



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

S.C. INGEGNERIA CLINICA

N. 31 del 21/04/2022

---

OGGETTO: Acquisto, tramite Piattaforma MePa, di n. 20 saturimetri palmari da destinare a varie U.O. della ASST Monza

**Il Direttore f. f. della S.C. Ingegneria Clinica**

**Richiamata** la deliberazione n. 1 dell'8.09.2021 con cui questa ASST ha preso atto dell'insediamento del Dott. Silvano Casazza quale Direttore Generale dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Monza in virtù della D.G.R. n. XI/5197 del 7.9.2021;

**Atteso** che con deliberazione n. X/4485 del 10/12/2015 della Giunta Regione Lombardia, in attuazione della L.R. n. 23/2015, è stata costituita a far data dal 01/01/2016 l'ASST di Monza, avente autonoma personalità giuridica pubblica e comprendente, come da D.G.R. n. XI/3952 del 30.11.2020 con oggetto "Determinazioni in ordine all'attuazione dell'articolo 19 della Legge regionale 23/2019", oltre al Presidio Ospedaliero di Monza, il territorio e le relative strutture sanitarie e sociosanitarie dell'ex distretto ASL di Monza;

**Richiamata** la deliberazione n. 466 del 25.11.2021 "Semplificazione dell'azione amministrativa: ulteriori determinazioni in merito alla attività delegate" con la quale sono stati autorizzati i Direttori di Struttura Complessa di adottare "determine dirigenziali", aventi effetti giuridici ed economici nei confronti di soggetti terzi, volte ad approvare atti che comportano adozioni, sino al 30.06.2023, dei provvedimenti che prevedono, ai sensi dell'art. 1 comma 2, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito nella L. n. 120/2020, così come modificato dal D.L. n. 77/2021, convertito con modifiche nella legge 108 del 29.07.2021 – l'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro, rinviando al regolamento aziendale denominato "determine dirigenziali", approvato con deliberazione n. 534 del 02.05.2019 nel quale sono definite le indicazioni per la predisposizione delle determine e tutti gli adempimenti connessi;

**Richiamata** inoltre, la legge dell'11 settembre 2020, n. 120 "*Conversione in legge, con modificazioni del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali*", che prevede all'art. 1, comma 2, lettera a) "*affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro*";

**Richiamata**, inoltre, la D.G.R. XI/2672 del 16.12.2019 "Regole di gestione del servizio sociosanitario 2020" al paragrafo 5.5.2 "Normativa approvvigionamento enti sanitari e utilizzo della piattaforma telematica Sintel e Neca", che dispone, tra l'altro, che "gli enti Sanitari non possono attivare procedure di acquisto relative a beni e/o servizi già oggetto di



Contratti/Convenzioni stipulati in loro favore da ARCA S.p.a. o oggetto di convenzione CONSIP” ovvero “già oggetto di programmazione sanitaria a livello regionale ed attribuite ad ARCA”;

**Premesso che:**

- Nella deliberazione di programmazione di acquisti prioritari n. 1386/2020 erano stati inseriti n. 8 saturimetri palmari per il D.H. Oncologico;
- Tale acquisto è stato differito in quanto si è reso necessario procedere all’approvvigionamento dei suddetti saturimetri per la S.C. Malattie Infettive per la gestione dei pazienti Covid+;
- è emersa la necessità di provvedere con urgenza alla sostituzione di saturimetri palmari obsoleti e non più riparabili in dotazione al D.H. Oncologico afferente al Dipartimento di Area Medica;
- è emersa, inoltre, la necessità, del reintegro di n. 2 saturimetri palmari smarriti presso la S.C. Ematologia con nota del coordinatore infermieristico agli atti del RUP;

**Considerato che:**

- il Prof. Paolo Bonfanti, Direttore del Dipartimento Area Medica, con comunicazione agli atti del RUP, ha approvato l’utilizzo dei fondi a disposizione del Dipartimento per l’acquisto complessivo di n. 10 saturimetri palmari;
- data l’importanza della misurazione della saturazione anche per reparti a bassa intensità di cura e le numerose e frequenti necessità di sostituzioni di tali strumenti, la S.C. Ingegneria Clinica ha valutato l’approvvigionamento di ulteriori n. 10 saturimetri palmari per le esigenze di dotazione strumentale di varie U.O.;

**Evidenziato** che è sorta la necessità di provvedere all’acquisto di saturimetri, con particolare priorità ed urgenza, a garanzia di una sicura continuità di servizio assistenziale;

**Rilevato** che tra gli strumenti di acquisto messi a disposizione da CONSIP, attraverso il sito “acquistinretepa.it” portale degli acquisti per la Pubblica Amministrazione, è possibile effettuare acquisti di prodotti e servizi offerti da una pluralità di fornitori, attraverso l’emissione di Ordini diretti di acquisti (O.d.A.), la richiesta di offerta (R.d.O.) e la Trattativa Diretta con unico operatore economico (T.D.);

**Evidenziato** che, la S.C. Ingegneria Clinica ha individuato quale prodotto idoneo, rispetto alle esigenze del reparto utilizzatore, il modello PM-60 prodotto dalla ditta Mindray e commercializzato dalla ditta Solmed srl, Via Monte Generoso, 3 – 20832 Desio (MB), presente sulla piattaforma MEPA, al prezzo unitario di € 273,50 (IVA 22% esclusa);

**Stabilito** altresì, per forniture in urgenza, rientranti nella fattispecie sopra richiamata, di tenere conto nell’ambito della scelta del prodotto da acquisire e dei diversi fornitori da coinvolgere, sia della tempestività di consegna, anche dei principi di uniformità di dotazione tecnologica laddove possibile e di rotazione tra i fornitori;

**Dato atto che:**

- il saturimetro palmare mod. PM-60, completo di kit batteria più caricabatteria e custodia protettiva, disponibile sulla piattaforma MePa, è stato ritenuto idoneo in quanto presenta caratteristiche tecniche corrispondenti alle esigenze degli utilizzatori;





- stante le urgenti necessità dei reparti utilizzatori del bene di cui trattasi, in data 01/04/2022 la S.C. Ingegneria Clinica ha provveduto ad effettuare una T.D. tramite la medesima piattaforma, acquisendo offerta n. 1291535 per n. 20 saturimetri palmari portatili per un valore complessivo di € 6.673,40 (IVA 22% compresa);

**Vista** la Legge dell'11 settembre 2020, n.120, modificata dal decreto-legge del 31 maggio 2021, n.77, recante “ Governance del Piano Nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”- che prevede all'art.1, comma 2, lettera a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro;

**Ritenuto** di dover procedere all'acquisto di n. 20 saturimetri palmari mod. PM-60 dalla ditta Solmed srl, per l'importo complessivo di € 6.673,40 (IVA 22% compresa) tramite ricorso al MePa, alle condizioni espresse nell'allegato Trattativa Diretta con unico operatore economico (T.D.);

**Dato atto** di avere preventivamente trasmesso il presente provvedimento al Direttore della S.C. Economico Finanziaria, che ha attestato la copertura economica degli oneri derivanti dal presente provvedimento con la registrazione di € 6.673,40 (€ 5.470,00 + € 1.203,40 IVA 22%) a carico del bilancio sanitario – gestione 2022 – come di seguito riportato:

- € 3.336,70 (€ 2.735,00 + € 601,70 IVA 22%) con contabilizzazione sul conto patrimoniale 10.20.04.11 “Attrezzature ed apparecchiature sanitarie (sterilizzate)” con finanziamento dei fondi residui, provenienti da economie di gara di cui alle D.G.R. XI/2468 del 18.11.2019 Allegato 3 Decreto D.G.W. N. 16755 del 21.11.2019 (Apparecc. Bassa Media Tecn.), come meglio precisato nell'allegato I, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- € 3.336,70 (€ 2.735,00 + € 601,70 IVA 22%) con contabilizzazione sul conto economico n. 80.10.10.03 “Materiale per manutenzione di attrezzature sanitarie”;

**Accertato** che le funzioni di Responsabile del Procedimento saranno svolte dall'Ing. Ilaria Vallone – Direttore f.f. della S.C. Ingegneria Clinica, per i relativi e conseguenti adempimenti riguardanti il presente provvedimento;

#### DETERMINA

per le motivazioni citate in premessa e che qui si intendono integralmente trascritte e riportate:

1. di autorizzare l'acquisto di n. 20 saturimetri palmari mod. PM-60 dalla ditta Solmed srl, per l'importo complessivo di € 6.673,40 (IVA 22% compresa) tramite ricorso al MePa, alle condizioni espresse nell'allegato Trattativa Diretta con unico operatore economico (T.D.);
2. di dare atto di avere preventivamente trasmesso il presente provvedimento al Direttore della S.C. Economico Finanziaria, che ha attestato la copertura economica degli oneri derivanti dal presente provvedimento con la registrazione di € 6.673,40 (€ 5.470,00 + € 1.203,40 IVA 22%) a carico del bilancio sanitario – gestione 2022 – come di seguito riportato:
  - € 3.336,70 (€ 2.735,00 + € 601,70 IVA 22%) con contabilizzazione sul conto patrimoniale 10.20.04.11 “Attrezzature ed apparecchiature sanitarie (sterilizzate)” con finanziamento dei fondi residui, provenienti da economie di gara di cui alle D.G.R. XI/2468 del 18.11.2019 Allegato 3 Decreto D.G.W. N. 16755 del 21.11.2019 (Apparecc. Bassa Media Tecn.), come meglio precisato nell'allegato I, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;



- € 3.336,70 (€ 2.735,00 + € 601,70 IVA 22%) con contabilizzazione sul conto economico n. 80.10.10.03 “Materiale per manutenzione di attrezzature sanitarie”;
- 3. di dare atto che le funzioni di Responsabile del Procedimento saranno svolte dall’Ing. Ilaria Vallone – Direttore f. f. della S.C. Ingegneria Clinica, per i relativi e conseguenti adempimenti riguardanti il presente provvedimento;
- 4. di dare altresì atto che il presente provvedimento è immediatamente esecutivo e sarà pubblicato all’Albo dell’A.S.S.T. di Monza ai sensi dell’art. 17, della Legge Regionale n. 33/2009 e s.m.i.;

Il Direttore f. f. della S.C. Ingegneria Clinica  
(Ing. Ilaria VALLONE)

Prospetto riepilogativo relativo a carico dei fondi regionali stanziati con la D.G.R.  
XI/2468 del 18.11.2019 Allegato 3 Decreto D.G.W. N. 16755 del 21.11.2019 (Apparecc.  
Bassa Media Tecn.)

Delibera n. 92 del 30.01.2020 - Programmazione prioritaria

Importo complessivo finanziamento		
Quota parte assegnata alla Ingegneria clinica		€ 1.277.500,00
Spese effettuate sino al 31/12/2021		€ 949.786,00
Residuo disponibile per il 2022		€ 327.714,00

Impegni 2021 (IVA compresa)		
	Importi impegnati	
<u>Spese già effettuate 2022</u> previste dal Piano Investimenti allegato al BPE per procedure già completate (con esclusione della fornitura di cui alla presente delibera)	€ -	
<u>Impegni previsti 2022</u> dal Piano Investimenti allegato al BPE per procedure già completate (con esclusione della fornitura di cui alla presente delibera)	€ 115.549,00	
Impegni previsti dal presente provvedimento	€ 3.336,70	Rigo N. 41 - P.I. 2022
Impegni - NON ANCORA UTILIZZATI	€ 208.828,30	