

**DIPARTIMENTO TECNICO AMMINISTRATIVO****STRUTTURA COMPLESSA PROGRAMMAZIONE E GESTIONE DELLE FORNITURE****DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

**OGGETTO:** Acquisto di n.4 spirometri MIR Spirolab Tuchscreen. Importo € 7.171,80 IVA inclusa.  
CIG: ZE130EE75B.

**IL DIRETTORE**

Visto l'art. 4 – comma 2 del D. Leg.vo 30/03/2001, n.165 e s.m.i.;

Visto l'art. 45 dell'Atto Aziendale, approvato con deliberazione del Direttore Generale n. 239 del 18/04/2018, rubricata: "Rimodulazione dell'atto aziendale di diritto privato ai sensi dell'art. 3, comma 1 bis, del D. Lgs. 30 Dicembre 1992, n. 502 e s.m.i. adottato con deliberazione n.514 del 31/10/2017" il quale attribuisce alla Struttura Complessa Programmazione e Gestione delle Forniture la competenza in materia di gestione delle procedure di acquisizione di beni e servizi;

Richiamata la deliberazione n.353 del 02/08/2018 inerente la presa d'atto della D.G.R. Regione Liguria n.547 del 13/7/2018 oggetto: "Atto di autonomia Aziendale della ASL 3 Provvedimenti conseguenti";

Preso atto della nota ID n. 82131488 del 01/03/2021, acquisita agli atti, con la quale la S.C. Elettromedicali, Impianti e Automazioni richiede l'acquisto, come da indicazioni del Medico Responsabile della S.C. Pneumologia del D.S.S. 11, di uno spirometro MIR Spirolab Tuchscreen, con software PC Winspiropro e display touchscreen, da destinarsi all'Ambulatorio di Pneumologia del Palazzo della Salute di Quarto;

Considerato che nella richiesta formulata dal Medico Responsabile della S.C. Pneumologia del D.S.S. 11 si evidenzia che:

- Lo spirometro MIR Spirolab Tuchscreen è uno spirometro di ottimo livello, dotato di stampante integrata e che soprattutto è collegabile al PC per la refertazione e l'archiviazione in rete;
- lo spirometro richiesto è della stessa marca di quello in uso, ma ormai fuori produzione;
- lo spirometro richiesto possiede una larga ampiezza di parametri secondo LG, LLN e Z-score, possiede un incentivatore pediatrico e può essere utilizzato anche per la registrazione dell'ossimetria notturna (autonomia 10 ore);
- lo spirometro dovrà essere dotato di n. 3 rotoli di carta termica e n. 5 stringinaso;

Preso atto della comunicazione del 25/02/2021, acquisita agli atti, con la quale il Direttore della S.C. Pneumologia richiede l'acquisto in esclusiva di n. 200 turbine monouso MIR FLOWMIR per lo spirometro da destinarsi all'Ambulatorio di Pneumologia del Palazzo della Salute di Quarto, specificando che le turbine monouso richieste sono le uniche compatibili con lo spirometro in acquisto;

Preso atto della nota ID 71951121 del 17/01/2020, acquisita agli atti, con la quale il Direttore del D.S.S. 13 richiede l'acquisto di uno spirometro per la S.S. Medicina dello Sport del Palazzo della Salute di Quarto;

Considerato che nella nota ID 82131478 del 01/03/2021, acquisita agli atti, la S.S. Medicina dello Sport, in riferimento alla richiesta del Direttore del D.S.S. 13 sopra indicata, evidenzia che:

- lo spirometro attualmente in dotazione mostra, dopo molti anni di uso continuativo e nonostante la regolare manutenzione, sempre più frequenti limiti di funzionamento e di affidabilità dovuti verosimilmente all'usura oltre che alle caratteristiche tecniche ormai desuete;
- risulta necessario sostituirlo con la spirometro MIR Spirolab Tuchsreen, collegabile al PC tramite apposito software e dotato di stampante integrata;

Preso atto della nota ID 82131484 del 01/03/2021, acquisita agli atti, con la quale la S.C. Elettromedicali, Impianti e Automazioni richiede l'acquisto di uno spirometro MIR Spirolab Tuchsreen, con software PC Winspiropro e display touchscreen, da destinarsi all'Ambulatorio di Pneumologia di Borgo Fornari;

Considerato che nella nota sopra riportata si evidenzia che:

- la richiesta riveste carattere di urgenza in quanto legata all'emergenza Covid;
- nella richiesta del direttore della S.C. Pneumologia si evidenzia che lo spirometro attualmente in dotazione è stato dichiarato non più funzionante e fuori uso a causa dell'irreperibilità dei pezzi di ricambio e pertanto l'ambulatorio, sprovvisto di tale apparecchiatura, soprattutto in un periodo di particolare criticità legata anche all'emergenza da Covid-19, non è in grado di eseguire spirometrie e test di broncodilatazione e pertanto di formulare diagnosi e terapie di pazienti respiratori;

Preso atto della comunicazione del 13/01/2021, acquisita agli atti, con la quale l'Ambulatorio di Pneumologia di Borgo Fornari richiede di dotare lo spirometro richiesto di n. 5 rotoli di carta termica e di n. 200 turbine monouso MIR FLOWMIR;

Preso atto della nota ID 77718067 del 22/09/2020, acquisita agli atti, con la quale in Medico Responsabile della S.C. Pneumologia del D.S.S. 11 richiede l'acquisto di uno spirometro MIR Spirolab Tuchsreen, con software PC Winspiropro, display touchscreen, dotato di n. 3 rotoli di carta termica, n. 200 turbine monouso MIR FLOWMIR e n. 5 stringinaso, da destinarsi al D.S.S. 10 presso l'Ambulatorio di Pneumologia di Genova Bolzaneto, evidenziando che la strumentazione attualmente in uso risulta ormai desueta;

Dato atto che con la comunicazione del 01/03/2021 è stata richiesta offerta ai seguenti operatori economici:

- Seagull HC;
- Tradelectric Srl;

Viste le offerte degli operatori economici Seagull HC e Tradelectric Srl di seguito specificate:

- Seagull HC: importo complessivo € 7.268,58 Iva esclusa;
- Tradelectric Srl: importo complessivo € 5.878,50 Iva esclusa;

Dato atto che l'operatore economico Tradelectric Srl ha presentato l'offerta più conveniente come di seguito evidenziata:

Descrizione	Q.tà	P.zzo Unitario, IVA esclusa	Importo complessivo, IVA esclusa
Spirometro MIR Spirolab Tuchsreen – Cod. 91108010	4	€ 1.190,00	€ 4.760,00
Turbina Monouso con Boccaglio Integrato FLOWMIR – Cod. 910004	600	€ 1,60	€ 960,00
Rotolo di carta termica MIR – Cod. MIR910350	31	€ 3,50	€ 108,50
Pinzette Stringinaso MIR	10	€ 5,00	€ 50,00
<b>Totale:</b>			<b>€ 5.875,50</b>

per un totale complessivo di € 7.171,80 IVA 22% inclusa;

Preso atto che con comunicazione del 18/12/2020 la S.C. Elettromedicali, Impianti e Automazioni chiede di imputare la spesa relativa all'acquisto delle apparecchiature in oggetto attingendo, rispettivamente, ai fondi dedicati:

- al piano acquisti 2019, *Autorizzazione contabile n. 2019/240*, per i due spirometri destinati al Palazzo della Salute di quarto e per lo spirometro destinato all'Ambulatorio di Pneumologia di Genova Bolzaneto;
- all'emergenza COVID-19, *Autorizzazione contabile n. 2021/428*, per lo spirometro destinato all'ambulatorio di Pneumologia di Borgo Fornari;

Ritenuto pertanto, sulla scorta di quanto sopra, di procedere all'acquisto n.4 spirometri MIR Spirolab Tuchsreen dall'operatore economico Tradelectric Srl per un importo complessivo di € 7.171,80 IVA IVA 22% inclusa;

Visto il D. Lgs 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i.;

Visto il Regolamento aziendale per l'acquisizione di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia di rilevanza comunitaria di cui alla deliberazione n.565 del 27/07/2016;

## DETERMINA

Per le motivazioni di cui in premessa:

1. Di procedere all'acquisto di n.4 spirometri MIR Spirolab Tuchsreen dall'operatore economico Tradelectric Srl (codice anagrafica 487), come di seguito specificato:

Cod. ASL 3	Descrizione	Q.tà	P.zzo Unitario, IVA esclusa	Importo complessivo, IVA esclusa
106196	Spirometro MIR Spirolab Tuchsreen – Cod. 91108010	4	€ 1.190,00	€ 4.760,00

108031	Turbina Monouso con Boccaglio Integrato FLOWMIR – Cod. 910004	600	€ 1,60	€ 960,00
124020	Rotolo di carta termica MIR – Cod. MIR910350	31	€ 3,50	€ 108,50
124021	Pinzette Stringinaso MIR – Cod. MIR910320)	10	€ 5,00	€ 50,00
	<b>Totale:</b>			<b>€ 5.875,50</b>

per un totale di € 7.171,80 IVA 22% inclusa;

2. Di dare atto che le apparecchiature sono da destinarsi alle seguenti Strutture:

- DSS 13 – Palazzo della Salute di Quarto – Ambulatorio di Pneumologia (CdC: D0520060): n. 1 Spirometro MIR Spirolab Tuchsreen, n. 3 rotoli di carta termica, n. 200 turbine monouso con boccaglio integrato e n. 5 pinzette stringinaso;
- DSS 13 – Palazzo della Salute di Quarto - S.S. Medicina dello Sport (CdC: P0810040): n. 1 Spirometro MIR Spirolab Tuchsreen e n. 20 rotoli di carta termica;
- D.S.S. 10 - Ambulatorio di Pneumologia di Genova Bolzaneto (CdC: D0520020): n. 1 Spirometro MIR Spirolab Tuchsreen, n. 3 rotoli di carta termica, n. 200 turbine monouso con boccaglio integrato e n. 5 pinzette stringinaso;
- Ambulatorio di Pneumologia di Borgo Fornari (CdC: D0430044): n. 1 Spirometro MIR Spirolab Tuchsreen (Aut. Contabile n. 428/2021), n. 5 rotoli di carta termica e n. 200 turbine monouso con boccaglio integrato;

3. Di dare atto che i costi complessivi presunti derivanti dal presente provvedimento, pari a complessivi € 26.657,00 IVA inclusa, hanno la seguente IMPUTAZIONE CONTABILE

Codice verifica contabile:

TIPO	ANNO	Conto n.	Autorizzazione n.	Importo (IVA inclusa)
U	2019	010.020.005	240/52	€ 4.355,40
U	2021	010.020.005	428/7	€ 1.451,80
U	2021	120.007.010	38/157	€ 1.364,60

4. Di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., il Dott. Alessandro Lupi, Dirigente Amministrativo della S.C. Programmazione e Gestione delle Forniture;
5. Di nominare Direttore dell'esecuzione del contratto l'Ing Giancarlo Fassino, Collaboratore Tecnico della S.C. Elettromedicali, Impianti e Automazioni, in conformità a quanto prescritto dagli artt. 101 e seguenti del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
6. Di trasmettere copia del presente atto all S.C. Elettromedicali, Impianti e Automazioni per gli adempimenti di competenza;

7. Di dare atto che l'originale della presente determinazione, firmato digitalmente, costituito da un documento generato con mezzi informatici, è redatto in conformità alle disposizioni del Codice dell'Amministrazione digitale ed è conservato negli archivi informatici della A.S.L. n.3;
8. Di dare atto che il presente provvedimento è composto da n. 5 pagine;

Per  
S.C. PROGRAMMAZIONE E GESTIONE DELLE FORNITURE  
IL DIRIGENTE DELEGATO  
(Dott. Alessandro LUPI)

Visto per la verifica della regolarità contabile  
IL DIRETTORE  
S.C. BILANCIO E CONTABILITA'  
(Dott. Stefano GREGO)

Pratica n. 128/2021

ACQUISTI\5001 - 40000\2021\Apparecchiature\128-SPIROMETRI \Determina

Responsabile procedimento: FISCELLA MILENA