

REGIONE DEL VENETO



ULSS7
PEDEMONTANA

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

N. 2345 DEL 19/12/2025

DELIBERAZIONE
del

DIRETTORE GENERALE

Nominato con D.P.G.R. n. 13 del 26/02/2024

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO

dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI

dott. EDDI FREZZA

OGGETTO: AFFIDAMENTO, PREVIA INDAGINE DI MERCATO COMPARATIVA, FORNITURA DI N. 1 VIDEODERMATOSCOPIO PER L'U.O.C. MEDICINA GENERALE DEL P.O. DI BASSANO DEL GRAPPA. GARA AULSS7_2025_00321.

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: 2025 Numero Proposta: 2350/25

Il Dirigente, 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 Fabiola Grazian

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica relaziona quanto segue.

Premesso che:

- con nota prot. n. 0088255/25 del 22.09.2025 il Responsabile dell'U.O.S. Ingegneria Clinica ha trasmesso il modulo di richiesta, redatto in collaborazione con il dr. Diego Tonello, Direttore dell'U.O.C. Medicina Generale del P.O. di Bassano del Grappa, per l'acquisto di un videodermatoscopio per l'U.O.C. suddetta in sostituzione di analoga attrezzatura obsoleta e completamente ammortizzata (inventario n. BAS 92942);
- su tale richiesta con nota prot. n. 0088711/25 del 23.09.2025 l'U.O.C. Direzione Medica del P.O. di Bassano del Grappa ha espresso parere favorevole;
- l'importo per l'acquisto di tale attrezzatura è compreso nel Piano Investimenti di cui alla delibera n. 2458 del 31/12/2024 "Approvazione bilancio economico preventivo anno 2025" nella voce ID_2025 n. 153 (Codice Commessa 6/2025/1) ed è coperto dal Budget aziendale investimenti 2025.

Preso atto che:

- la fornitura in oggetto non rientra tra le categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate dal D.P.C.M. dell'11.07.2018 e relativi indirizzi applicativi;
- l'art. 50, comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 prevede la possibilità di procedere all'affidamento diretto per importi inferiori ad € 140.000,00.

Dato atto che:

- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha provveduto pertanto a pubblicare, con nota prot. n. 0089036/25 del 23.09.2025, sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel (<http://www.ariaspa.it>) e sul sito internet aziendale (<http://www.aulss7.veneto.it>), specifico Avviso di Indagine di Mercato comparativa per la fornitura di un videodermatoscopio, per l'importo a base d'asta di € 20.000,00=IVA esclusa;
- a seguito dell'avviso suddetto, entro il termine previsto del 08.10.2025 ore 10:00, sono pervenute le proposte tecniche ed economiche delle seguenti ditte:

DITTA	PRODOTTI OFFERTI, MARCA E MODELLO	IMPORTO (IVA esclusa)
Adamo S.r.l.	Produttore: Adamo S.r.l. Modello: HS600	€ 20.840,00
Canfield Scientific S.r.l.	Produttore: Canfield Scientific Srl Modello: VIDIX 4,0 12Mpx	€ 19.500,00
TRE T Medical Group S.r.l.	Produttore: TRE T Medical Group S.r.l. Modello: Dermovision Evolution	€ 17.500,00

- con e-mail in data 13.10.2025 sono state trasmesse alla dr.ssa Eleonora Cinelli, Dermatologa presso l'U.O.C. Medicina Generale del P.O. di Bassano del Grappa ed al sig. Paolo Zaltron, Tec. Prev. Amb. dell'U.O.C. Servizi Tecnici e Patrimoniali, quali esperti individuati in data 10.10.2025 dalla Direzione Generale, le proposte tecniche ed economiche delle suddette ditte per la valutazione tecnico-qualitativa;
- in data 04.12.2025 è pervenuta la relazione di scelta del 03.12.2025 redatta dagli esperti sopra

citati (Allegato 1), con cui viene individuata quale migliore offerente la ditta Canfield Scientific S.r.l. di Spilamberto (MO) per l'importo di € 19.500,00+VA 22% (€ 23.790,00 =IVA 22% inclusa), che ha presentato offerta conforme ai requisiti tecnici minimi obbligatori previsti nell'avviso e la più idonea alle esigenze aziendali.

Rilevato che l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica con prot. n. 0113938/25 del 04.12.2025 ha provveduto, pertanto, ad attivare sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel (ID Sintel n. 211167170) l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, con la ditta Canfield Scientific S.r.l. di Spilamberto (MO) (P.I. 03423910367) per la fornitura di un videodermatoscopio modello VIDIX 4,0 12Mpx, per l'importo di € 19.500,00=IVA esclusa.

Preso atto che entro il termine ultimo fissato nella richiesta di offerta (giorno 10.12.2025 ore 09:00), la suddetta ditta ha presentato regolare offerta per l'importo di € 19.500,00=IVA esclusa, come da ID offerta Sintel n. 1765297463867 del 09.12.2025.

Considerato che con e-mail in data 10.12.2025 l'U.O.S. Ingegneria Clinica ha confermato la rispondenza dell'offerta presentata alle specifiche richieste.

Dato atto che, come da proposta dell'ing. Ettore Masucci, Responsabile dell'U.O.S. Ingegneria Clinica, vistata favorevolmente dal Direttore Generale con e-mail in data 10.10.2025, si propone quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (D.E.C.) il Tec. Prev. Amb. Paolo Zaltron dell'U.O.C. Servizi Tecnici e Patrimoniali, il quale ha reso la dichiarazione di assenza di cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo (nota prot. n. 0115427/25 del 10.12.2025).

Dato atto altresì che il Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) è la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione Gare.

Accertato che la verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 D. Lgs. n. 36/2023 risulta positivamente conclusa.

Visto l'art. 50, comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023.

Per quanto sopra, il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica propone, pertanto, di:

- procedere, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, all'affidamento diretto alla ditta Canfield Scientific S.r.l. di Spilamberto (MO) (P.I. 03423910367) della fornitura di un videodermatoscopio modello VIDIX 4,0 12Mpx, per l'importo di € 19.500,00+IVA 22% (€ 23.790,00 IVA compresa);
- individuare quale Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.), la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione Gare;
- nominare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (D.E.C.), il Tec. Prev. Amb. Paolo Zaltron dell'U.O.C. Servizi Tecnici e Patrimoniali.

II DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento.

Dato atto che il Direttore dell'U.O.C. 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 procedere, per le motivazioni espresse in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, all'affidamento diretto alla ditta Canfield Scientific S.r.l. di Spilamberto (MO) della fornitura di un videodermatoscopio modello VIDIX 4,0 12Mpx per l'U.O.C. Medicina Generale del P.O. di Bassano del Grappa, per l'importo di € 19.500,00=IVA esclusa (€ 23.790,00=IVA 22% inclusa);
2. di dare atto che la spesa complessiva per la fornitura in oggetto pari ad € 23.790,00= IVA 22% compresa trova copertura come segue:

Anno	Conto	PRG	Descrizione	Impegno IVA compresa
2025	AAA420000	Budget 508	Attrezzature sanitarie scientifiche	€ 23.790,00

e l'importo pari ad € 23.790,00=IVA inclusa per l'acquisto di tale attrezzatura è compreso nel Piano Investimenti di cui alla delibera n 2458 del 31/12/2024 "Approvazione bilancio economico preventivo anno 2025" nella voce ID_2025 n. 153 (Codice Commessa 6/2025/1) ed è coperto dal Budget aziendale investimenti 2025;

- 2 di individuare quale Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.), la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione Gare;
- 3 di nominare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (D.E.C.), il Sig. Paolo Zaltron, Tec. Prev. Amb. dell'U.O.C. Servizi Tecnici e Patrimoniali;
- 4 di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:
 - CIG: B9882BC70F;
 - Ditta Canfield Scientific S.r.l. Via Panaro n. 1 - 41057 -Spilamberto (MO) P.I. 03423910367;
- 5 di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione sul sito aziendale nella sezione Amministrazione Trasparente tramite il link di collegamento con la BDNCP, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. e, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 36/2023;
- 6 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.

RELAZIONE DI SCELTA

Oggetto: Fornitura di n. 1 videodermatoscopio per l'U.O.C Medicina Generale del P.O. di Bassano.

Gara AULSS7_2025_00321.

Caratteristiche tecniche di minima (obbligatorie)

1	Manipolo con videocamera FULL HD e fonte luminosa a LED con gestione della luminosità attraverso pulsante dedicato;
2	Disponibilità di diversi ingrandimenti ottici (da 20X a 120X) con autofocus e zoom automatico ed ampio diametro di acquisizione, selezionabile da comando su manipolo;
3	Possibilità di effettuare misurazione e confronto in tempo reale di immagini storiche con nuove acquisizioni;
4	Mappatura dinamica in tempo reale
5	Le immagini micro dovranno essere salvate direttamente nelle Marcature posizionate sull'immagine macro in modo diretto mentre la videocamera è in modalità live;
6	Le immagini macro dovranno essere salvate direttamente nelle Marcature posizionate sull'immagine micro in modo diretto mentre la videocamera è in modalità live;
7	Personal Computer dedicato certificato medicale con sistema operativo windows 11 compatibile con le policies aziendali (in dominio Active Directory, aggiornamento S.O.); dotato di connessione Wifi e LAN;
8	Monitor Display LCD Full HD non inferiore a 24";
9	Possibilità di importazione ed esportazione immagini (porte USB disponibili)

Caratteristiche tecniche di massima (preferenziali)

1	Avere preferibilmente la possibilità di interfacciarsi con l'archivio esistente residente su server dedicato c/o il DSS2
---	--

Importo a base d'asta della fornitura:

- € 22.500,00 =+ IVA così come rettificato con ns. prot. 93480/25 del 06.10.2025

Aspetti da valutare:

- qualità immagine,
- gestione dati,
- funzionalità cliniche,
- ergonomia,
- economicità della proposta.

All'avviso di Indagine di mercato della fornitura in oggetto – Gara Aulss7_2025_00327, ns. prot. n. 0091677 del 01.10.2025 – hanno presentato offerta le seguenti ditte:

DITTA	MARCA E MODELLO	GARANZIA	IMPORTO COMPLESSIVO (IVA esclusa)
Adamo S.r.l.	Produttore: Adamo S.r.l. Modello: HS600	24 mesi	€ 20.840,00
Canfield Scientific S.r.l.	Produttore: Canfield Scientific Srl Modello: VIDIX 4,0 12Mpx	24 mesi	€ 19.500,00
TRE T Medical Group S.r.l.	Produttore: TRE T Medical Group S.r.l. Modello: Dermovision Evolution	36 mesi	€ 17.500,00

Ai fini della valutazione tecnica e clinica delle apparecchiature, per il giorno 25/11/2025 sono state calendarizzate le prove di visione e le dimostrazioni delle attrezzature offerte, secondo lo schema riportato di seguito:

- Canfield Scientific S.r.l. di Spilamberto ore 10:00
- TRE T Medical Group S.r.l. di Nola (NA) ore 11:00
- Adamo S.r.l. di Trapani non parteciperà.

Con mail del 19.11.2025 la Ditta Adamo S.r.l. comunica che per altri impegni già programmati da tempo e che coinvolgono la maggior parte del personale ed il parco macchine, non saranno presenti nella data indicata per la prova/visione. L'offerta presentata dalla Ditta Adamo S.r.l. non verrà pertanto presa in considerazione nella fase di valutazione comparativa.

Il giorno 25.11.2025, presso l'ambulatorio di Dermatologia, Stanza 26, dell'U.O.C. Medicina 8° piano del P.O. di Bassano del Grappa, si è proceduto alla prova-visione delle attrezzature proposte dalle varie Ditte. Gli specialisti di prodotto hanno provveduto ad illustrare le caratteristiche, funzionalità e modalità d'uso dei prodotti offerti che sono stati regolarmente testati.

Prendendo in considerazione gli aspetti da valutare si rileva quanto segue:

Qualità dell'immagine

A seguito della prova visione si è potuto constatare che entrambe le soluzioni testate hanno dimostrato di garantire acquisizioni nitide e con buona resa cromatica. Tuttavia il sistema Canfield si è distinto per la capacità di gestire in modo più immediato, fluido e preciso l'acquisizione delle immagini cliniche e dermoscopiche, gli ingrandimenti, il micro-fuoco e la luminosità grazie ai comandi integrati direttamente nel manipolo.

La soluzione Tre T, basata su due fotocamere separate e collegate in wireless al PC, ha mostrato un processo operativo più articolato, con un flusso di lavoro più lungo rispetto alla gestione unificata del manipolo Canfield.

Gestione dei dati

A seguito della prova visione si è potuto constatare che entrambi i dispositivi offrono sistemi software adeguati e coerenti con le necessità cliniche.

Funzionalità Cliniche

A seguito della prova visione si è avuto modo di constatare come il prodotto Canfield presenti un'interfaccia utente nettamente superiore. Il monitor ad ampia diagonale con interfaccia touch screen ha permesso una navigazione rapida ed intuitiva, facilitando acquisizioni, misurazioni, annotazioni e confronti tra immagini anche nella gestione del follow up. Il manipolo, dotato di pulsantiera multifunzione, consente di lavorare senza interrompere la procedura o distogliere l'attenzione dal campo di osservazione. Particolarmente rilevante è inoltre la presenza del modulo di Intelligenza Artificiale che fornisce un supporto avanzato alla valutazione clinica tramite l'attribuzione di uno score di rischio, l'evidenziazione delle aree sospette, il confronto con database internazionali e classificazione della lesione secondo otto categorie. Tali strumenti rappresentano un indubbio valore aggiunto e supportano il processo decisionale nelle lesioni dubbie.

Il dispositivo Tre T, pur dotato di un software funzionale e di un'interfaccia utente sufficientemente chiara, non dispone di strumenti clinici avanzati comparabili a quelli presenti su Canfield e presenta un flusso di lavoro più frammentato, anche a causa della gestione tramite fotocamere wireless separate e dell'assenza di una pulsantiera integrata.

Ergonomia

Il prodotto Canfield presenta il manipolo ergonomico dotato di comandi a bordo che permette all'operatore di mantenere sempre la mano sul dispositivo, riducendo i tempi di esecuzione e minimizzando gli spostamenti verso tastiera o mouse. L'interfaccia touch contribuisce ulteriormente a velocizzare le operazioni.

Il sistema Tre T, pur presentando un manipolo confortevole, richiede una maggiore interazione con PC e periferiche, con un flusso di lavoro meno fluido e una maggiore complessità operativa.

Economicità della proposta

DITTA	GARANZIA	IMPORTO COMPLESSIVO (IVA esclusa)
Adamo S.r.l.	24 mesi	€ 20.840,00
Canfield Scientific S.r.l.	24 mesi	€ 19.500,00
TRE T Medical Group S.r.l.	36 mesi	€ 17.500,00

Considerazioni finali

Alla luce delle prove pratiche e della valutazione complessiva dei parametri tecnici e funzionali, il sistema offerto da Canfield Scientific S.r.l. (modello VIDIX 4.0 12Mpx) risulta essere la soluzione più idonea per le esigenze dell'U.O.C. Medicina Generale del P.O. di Bassano.

La qualità operativa del manipolo, la rapidità e intuitività dell'interfaccia touch screen, un flusso operativo semplificato e il supporto clinico avanzato fornito dall'Intelligenza Artificiale rendono questo prodotto nettamente superiore, con una maggiore ergonomia e conseguente riduzione dei tempi di lavoro.

Questi elementi compensano ampiamente la differenza di prezzo e la garanzia estesa del prodotto Tre T.

Bassano, 03.12.2025

dott.ssa Eleonora Cinelli

per: ind. Paolo Zaltron

