

REGIONE DEL VENETO



ULSS7  
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40  
36061 Bassano del Grappa (VI)  
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 2222 DEL 25/11/2022

DELIBERAZIONE  
del

## ***DIRETTORE GENERALE***

Nominato con D.P.G.R. n. 26 del 26/02/2021

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO

dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI

dott.ssa ALESSANDRA CORO'

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA BIENNALE DI SENSORI PER SATURIMETRIA TRANSCUTANEA PER MONITOR DI PROPRIETÀ, CON MESSA A DISPOSIZIONE DEI SATURIMETRI NECESSARI. GARA N. 2022-06-TH.

IL DIRETTORE GENERALE  
DELL’AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA  
dott. Carlo Bramezza

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi informatici dell’Azienda.*

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA  
Anno Proposta: 2022 Numero Proposta: 2429/22

*Il Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, nonché Responsabile del procedimento, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to dott.ssa Elisabetta Zambonin.*

---

Il Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica relaziona quanto segue.

Premesso che con delibera n. 1637 del 02/09/2022 è stata indetta la procedura negoziata, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura di sensori per saturimetria transcutanea per monitor di proprietà, con messa a disposizione dei saturimetri necessari, per il periodo di anni 2, eventualmente prorogabile di mesi 6, così suddivisa:

- Lotto 1 sensori per saturimetri tecnologia "Nelcor": Base d'asta € 72.540,60 + IVA
- Lotto 2 sensori per saturimetri tecnologia "Masimo": Base d'asta € 79.875,00 + IVA

con aggiudicazione secondo il criterio del prezzo più basso.

Preso atto che al fine di individuare le ditte da invitare alla suddetta procedura, l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica aveva provveduto a pubblicare sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel (ID 156888442) e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (M.I.M.S.) in data 13/07/2022 specifica indagine di mercato (prot. n. 63260 del 13/07/2022) ed entro il termine del 29/07/2022 hanno manifestato interesse le seguenti ditte (prot. 68503 del 01/08/2022):

- Ditta Waldner Technologie Medicali s.r.l.
- Ditta Masimo Europe Limited.

Considerato che in data 19/09/2022 è stata attivata, nella piattaforma telematica Sintel di ARIA S.p.A (ID Sintel 153499002), la procedura negoziata, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. n. 120/2020 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura di sensori per saturimetria transcutanea per monitor di proprietà, con messa a disposizione dei saturimetri necessari, invitando le suddette ditte a presentare la propria offerta.

Preso atto che:

- entro il termine del 05/10/2022 ore 15:00 risultano aver presentato offerta telematica le seguenti ditte:
  - Lotto 1: Ditta Waldner Technologie Medicali SRL;
  - Lotto 2: Ditta Masimo Europe Limited;
- nella seduta del 31/10/2022 il Seggio di gara ha provveduto all'apertura e alla verifica della documentazione amministrativa presentata dalle ditte sopra citate, come da verbale Allegato 1) al presente provvedimento, che è risultata completa e regolare;
- all'apertura delle offerte tecniche e con mail del 31/10/2022 è stata trasmessa la documentazione tecnica e la campionatura presentata dalle Ditte partecipanti al p.i. Paolo Zaltron dell'UOS Ingegneria Clinica per la verifica di conformità alle specifiche richieste dagli atti di gara;
- con e-mail del 10/11/2022 il p.i. Paolo Zaltron ha proceduto alla verifica della documentazione tecnica e delle campionature fornite dalle Ditte partecipanti, da cui risulta che entrambe le offerte presentate risultano conformi ai requisiti richiesti;
- il seggio di gara, come da verbale della seduta riservata in data 14/11/2022, Allegato 2) al presente provvedimento, ha provveduto, attraverso la piattaforma Sintel, all'apertura della Busta 3 "OFFERTA ECONOMICA – Step 3" delle ditte contenente il documento "Offerta economica"

generato da Sintel e l'Allegato 3 "Schema di offerta economica", risultando il seguente esito finale (importi Iva esclusa):

Lotto	Ditta	Base asta	Importo offerto
1	Waldner Tecnologie Medicali Srl	€ 72.540,60	€ 72.542,78
2	Masimo Europe Limited	€ 79.875,60	€ 79.155,00

per una spesa complessiva biennale di € 151.697,78+IVA 22%.

Rilevato che:

- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha accertato che i prezzi proposti sono in linea con quelli presenti nelle tabelle dell'Osservatorio Prezzi Regionale trasmessi dall'Azienda Zero con nota prot. 487235 del 19/10/2022 (ns. prot. 91756 del 19/10/2022) ad eccezione del dispositivo con cod. rep. 1335437 di cui al Lotto 1 (prezzo OPRVE € 6,20 – prezzo offerto € 7,29);

- a seguito di richiesta da parte l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica di allineamento al prezzo OPRVE, la ditta Waldner Tecnologie Medicali Srl con nota del 17.11.2022 ha evidenziato quanto segue:

*"I prezzi rilevati da OPRVE fanno riferimento a gare aggiudicate in periodi precedenti. Purtroppo, a causa delle conseguenze dell'emergenza pandemica che ha comportato una crisi dell'economia a livello globale acuita negli ultimi mesi dalla precaria situazione internazionale dovuta al conflitto in Ucraina, i prezzi delle materie prime per la produzione e il confezionamento dei prodotti oggetto di fornitura nonché i prezzi dei trasporti e dell'energia hanno subito un fortissimo innalzamento, il quale rende impossibile alla scrivente mantenere le condizioni di prezzo degli anni precedenti. Con particolare riferimento al costo delle materie prime, si evidenzia che le stesse hanno subito un aumento rispetto ai precedenti costi pari al 10%. La voce di costo relativa alla materia prima è quella che incide maggiormente sui prezzi attualmente applicati all'affidamento in oggetto e che – più di tutto – determina l'insostenibilità dei prezzi stessi. Per quanto concerne il carburante, il prezzo al litro dello stesso ha subito da luglio 2021 a luglio 2022 un aumento pari al 27,78% (fonte: Ministero della Transizione Ecologica - [https://dgsaie.mise.gov.it/prezzi\\_carburanti\\_mensili.php](https://dgsaie.mise.gov.it/prezzi_carburanti_mensili.php)). Altro fattore da tenere in considerazione al fine di valutare l'attuale sostenibilità dei prezzi di fornitura è quello relativo al costo dell'energia elettrica: anche in questo caso si evidenzia come da luglio 2021 a luglio 2022 il PUN (prezzo unitario nazionale relativo all'energia) sia passato da € 0,102 ad € 0,444, con aumento nell'arco di cinque mesi di circa il 335,29% (fonte: Gestore dei Mercati Energetici - [www.mercatoelettrico.org](http://www.mercatoelettrico.org)). In considerazione dell'incidenza delle varie voci di costo che compongono i singoli prezzi per le diverse tipologie di prodotti oggetto della fornitura, al fine di rendere congrui i prezzi contrattuali rispetto agli aumenti sopra indicati, si dovrebbe procedere ad una loro revisione applicando un aumento medio percentuale di ciascun prezzo di circa il 33%.*

*Inoltre, i prezzi proposti tengono conto delle specifiche condizioni imposte dal Capitolato: fornitura in comodato d'uso gratuito, per tutta la durata del contratto, dei saturimetri necessari nuovi di fabbrica completi dei relativi cavi prolunga, senza limite di numero massimo, per i quali devono essere considerate le attività di manutenzione ordinaria e straordinaria incluse. Questo prezzo risulta quindi non comparabile ai prezzi relativi ad altre aggiudicazioni nelle quali viene richiesta la sola fornitura di sensori".*

Ritenuto, per quanto sopra esposto, di aggiudicare la procedura negoziata, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e ss.mm.ii., per la fornitura biennale di sensori per saturimetria transcutanea per monitor di proprietà, con messa a disposizione dei saturimetri necessari, come di seguito indicato:

Lotto	Ditta	Descrizione	Importo offerto (IVA esclusa)
1	Waldner Tecnologie	Sensori tecnologia Nelcor	€ 72.542,78

	Medicali Srl		
2	Masimo Europe Limited	Sensori tecnologia Masimo	€ 79.155,00

Evidenziato che questa Amministrazione si riserva la facoltà di risolvere il contratto, con preavviso di trenta giorni, qualora venga attivato un nuovo contratto per la fornitura in oggetto da parte della Centrale regionale di riferimento o da parte di Consip;

Considerato che ai sensi del Regolamento Aziendale, di cui all'art. 113 del D. Lgs. n. 50/16, approvato con deliberazione n. 1821 del 29.10.2021, l'appalto in oggetto prevede una quota di incentivazione per le funzioni tecniche pari al 2% dell'importo posto a base di gara, come previsto dall'art. 7 del citato Regolamento Aziendale, l'importo complessivo previsto è di € 3.048,31.

Visti l'art.1 comma 2 lett. b) del D. L. 76/2020 convertito dalla L.120/2020 e ss.mm.ii., il D. Lgs. 50/2016, il Regolamento aziendale per gli acquisti sotto soglia di cui alla delibera n. 2119 del 11.11.2022.

Per quanto il Direttore della UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica propone, pertanto, di:

- aggiudicare, ai sensi dell'art 1 comma 2 lett. b) del D.L. 76/2020 convertito con L. 120/2020, la fornitura biennale di sensori per saturimetria transcutanea per monitor di proprietà, con messa a disposizione dei saturimetri necessari, come di seguito indicato:

Lotto	Ditta	Descrizione	Importo offerto (IVA esclusa)
1	Waldner Tecnologie Medicali Srl	Sensori tecnologia Nelcor	€ 72.542,78
2	Masimo Europe Limited	Sensori tecnologia Masimo	€ 79.155,00

per un importo biennale complessivo di € 151.697,78 + IVA al 22%;

- risolvere anticipatamente il contratto con preavviso di 30 giorni in caso di aggiudicazione di nuova gara prima dei termini sopracitati da parte della Centrale di Committenza Regionale (CRAV) o nel caso in cui si renda disponibile una convenzione Consip relativa a forniture equivalenti alla procedura in argomento.
- nominare, come da e-mail della Direzione Generale del 31/10/2022, il p.i. Paolo Zaltron dell'UOS Ingegneria Clinica quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), il quale con email del 16/11/2022 ha reso la dichiarazione di assenza di cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo.

#### IL DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento.

Dato atto che il Responsabile del servizio competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare.

Vista l'attestazione in merito all'assumibilità della spesa proposta, sottoscritta dal titolare del budget.

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari, per quanto di rispettiva competenza.

## DELIBERA

1. di prendere atto del verbale del Seggio di gara di apertura e verifica della documentazione amministrativa Allegato 1) al presente provvedimento e del verbale del Seggio di gara di apertura delle offerte economiche Allegato 2) al presente provvedimento;
2. di aggiudicare, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del d.l. n. 76/2020 convertito con L. n. 120/2020, la procedura negoziata per la fornitura biennale di sensori per saturimetria transcutanea per monitor di proprietà, con messa a disposizione dei saturimetri necessari - Gara n. 2022-06-TH, come di seguito indicato:

Lotto	Ditta	Descrizione	Importo offerto (IVA esclusa)
1	Waldner Tecnologie Medicali Srl	Sensori tecnologia Nelcor	€ 72.542,78
2	Masimo Europe Limited	Sensori tecnologia Masimo	€ 79.155,00

per un importo biennale complessivo di € 151.697,78 + IVA al 22%;

3. di dare atto che la spesa complessiva biennale è pari ad € 185.071,29 Iva al 22% compresa, e trova riferimento come segue:

anno	conto	PGR	descrizione	Impegno di spesa (IVA 22% inclusa)
2022	BA0220B01	54	Dispositivi medici - presidi	€ 7.711,30
2023	BA0220B01	54	Dispositivi medici - presidi	€ 92.535,65
2024	BA0220B01	54	Dispositivi medici - presidi	€ 84.824,34

4. di dare atto che il contratto, che verrà stipulato dopo il controllo positivo dei requisiti soggettivi, avrà validità biennale, con decorrenza, indicativamente dal 1/12/2022 al 30/09/2024, salvo risoluzione anticipata con preavviso di 30 giorni, in caso si rendano disponibili convenzioni equivalenti alla procedura in argomento da parte di una centrale di committenza (Consip/Regionale);
5. nominare come da e-mail della Direzione Generale del 31/10/2022, il p.i. Paolo Zaltron dell'UOS Ingegneria Clinica quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), il quale con email del 16/11/2022 ha reso la dichiarazione di assenza di cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo;
6. di dare atto che gli incentivi per funzioni tecniche di cui all'art. 113 D.lgs. n. 50/2016, se e in quanto dovuti, vengono imputati nella misura del 2%, pari a € 3.048,33 nel conto BA2884000 Accantonamenti Incentivi funzioni tecniche art. 113 D. Lgs. n. 50/2016 del bilancio di esercizio corrente" programma di spesa 650;
7. di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:

Lotto	Cig	Ditta	P. Iva
1	9410846BC9	Waldner Tecnologie Medicali Srl	01542210222
2	9410853193	Masimo Europa Limited	05424020963

8. di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione nella sezione Amministrazione Trasparente, ai sensi degli articoli 23 e 37 lett. a) e b) del d.lgs.33/2013 e

s.m.i. ed è, altresì, pubblicato, ai sensi dell'art. 29 comma 2 del d.lgs. 50/2016, sul sito del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti;

9. di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 1386 del 22/07/2022.

**Regione Veneto**  
**AZIENDA ULSS N. 7 PEDEMONTANA**  
**C.F. e P. IVA 00913430245**

**Oggetto:** procedura negoziata della fornitura biennale di sensori per saturimetria transcutanea per monitor di proprietà, con messa a disposizione dei saturimetri necessaria generazione. Gara n. 2022-06-TH.

**VERBALE DI GARA N.1**

Il giorno 31/10/2022 alle ore 14:00, ai fini di procedere alle operazioni di cui in oggetto mediante la piattaforma Sintel si è costituito il Seggio di gara, come segue:

- Dott.ssa Elisabetta Berno Collaboratrice Amministrativa della UOC Provveditorato ed Economato e Gestione della Logistica in qualità di Presidente;
- Rag. Paola Carraro Collaboratrice Amministrativa della UOC Provveditorato ed Economato e Gestione della Logistica in qualità componente;
- Dott. Enrico Bandolin in qualità di Assistente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato e Gestione della Logistica in qualità componente e segretario verbalizzante.

Il Presidente prende atto che, a seguito di avviso indagine di mercato prot. n. 63260 del 13/07/2022, pubblicato il 13/07/2022 sul sito aziendale <http://www.aulss7.veneto.it>, sul portale del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (MIMS) e sulla piattaforma ARIA Sintel Spa (ID 156888442), hanno richiesto di essere invitate le seguenti ditte come da report prot. 68503 del 1/8/2022:

- 1) Waldner tecnologie Medicali Srl di Verona;
- 2) Masimo Europe Limited di Milano.

Il Presidente prende atto che sono state invitate tramite la piattaforma telematica Sintel di ARIA S.p.a. (ID 159593614), con nota prot. n. 81738 del 19/09/2022, tutte le ditte suddette.

Entro la scadenza per la presentazione delle offerte stabilita per il giorno 05/10/2022 alle ore 15.00, hanno presentato offerta telematica le seguenti Ditte:

- 1) Waldner tecnologie Medicali Srl di Verona per il lotto 1;
- 2) Masimo Europe Limited di Milano per il lotto 2.

Il Presidente ricorda che l'aggiudicazione verrà effettuata secondo il criterio del minor prezzo previa verifica delle caratteristiche tecniche richieste.

Il Seggio di gara avvia la fase di valutazione della firma digitale per tutti gli operatori economici. Ad esito della verifica la piattaforma Sintel non rileva anomalie.

Successivamente il Seggio di gara prosegue, per singola ditta, con l'esame della documentazione amministrativa prodotta dai concorrenti rilevando quanto segue.

- Ditta Waldner tecnologie Medicali Srl: la documentazione amministrativa risulta completa e regolare;
- Ditta Masimo Europe Limited: la documentazione amministrativa risulta completa e regolare.






Il Seggio di gara ammette, pertanto, entrambe le ditte alla fase successiva di gara e procede all'apertura delle offerte tecniche che saranno inviate ai competenti Servizi aziendali per la verifica rispetto alle specifiche tecniche della Lettera invito/Capitolato speciale d'appalto.

La seduta viene pertanto chiusa alle ore 15:00.

Il presente verbale composto da n. 2 pagine, è letto, approvato e sottoscritto.

Dott.ssa Elisabetta Berno

Rag. Paola Carraro

Dott. Enrico Bandolin



10 NOV. 2022

ARRIVATO IL

**RELAZIONE TECNICA**

**Oggetto:** fornitura sensori per saturimetria transcutanea, raccordabili (e compatibili) con i monitor di proprietà, con messa a disposizione in comodato d'uso gratuito per tutta la durata del contratto dei saturimetri necessari, nuovi di fabbrica e di ultima generazione.  
 Gara n. 2022-06-TH..

**Caratteristiche tecniche di minima (obbligatorie)**

Lotto	Sub lotto	SENSORI TECNOLOGIA NELCOR	CIG	Quantità prevista nel periodo contrattuale	Importo a base d'asta
1	a	Sensore monouso neonatale per paziente con peso inferiore a kg.1	9410846BC9	2.760	€ 20.148,00
	b	Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.1 e kg.3		400	€ 2.920,00
	c	Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.3 e kg.20		384	€ 2.803,20
	d	Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.10 e kg.50		48	€ 350,40
	e	Sensore monouso per paziente adulto		5.030	€ 36.719,00
	f	Pinza pluriuso per paziente adulto		160	€ 9.600,00
Lotto	Sub lotto	SENSORI TECNOLOGIA MASIMO	CIG	Quantità prevista nel periodo contrattuale	Importo a base d'asta
2	a	Sensore monouso neonatale per paziente con peso inferiore a kg.1	9410853193	160	€ 1.560,00
	b	Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.1 e kg.3		3.120	€ 28.860,00
	c	Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.3 e kg.20		80	€ 740,00
	d	Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.10 e kg.50		320	€ 2.960,00
	e	Sensore monouso per paziente adulto		5.030	€ 42.755,00
	f	Pinza pluriuso per paziente adulto		24	€ 3.000,00

**Requisiti tecnici essenziali:**

I prodotti offerti devono:

- essere dotati di marchio CE. Il certificato dovrà riportare con chiarezza la destinazione d'uso del dispositivo;
- essere conformi alle norme di fabbricazione;
- essere iscritti al repertorio nazionale dei DM e tale iscrizione deve essere specificata per ogni prodotto offerto analogamente al CND;
- avere una precisione dal 70% al 100% di SpO2 di +/-2 digit e per saturazioni inferiori al 70% di +/- 3 digit;

I sensori monopaziente devono:

- essere realizzati con materiali ipoallergenici, senza lattice, non devono provocare arrossamenti o allergie alla cute anche nel lungo periodo di adesione, devono avere il supporto conformabile ad alta adesività e non devono lasciare, dopo la rimozione, alcun tipo di residuo;
- essere dotati di idoneo dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose;
- essere confezionati singolarmente.

**Modalità di aggiudicazione:**

- Prezzo più basso. Saranno aperte solo le offerte economiche delle ditte che avranno presentato prodotti conformi alle caratteristiche tecniche essenziali richieste.

All'Avviso di Indagine di mercato della fornitura in oggetto – rif. Ns. prot. n. 81738/22 del 19.01.2022 – hanno presentato offerta le seguenti ditte:

<b>Lotto</b>	<b>TECNOLOGIA</b>	<b>DITTA</b>
1	SENSORI TECNOLOGIA NELCOR	Waldner Technologie Medicali s.r.l.
2	SENSORI TECNOLOGIA MASIMO	Masimo Europe Ltd

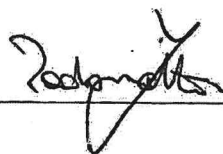
A seguito di esame della documentazione tecnica e della campionatura inviata da ciascuna Ditta, si rileva quanto segue:

**Lotto 1, sub lotti a, b, c, d, e, f:** la Ditta Waldner Technologie Medicali s.r.l. ha presentato offerta per sensori originali, di ultima generazione, con tecnologia Nelcor. I prodotti offerti risultano conformi ai requisiti di minima richiesti ed idonei e rispondenti alle esigenze ed ai bisogni dei reparti utilizzatori.

**Lotto 2, sub lotti a, b, c, d, e, f:** la Ditta Masimo Europe Ltd ha presentato offerta per sensori originali, di ultima generazione, con tecnologia Masimo. I prodotti offerti risultano conformi ai requisiti di minima richiesti ed idonei e rispondenti alle esigenze ed ai bisogni dei reparti utilizzatori.

Thiene li, 10/11/2022

per. ind. Paolo Zaltron



---