTF PRO**

Si propone di invitare, le seguenti ditte : COSMED; GVS; CAREFUSION; MADA SPIROMETRY FILTERS SRL oltre a quelle che la S.V. riterrà opportuno.

Cordiali saluti.

ALLEGATI: **5** FOGLI
cinque

Sandra Loi
Il Responsabile della SSD
Dott.ssa Sandra Loi

[Signature]

Assl Cagliari
Via Piero della Francesca, 1 09047 Selargius

SERVIZIO ACQUISTI

Unità Centrale Farmaceutica
Via Peretti 2/c 09047 Selargius
Tel.0706093825/3835/3227

PRESA IN CARICO

12/7/17

15/03/2017

AZIENDA USL N° 8 CAGLIARI

Ospedale R. Binaghi
UO Pneumologia Territoriale
Fisiopatologia Respiratoria

RIF 4A e RIF 4B ELENCO Al Dirigente Amministrativo

P.O. Binaghi

Oggetto: Dotazione Annuale già richiesta in data 3/7/2015 (vedi copia acclusa) e mai evasa .

Si richiede dotazione annuale di n° 21000 (ventunmila) bocchigli per spirometro con filtro antibatterico – antivirale per indagini di funzionalità respiratoria contro il rischio di contaminazione crociata.

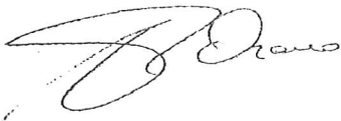
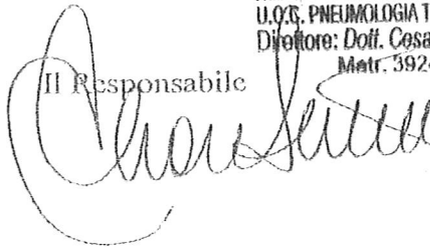
Caratteristiche del filtro antibatterico – antivirale :

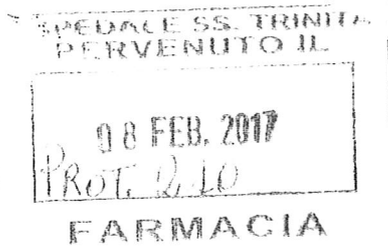
1. resistenze espiratorie ed inspiratorie 0.3 cm H₂O
2. monouso sicurezza contro il contagio di infezioni batteriche e virali al 99.99 %
3. monouso , sterile filtrante con la massima sicurezza
4. spazio morto 32 cc
5. materiale plastico degradabile
6. attacco allo spirometro tra 30/32 mm ,attacco al bocchiglio 26/30 mm
7. adattatori a spazio morto nullo per poter impiegare i bocchigli su qualunque spirografo
8. all'interno doppio filtro meccanico fino a 0.1 micron elettrostatico per particelle inferiori con capacità filtrante di circa 50.05 cm
9. deperibilità senza scadenza
10. marchio CE
11. imbustato singolarmente

Cagliari 14/07/2016

Il Responsabile

ASL n. 8 - P.II. "R. BINAGHI" CAGLIARI
U.O.S. PNEUMOLOGIA TERRITORIALE
Direttore: Dott. Cesare Severino
Matr. 39246





Alla cortese attenzione
Dott.ssa Chiara Serra
Servizio Farmacia
Sede

Prot. N. 28/2017/PNEUMO

Cagliari, 08 febbraio 2017

Oggetto: **Fabbisogno annuo filtri e boccagli monouso per spirometro.**

Con la presente si comunica il fabbisogno annuo dei relativi filtri e boccagli CND R04001, per il corretto funzionamento del Pletismografo corporeo S/N 971083 Jaeger MasterScope Body e lo spirometro clinico diagnostico S/N 672155 Jaeger Pft Pro, acquistati con Det. N.642 del 03.06.2013.

1. FILTRO MICROGARD ANTIBATT. C/CONNESS. OVALE CFX50PZ. *V892-381* -

RIF. 3B
SISAR 1191284: 250 PEZZI.

Costo presunto per filtro: € 1,00

Costo annuale presunto: € 250,00

2. KIT FILTRO ANTIB. MICROGARD CONNESS. STAND. C/BOCC. E STRINGINASO

RIF. 3A
CFX80PZ *V892-392* - SISAR 1191285: 500 PEZZI.

Costo presunto per filtro: € 1,40

Costo annuale presunto: € 700,00

Caratteristiche tecniche per entrambi i filtri:

- resistenza inspiratoria ed espiratoria meno di 0.4cm H2O/l/S a 1l/S
- volumi filtro: 55 ml, incluso adattatore ed alloggiamento
- collegamenti: aperture coniche 30 mm diametro interno ed esterno
- collegamenti filtro con boccaglio integrato apertura conica 30 mm diametro interno
- monouso e privi di lattice
- efficacia del filtro maggiore del 99.99%.

Alla presente si allegano istruzioni di filtri e boccagli.

In attesa di un Vostro riscontro, si porgono cordiali saluti.

