



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. 307 DEL 16/04/2026

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DELLA GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELEGNANO E MARTESANA. OPERATORE ECONOMICO PENTAX ITALIA S.R.L.

DELIBERAZIONE ADOTTATA DAL DIRETTORE GENERALE DOTT.SSA ROBERTA LABANCA

**SU PROPOSTA DEL DIRETTORE
S.C. GESTIONE ACQUISTI**

accertata la competenza procedurale, sottopone l'allegata proposta di deliberazione sull'argomento all'oggetto specificato attestando la legittimità e la regolarità tecnico amministrativa della stessa

Il Direttore
S.C. GESTIONE ACQUISTI
Dott.ssa Anna De Berti

IL DIRETTORE S.C. BILANCIO, PROGRAMMAZIONE FINANZIARIA E CONTABILITA'

ha verificato che le risorse derivanti dall'adozione del presente provvedimento, pari ad € 361.239,56 I.V.A. 22% ed oneri per la sicurezza compresi, sono rese disponibili sui competenti Bilanci d'Esercizio, come di seguito precisato:

Bilancio SAN

Conto A010021600 € 361.239,56 (di cui 870,00 oneri per la sicurezza) anno 2026 aut. 2026002941
PROG. 050119 - DGR 2615/2024 - DECRETO 11198/2024 - INVESTIMENTI ES. 2024 - INDISTINTI
- BASSA_MEDIA TECNOLOGIA - 2 COLONNE PER ENDOSCOPIA;

Il Direttore S.C. Bilancio, Programmazione
Finanziaria e Contabilità
Dott. Paolo Moneta

Vista la legittimità del presente atto.

Il Direttore
S.C. Affari Generali e Legali
Avv. Alessandra Getti



IL DIRETTORE GENERALE

RICHIAMATI:

- il D.Lgs. 30 dicembre 1992, n. 502, ad oggetto “Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell’articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421” e s.m.i.;
- la Legge Regionale 11 agosto 2015 - n. 23 “Evoluzione del sistema sociosanitario lombardo: modifiche al Titolo I e al Titolo II della legge regionale 30 dicembre 2009, n. 33 (Testo unico delle leggi regionali in materia di sanità)”;
- la DGR n. X/4479 del 10/12/2015 avente ad oggetto: “Attuazione L.R. 23/2015 - costituzione dell’Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Melegnano e della Martesana”;
- la Deliberazione del Direttore Generale n. 955 del 20/10/2022 ad oggetto “Piano di Organizzazione Aziendale Strategico (POAS) 2022-2024 dell’Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Melegnano e della Martesana. Assetto organizzativo afferente alla Direzione Generale e alla Direzione Amministrativa”;
- la Deliberazione n.1105 del 28/11/2024 avente ad oggetto "Presenza d'atto della DGR n. XII/3412 recante: Aggiornamento del Piano di Organizzazione Aziendale Strategico (POAS) 2022/2024 dell'ASST Melegnano e della Martesana”;
- la Deliberazione n. 217 del 20/03/2025 con cui è stato conferito al Dirigente amministrativo Dott.ssa Anna De Berti l’incarico di supplenza di Direttore della Struttura Complessa “Gestione Acquisti”, a decorrere dalla data di adozione della deliberazione medesima e sino al permanere delle esigenze organizzative aziendali ed all’assenza del titolare dell’incarico;
- la DGR n. XII/5589 del 30/12/2025 avente ad oggetto “Determinazioni in ordine agli indirizzi di programmazione del SSR per l’anno 2026 ed in ordine agli obiettivi delle Agenzie di Tutela della Salute (A.T.S.), delle Aziende Socio Sanitarie Territoriali (A.S.S.T.) e dell’Agenzia Regionale Emergenza Urgenza (A.R.E.U.) anno 2026 – (di concerto con il vicepresidente Alparone e l’assessore Lucchini);

VISTI:

- la L.R. 28 dicembre 2007, n. 33, con cui la Regione Lombardia ha costituito, in attuazione del comma 455 dell’art. 1 della L. n. 296/2007, la Centrale Regionale Acquisti che opera quale centrale di committenza di cui all’art. 37 del Decreto Legislativo n. 18 aprile 2016, n. 50, e provvede, tra l’altro, sulla base della programmazione regionale degli acquisti e con riferimento alle esigenze degli enti di cui all’art.1 della L.R. n.30/2006, a stipulare Convenzioni di cui all’art. 26 della Legge 23.12.1999, n. 488, con le quali le imprese aggiudicatrici si obbligano ad accettare, sino alla concorrenza della quantità massima stabilita in ciascuna Convenzione ai prezzi e alle condizioni ivi previsti, Ordinatori di Fornitura (OdF) emessi dai soggetti dalle amministrazioni ed enti regionali, degli enti locali, degli enti del Servizio sanitario nazionale e delle altre pubbliche amministrazioni aventi sede nel medesimo territorio;
- la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 (c.d. Legge di Stabilità 2016) con la quale viene rafforzato l’obbligo per gli Enti del Servizio Sanitario Nazionale di “approvvigionarsi, relativamente alle categorie merceologiche del settore sanitario - come individuate dal D.P.C.M. di cui all’ art. 9, comma 3, del Decreto Legge n. 66/2014, convertito con modificazioni dalla legge n. 89/2014 - avvalendosi esclusivamente delle centrali regionali di riferimento, ovvero della Consip S.p.A.”;
- i D.P.C.M. 24 dicembre 2015 e 11 luglio 2018 che hanno individuato le categorie merceologiche, e relative soglie, per le quali sussiste l’obbligo richiamato al precedente capoverso;



PREMESSO che il Direttore della S.C. proponente attesta la legittimità e regolarità tecnico-amministrativa del presente provvedimento e riferisce in merito ai presupposti a fondamento dell'adozione del presente provvedimento, come specificatamente di seguito argomentato;

RICHIAMATA integralmente la Deliberazione del Direttore Generale n. 767 del 29/09/2025, con la quale l'ASST Melegnano e della Martesana ha provveduto all'indizione di una procedura aperta, ai sensi degli artt. 14 e 71 del d.lgs. 36/2023 e s.m.i., per la fornitura di n. 2 colonne endoscopiche complete di strumentario videoendoscopico per la Gastroenterologia dell'ASST Melegnano e Martesana, per l'importo posto a base d'asta pari ad 300.000,00 oltre I.V.A. 22%, come di seguito riportato:

DESCRIZIONE FORNITURA	IMPORTO
N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO	€ 299.130,00
IMPORTO A BASE DI GARA (A)	€ 299.130,00
ONERI PER LA SICUREZZA DA INTERFERENZE NON SOGGETTI A RIBASSO (B)	€ 870,00
A) + B) IMPORTO COMPLESSIVO	€ 300.000,00

PERIODO	IMPORTO
IMPORTO TOTALE CONTRATTO	299.130,00 €
ONERI PER LA SICUREZZA	870,00 €
IMPORTO PER L'OPZIONE DI ACQUISTO PARI AL 200% DELL'IMPORTO DEL CONTRATTO	598.260,00 €
IMPORTO OPZIONE 20% CALCOLATO SULL'IMPORTO CONTRATTUALE E SULL'IMPORTO DELL'OPZIONE DI ACQUISTO	179.478,00 €
200% CLAUSOLA ADESIONE CAESP (CALCOLATO SU IMPORTO CONTRATTUALE)	598.260,00 €
VALORE TOTALE STIMATO DELL'APPALTO	1.675.998,00 €

PRESO ATTO che l'ASST Melegnano e della Martesana ha provveduto alla pubblicazione del bando di gara sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea in data 02/10/2025 GU S: 189/2025, attraverso la nuova piattaforma di interoperabilità appalti (identificativo della procedura n. 75ca6b73-bab5-4847-93c9-6c7bd3285067 – disponibile al link: <https://ted.europa.eu/it/notice/-/detail/643409-2025>) e sul sito internet aziendale in data 03/10/2025;

RILEVATO che:

- l'ASST Melegnano e della Martesana ha ritenuto di avvalersi, per l'esperimento della procedura in argomento, della Piattaforma Telematica regionale Sintel, provvedendo in data 3 ottobre 2025 alla pubblicazione della stessa sul sito internet delle gare on-line www.ariaspa.it, con ID n. 208075854;
- negli atti della procedura era indicato il giorno 03/11/2025 ore 10:00, quale termine perentorio entro cui far pervenire l'offerta corredata della relativa documentazione e il giorno 03/11/2025 ore 14:30, quale data dello svolgimento della seduta pubblica di constatazione delle offerte pervenute, di apertura e di verifica della documentazione amministrativa;

PRESO ATTO che entro il predetto termine del 03/11/2025, sono pervenute le offerte dei seguenti Operatori Economici, come si evince dal protocollo informatico della piattaforma regionale Sintel, da cui le stesse risultano validate:

NUMERO PROTOCOLLO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
-------------------	-----------	----------------------------	------	---------------



INFORMATICO				
1762021444786	SINCRONIS SRL 10976940964	FORMA SINGOLA	SABATO 1 NOVEMBRE 2025 19.24.04 CET	VALIDA
1761922225863	PENTAX ITALIA S.R.L. 11159150157	FORMA SINGOLA	VENERDÌ 31 OTTOBRE 2025 15.50.25 CET	VALIDA
1761902057932	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE 10994940152	FORMA SINGOLA	VENERDÌ 31 OTTOBRE 2025 10.14.17 CET	VALIDA
1761827095592	WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO 01542210222	FORMA SINGOLA	GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2025 13.24.55 CET	VALIDA

RICORDATO che la procedura sarà aggiudicata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108 del D. Lgs n. 36/2023 e s.m.i., sulla base dei seguenti elementi e relativa ponderazione:

- prezzo massimo 20 punti;
- qualità massimo 80 punti;

RICHIAMATA la Determinazione Dirigenziale n. 53 del 21/01/2026 con la quale è stata nominata, ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., la Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione tecnico-qualitativa del progetto tecnico presentato, attraverso l'assegnazione dei punteggi afferenti all'elemento qualità in conformità a quanto previsto dal Disciplinare di gara in ordine alla procedura in argomento;

ATTESO che si sono tenute le sedute pubbliche e riservate di esperimento della procedura aperta, come di seguito riepilogato:

- in data 03/11/2025 seduta pubblica di constatazione delle offerte pervenute e di apertura e verifica delle buste elettroniche contenenti la documentazione amministrativa (verbale 03/11/2025, Allegato 1);
- in data 07/11/2025 seduta pubblica di apertura della documentazione tecnica prodotta (verbale 07/11/2025, Allegato 2);
- nelle date 19/02/2026 e 26/02/2026, sedute riservate della Commissione Giudicatrice, di disamina della documentazione tecnica presentata nonché di valutazione tecnica attraverso l'attribuzione dei punteggi secondo quanto previsto all'interno del Disciplinare di Gara (verbali del 19/02/2026 e 26/02/2026, Allegati 3 e 4);
- in data 24/03/2026 seduta pubblica di comunicazione dei punteggi tecnici assegnati dalla Commissione Giudicatrice e di apertura della documentazione economica dei concorrenti ammessi a tale fase (verbale 24/03/2026, Allegato 5);

DATO ATTO che la Commissione Giudicatrice ha constatato, in fase di valutazione della documentazione tecnica:

- la non ammissibilità dell'Operatore Economico Sincronis S.r.l. alla fase di apertura dell'offerta economica disponendone l'esclusione, in quanto, quest'ultimo ha indicato nella copia dell'offerta economica inserita all'interno della busta tecnica la percentuale di sconto offerta sui prezzi di listino;
- la non ammissibilità dell'Operatore Economico Waldner Tecnologie Medicali Srl a Socio Unico in quanto, ha rilevato che è stato offerto un sistema che non corrisponde alle caratteristiche tecniche minime di capitolato, ossia il videoprocessore non presenta risoluzione 4K;

ATTESO che, nel corso della seduta pubblica del 24/03/2026 il RUP – tramite la piattaforma Sintel - ha provveduto ad escludere gli Operatori Economici Sinronis S.r.l. e Waldner Tecnologie Medicali S.r.l. per le motivazioni sopra riportate tramite l'apposita funzionalità della Piattaforma Sintel, dando



comunicazione dei punteggi tecnici attribuiti alle offerte degli Operatori Economici ammessi alla fase di apertura delle offerte economiche e, conseguentemente, ha rilevato che le offerte economiche presentate sono regolarmente al ribasso rispetto alla base d'asta prevista dal Disciplinare di Gara prendendo atto dunque della risultante graduatoria come di seguito indicata:

GRAD.	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	VALORE ECONOMICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO TOTALE
1°	PENTAX ITALIA S.R.L. 11159150157	FORMA SINGOLA	295.228,00000 EUR	20,00	77,24	97,24
2°	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE 10994940152	FORMA SINGOLA	299.021,86000 EUR	19,75	69,72	89,47

RITENUTO, alla luce di tutti gli elementi di diritto e di fatto sopradescritti, di aggiudicare la procedura aperta, ai sensi degli artt. 14 e 71 del d.lgs. 36/2023 e s.m.i., per la fornitura di n. 2 colonne endoscopiche complete di strumentario videoendoscopico per la Gastroenterologia dell'ASST Melegnano e Martesana, alle condizioni di cui all'Offerta Economica presentata in sede di gara dall'Operatore Economico risultato primo in graduatoria, (Allegato 6), con il quale l'ASST procederà a stipulare il relativo contratto, per un importo pari ad € 295.228,00 I.V.A. 22% ed oneri per la sicurezza pari ad € 870,00 esclusi, e per un valore complessivo dell'appalto pari ad € 1.653.276,80, come di seguito indicato:

DESCRIZIONE FORNITURA	IMPORTO
N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO	295.228,00 €
IMPORTO A BASE DI GARA (A)	295.228,00 €
ONERI PER LA SICUREZZA DA INTERFERENZE NON SOGGETTI A RIBASSO (B)	870,00 €
A) + B) IMPORTO COMPLESSIVO	295.228,00 €

PERIODO	IMPORTO
IMPORTO TOTALE CONTRATTO	295.228,00 €
ONERI PER LA SICUREZZA	870,00 €
IMPORTO PER L'OPZIONE DI ACQUISTO PARI AL 200% DELL'IMPORTO DEL CONTRATTO	590.456,00 €
IMPORTO OPZIONE 20% CALCOLATO SULL'IMPORTO CONTRATTUALE E SULL'IMPORTO DELL'OPZIONE DI ACQUISTO	177.136,80 €
200% CLAUSOLA ADESIONE CAESP (CALCOLATO SU IMPORTO CONTRATTUALE)	590.456,00 €
VALORE TOTALE STIMATO DELL'APPALTO	1.653.276,80 €

PRESO ATTO che il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è la Dott.ssa Anna De Berti, Direttore della S.C. Gestione Acquisti;

RITENUTO di nominare:

- Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Eduardo Tarallo Dirigente della S.C. Ingegneria Clinica;
- Assistente al Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Livio Ferraris, collaboratore tecnico della S.C. Ingegneria Clinica;

incaricati, ai sensi dell'art. 114 del D. Lgs. n. 36/2023, del coordinamento, direzione e controllo tecnico



contabile dell'esecuzione del contratto con il compito di verificare che le forniture e le prestazioni contrattuali siano eseguite in conformità dei documenti contrattuali;

DATO ATTO che l'esito della procedura di gara, ai sensi dell'art. 225, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023, sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, attraverso la nuova piattaforma di interoperabilità appalti e sul sito internet dell'ASST Melegnano e della Martesana;

PRESO ATTO della deliberazione del Direttore Generale n. 1217 del 29.12.2023 ad oggetto "Approvazione del regolamento recante norme e criteri per la ripartizione degli incentivi per le funzioni tecniche di cui all'art. 113 del Decreto Legislativo 18/04/2016 n. 50 e all'art. 45 del Decreto Legislativo 31/03/2023, n. 36";

PRECISATO che hanno collaborato all'istruttoria del procedimento, unitamente al RUP, la Dott.ssa Myriam Grilli, Dirigente della S.C. Gestione Acquisti e la Dott.ssa Angelica Di Terlizzi Collaboratore Amministrativo Professionale della S.C. Gestione Acquisti;

ACQUISITA la firma contabile del Direttore della SC Bilancio, Programmazione Finanziaria e Contabilità per la copertura economica derivante dal presente provvedimento;

ACQUISITA l'attestazione di legittimità della presente deliberazione da parte del Direttore della S.C. Affari Generali e Legali tramite firma apposta alla stessa;

ACQUISITI i pareri del Direttore Amministrativo, del Direttore Sanitario, dal Direttore Socio Sanitario, resi per quanto di competenza, ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 502/1992 e s.m.i.;

DELIBERA

Per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente riportati e trascritti di:

1. **di approvare** i verbali di gara quali parti integranti e sostanziali alla presente deliberazione, relativi alle sedute pubbliche e riservate come di seguito riepilogato:
 - in data 03/11/2025 seduta pubblica di constatazione delle offerte pervenute e di apertura e verifica delle buste elettroniche contenenti la documentazione amministrativa (verbale 03/11/2025, Allegato 1);
 - in data 07/11/2025 seduta pubblica di apertura della documentazione tecnica prodotta (verbale 07/11/2025, Allegato 2);
 - nelle date 19/02/2026 e 26/02/2026, sedute riservate della Commissione Giudicatrice, di disamina della documentazione tecnica presentata nonché di valutazione tecnica attraverso l'attribuzione dei punteggi secondo quanto previsto all'interno del Disciplinare di Gara (verbali del 19/02/2026 e 26/02/2026, Allegati 3 e 4);
 - in data 24/03/2026 seduta pubblica di comunicazione dei punteggi tecnici assegnati dalla Commissione Giudicatrice e di apertura della documentazione economica dei concorrenti ammessi a tale fase (verbale 24/03/2026, Allegato 5);

2. **di aggiudicare** la procedura aperta, ai sensi degli artt. 14 e 71 del d.lgs. 36/2023 e s.m.i., per la fornitura di n. 2 colonne endoscopiche complete di strumentario videoendoscopico per la Gastroenterologia dell'ASST Melegnano e Martesana, alle condizioni di cui all'Offerta Economica presentata in sede di gara dall'Operatore Economico risultato primo in graduatoria, Pentax Italia S.r.l., avente sede legale in Via Clemente Prudenzi, 16, 20138, MILANO, Italia e codice fiscale e partita IVA n. 11159150157 (Allegato 6), con il quale l'ASST procederà a stipulare il relativo contratto, per un importo pari ad € 295.228,00 I.V.A. 22% ed oneri per la sicurezza pari ad € 870,00 esclusi, e per un valore complessivo dell'appalto pari ad € 1.653.276,80, come di seguito indicato:



GRAD.	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	VALORE ECONOMICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO TOTALE
1°	PENTAX ITALIA S.R.L. 11159150157	FORMA SINGOLA	295.228,00000 EUR	20,00	77,24	97,24
2°	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE 10994940152	FORMA SINGOLA	299.021,86000 EUR	19,75	69,72	89,47

DESCRIZIONE FORNITURA	IMPORTO
N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO	295.228,00 €
IMPORTO A BASE DI GARA (A)	295.228,00 €
ONERI PER LA SICUREZZA DA INTERFERENZE NON SOGGETTI A RIBASSO (B)	870,00 €
A) + B) IMPORTO COMPLESSIVO	295.228,00 €

PERIODO	IMPORTO
IMPORTO TOTALE CONTRATTO	295.228,00 €
ONERI PER LA SICUREZZA	870,00 €
IMPORTO PER L'OPZIONE DI ACQUISTO PARI AL 200% DELL'IMPORTO DEL CONTRATTO	590.456,00 €
IMPORTO OPZIONE 20% CALCOLATO SULL'IMPORTO CONTRATTUALE E SULL'IMPORTO DELL'OPZIONE DI ACQUISTO	177.136,80 €
200% CLAUSOLA ADESIONE CAESP (CALCOLATO SU IMPORTO CONTRATTUALE)	590.456,00 €
VALORE TOTALE STIMATO DELL'APPALTO	1.653.276,80 €

3. **dare atto** che, ai fini della tracciabilità dei relativi flussi finanziari, alla fornitura oggetto del presente provvedimento è stato attribuito il seguente Codice Identificativo di Gara:

CIG PADRE: B8755D9A13 - CIG DERIVATO: BB3EA60473;

4. **di pubblicare** l'esito della procedura di gara, ai sensi dell'art. 225, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023, sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, attraverso la nuova piattaforma di interoperabilità appalti e sul sito internet dell'ASST Melegnano e della Martesana;

5. **di demandare**, altresì, alla S.C. Gestione Acquisti l'espletamento di tutte le attività connesse all'aggiudicazione, comprese le comunicazioni e la stipula del relativo contratto nei termini di legge;

6. **di optare** per la stipula del contratto nella forma della scrittura privata, che verrà assoggettato alla registrazione solo in caso d'uso ai sensi del D.P.R. 131/86;

7. **nominare** quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) la Dott.ssa Anna De Berti, Direttore della S.C. Gestione Acquisti;

8. **nominare:**

– Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Eduardo Tarallo Dirigente della S.C.



Ingegneria Clinica;

- Assistente al Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Livio Ferraris, collaboratore tecnico della S.C. Ingegneria Clinica; incaricati, ai sensi dell'art. 114 del D. Lgs. n. 36/2023, del coordinamento, direzione e controllo tecnico contabile dell'esecuzione del contratto con il compito di verificare che le forniture e le prestazioni contrattuali siano eseguite in conformità dei documenti contrattuali;

9. **dare atto che** il Direttore S.C. Bilancio Programmazione Finanziaria e Contabilità ha verificato che le risorse derivanti dall'adozione del presente provvedimento pari ad € 361.239,56 I.V.A. 22% ed oneri per la sicurezza compresi, sono rese disponibili sui fondi come di seguito precisato:

Bilancio SAN

Conto A010021600 € 361.239,56 (di cui 870,00 oneri per la sicurezza) anno 2026 aut. 2026002941 PROG. 050119 - DGR 2615/2024 - DECRETO 11198/2024 - INVESTIMENTI ES. 2024 - INDISTINTI - BASSA_MEDIA TECNOLOGIA - 2 COLONNE PER ENDOSCOPIA;

10. **di trasmettere** il presente provvedimento alla S.C. Ingegneria Clinica;
11. **di dare atto** che ai sensi dell'art. 17 comma 4 L.R. n. 33/2009 e s.m.i. il presente provvedimento non è soggetto a controllo e che il medesimo è immediatamente esecutivo giusta art. 17, comma 6, L.R. n. 33/2009 e s.m.i.;
12. **di disporre** ai sensi dell'art. 17, comma 6, L.R. n. 33/2009 e s.m.i. la pubblicazione del presente provvedimento all'albo on line dell'Ente.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott.ssa Roberta Labanca)

IL DIRETTORE
AMMINISTRATIVO
(Dott.ssa Valentina Elena
Margherita Berni)

IL DIRETTORE
SANITARIO
(Dott.ssa Giuseppina
Ardemagni)

IL DIRETTORE
SOCIO SANITARIO
(Dott.ssa Paola Maria
Saffo Pirola)

S.C. Gestione Acquisti

Responsabile del procedimento amministrativo: Dott.ssa Anna De Berti

Pratica trattata da: Angelica Di Terlizzi

Allegati n. 8



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELEGNANO E MARTESANA

L'anno 2025, il giorno 3 del mese di novembre alle ore 14:30, presso gli uffici della S.C. Gestione Acquisti dell'ASST Melegnano e Martesana, si procede in seduta pubblica all'apertura e verifica della documentazione amministrativa presentata dalle società concorrenti.

La trasparenza e la tracciabilità delle operazioni di gara sono in ogni caso garantite dalla Piattaforma Sintel.

Per la ASST sono presenti:

- Dott.ssa Anna De Berti, Direttore S.C. Gestione Acquisti - RUP;
- Dott.ssa Myriam Grilli, Dirigente S.C. Gestione Acquisti – in qualità di testimone;
- Dott.ssa Angelica Di Terlizzi, Collaboratore amministrativo professionale S.C. Gestione Acquisti - in qualità di testimone con funzioni di segretario verbalizzante.

Per le società concorrenti non è presente alcun rappresentante.

Si prende atto che in data 3 ottobre 2025 la S.C. Gestione Acquisti ha pubblicato sulla Piattaforma Telematica Sintel, con ID: 208075854, la procedura di gara in parola e che entro la data di scadenza per la presentazione delle offerte - 03/11/2025 ore 14:30 - sono pervenute le offerte dei seguenti

Operatori Economici:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
1762021444786	Sincronis Srl 10976940964	Forma singola	sabato 1 novembre 2025 19.24.04 CET	Valida
1761922225863	PENTAX Italia S.r.l. 11159150157	Forma singola	venerdì 31 ottobre 2025 15.50.25 CET	Valida
1761902057932	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE 10994940152	Forma singola	venerdì 31 ottobre 2025 10.14.17 CET	Valida

1761827095592	WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO 01542210222	Forma singola	giovedì 30 ottobre 2025 13.24.55 CET	Valida
---------------	--	---------------	---	--------

Il RUP procede, sulla Piattaforma Telematica Sintel, a verificare l'appropriatezza della firma digitale apposta sulla documentazione di gara presentata, che risulta regolare.

Successivamente, procede all'esame della documentazione amministrativa, seguendo l'ordine coincidente con quello attribuito dalla Piattaforma Telematica Sintel.

Per chiarezza e completezza di riepilogo si procederà seguendo e compilando l'allegato 1), che riporta la documentazione amministrativa richiesta nel Disciplinare di gara, ai fini della verifica della presenza e della regolarità della stessa.

Si precisa in particolare che verranno ricercati all'interno dei file compressi i documenti richiesti dal Disciplinare di gara e nelle relative caselle verrà annotato "presente e regolare" per quelle aventi tali caratteristiche, ovvero verranno poste note a verbale, quando vi siano profili meritevoli di evidenziazione.

Al termine delle operazioni di verifica della documentazione amministrativa, il RUP dichiara ammesse tutte le società concorrenti alla successiva fase di gara.

Conseguentemente il RUP dichiara chiusa la seduta alle ore 15.45 e rinvia alla prossima seduta pubblica a data da destinarsi.

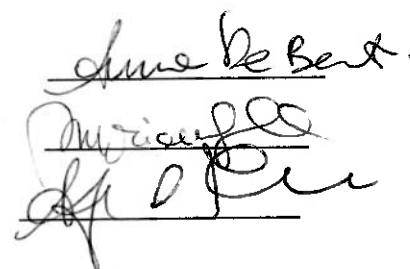
Melegnano, 03/11/2025

Letto confermato e sottoscritto

Dott.ssa Anna De Berti – RUP

Dott.ssa Myriam Grilli - con funzione di testimone

Dott.ssa Angelica Di Terlizzi – con funzione di segretario verbalizzante



Allegato 1 al verbale in data 03/11/2025 S. C. Gestione Acquisti

VERIFICA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

	DOCUMENTAZIONE	Sincronis Srl	PENTAX Italia S.r.l.	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE	WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO
1	domanda di partecipazione e dichiarazioni integrative ed eventuale procura	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare
2	DGUE (Documento di Gara Unico Europeo)	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare
3	garanzia provvisoria, dichiarazione di impegno di un fideiussore e documento attestante i poteri del sottoscrittore della fideiussione e della dichiarazione d'impegno	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare
4	copia informatica della ricevuta di avvenuto pagamento del contributo all'ANAC	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare
5	dichiarazione dei familiari conviventi maggiorenni	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare
6	documentazione in caso di avvalimento di cui all'articolo 8	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
7	documentazione per i soggetti associati di cui all'articolo 5	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
8	Capitolato Speciale firmato digitalmente per accettazione di tutte le disposizioni in esso contenute e negli eventuali allegati	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare
9	certificazione di qualità UNI EN ISO	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare	Presente e regolare

mf

SOS

AMA

VERIFICA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

	DOCUMENTAZIONE	Sincronis Srl	PENTAX Italia S.r.l.	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE	WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO
10	per gli operatori economici che occupano oltre cinquanta dipendenti: copia dell'ultimo rapporto periodico sulla situazione del personale maschile e femminile redatto ai sensi dell'articolo 46 del decreto legislativo n. 198/2006, unitamente all'attestazione di conformità a quello già trasmesso alle rappresentanze sindacali aziendali e ai consiglieri regionali di parità ovvero, in mancanza di tale precedente trasmissione, unitamente all'attestazione della sua contestuale trasmissione alle rappresentanze sindacali aziendali e alla consigliera e al consigliere regionale di parità	Presente e regolare	n.a.	Presente e regolare	Presente e regolare
		<input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA <input type="checkbox"/> NON AMMESSA <input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE	<input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA <input type="checkbox"/> NON AMMESSA <input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE	<input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA <input type="checkbox"/> NON AMMESSA <input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE	<input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA <input type="checkbox"/> NON AMMESSA <input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE

Amg

[Signature]

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELEGNANO E MARTESANA

L'anno 2025, il giorno 7 del mese di novembre alle ore 14:30, presso gli uffici della S.C. Gestione Acquisti dell'ASST Melegnano e Martesana, si procede in seduta pubblica all'apertura delle offerte tecniche e alla mera verifica formale della documentazione tecnica caricata sulla piattaforma Sintel di Aria S.p.A.

La trasparenza e la tracciabilità delle operazioni di gara sono in ogni caso garantite dalla Piattaforma Sintel di Aria S.p.A.

Il seggio di gara è così composto:

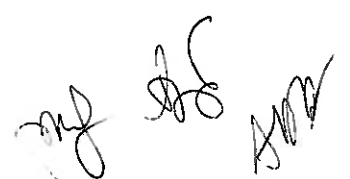
- Dott.ssa Anna De Berti, Direttore S.C. Gestione Acquisti - RUP;
- Dott.ssa Myriam Grilli, Dirigente S.C. Gestione Acquisti – in qualità di testimone;
- Dott.ssa Angelica Di Terlizzi, Collaboratore amministrativo professionale SC Gestione Acquisti - in qualità di testimone con funzioni di segretario verbalizzante.

Sono presenti i rappresentanti delle società concorrenti come segue:

OPERATORE ECONOMICO	NOMINATIVO DEL RAPPRESENTANTE LEGALE/DELEGATO
SINCRONIS SRL	SIG. RECALCATI LUCA
PENTAX ITALIA S.R.L.	DOTT.SSA PRINCI DENISE – SIG.RA TERESA DI TERLIZZI
OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE	-
WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO	SIG.RA LARA REBECCHI

Tramite la Piattaforma Telematica Sintel di Aria S.p.A. il RUP procede a verificare l'appropriatezza della firma digitale apposta su ciascuna busta tecnica, che risulta regolare.

Successivamente, procede all'esame delle offerte tecniche, seguendo l'ordine coincidente con quello attribuito dalla Piattaforma Sintel di Aria S.p.A., onde attestare la regolarità formale dei documenti



rinvenuti all'interno delle buste medesime, verificando la mera presenza dei documenti previsti dagli atti di gara, che saranno oggetto di valutazione da parte della Commissione Giudicatrice.

Per chiarezza e completezza di riepilogo si procederà seguendo e compilando l'allegato 1, che riporta la documentazione tecnica richiesta nel Disciplinare di gara, ai fini della verifica della sola presenza.

Si precisa in particolare che verranno ricercati all'interno dei file compressi i documenti richiesti Disciplinare di gara e nelle relative caselle verrà annotato "presente" per quelle aventi tali caratteristiche, ovvero verranno poste note a verbale, qualora vi siano profili meritevoli di evidenziazione.

Al termine delle operazioni di verifica delle buste tecniche, il RUP riscontra la regolare presenza dei documenti richiesti dagli atti di gara, per tutte le società partecipanti.

Il RUP informa gli intervenuti che, terminata la valutazione tecnica delle offerte presentate da parte della Commissione Giudicatrice, in una o più sedute riservate, sarà cura dello stesso comunicare ai soggetti concorrenti – mediante la piattaforma Sintel "Comunicazioni della procedura", la data in cui verranno comunicati gli esiti della valutazione tecnica e si procederà all'apertura dell'offerta economica.

Al termine delle operazioni di cui sopra, il RUP dichiara chiusa la seduta alle ore 15:00, rimandando le valutazioni tecniche delle offerte presentate alla Commissione Giudicatrice in seduta riservata.

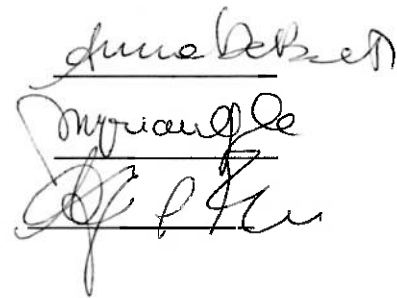
Melegnano, 07/11/2025

Letto confermato e sottoscritto

Dott.ssa Anna De Berti – RUP

Dott.ssa Myriam Grilli – testimone

Dott.ssa Angelica Di Terlizzi – testimone con funzioni di segretario verbalizzante



ALLEGATO 1 al verbale in data 07/11/2025 S. C. Gestione Acquisti Provveditorato Economato

VERIFICA DOCUMENTAZIONE TECNICA

	DOCUMENTAZIONE	Sincronis Srl	PENTAX Italia S.r.l.	OLYMPIUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE	WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO
1	Relazione tecnica in lingua italiana che riporti la descrizione di tutti i punti presenti nelle caratteristiche tecniche minime e che descriva le peculiarità dell'apparecchiatura per la definizione del punteggio tecnico; nella Relazione tecnica agli offerenti è richiesto altresì un focus sulla visualizzazione e la massima enfattizzazione dei vasi e della struttura della superficie della mucosa	presente	presente	presente	presente
2	Scheda tecnica dell'apparecchiatura offerta in lingua italiana	presente	presente	presente	presente
3	Manuale d'uso dell'apparecchiatura offerta in lingua italiana	presente	presente	presente	presente
4	Documento riportante le modalità di sanificazione e disinfezione degli strumenti	presente	presente	presente	presente
5	Dicom Conformance Statement	presente	presente	presente	presente
6	Elenco del materiale accessorio da acquisire per il corretto funzionamento (nulla escluso) con l'indicazione per ognuno di: monouso, monopaziente, monogiornata, pluriuso (con indicazione della durata se prevista), se dedicati o se si possono trovare sul libero mercato	presente	presente	presente	presente
7	Copia del certificato di conformità alle Direttive CE	presente	presente	presente	presente
8	Allegato E - qe_caratteristiche_colonne_endoscopiche	presente	presente	presente	presente



ALLEGATO 1 al verbale in data 07/11/2025 S. C. Gestione Acquisti Provveditorato Economato

VERIFICA DOCUMENTAZIONE TECNICA

DOCUMENTAZIONE	Sincronis Srl	PENTAX Italia S.r.l.	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE	WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO
<p>9 Copia dell'offerta economica senza prezzi con il dettaglio della strumentazione offerta</p>	<p>presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> NON AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA</p> <p>REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE</p>	<p>presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> NON AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA</p> <p>REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE</p>	<p>presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> NON AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA</p> <p>REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE</p>	<p>presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> NON AMMESSA</p> <p><input type="checkbox"/> AMMISSIONE / ESCLUSIONE SOSPESA IN ATTESA</p> <p>REGOLARIZZAZIONE DOCUMENTALE</p>

AM

AM



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENTI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELENGNAO E MARTESANA

VERBALE DELLA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

L'anno duemilaventicinque, il giorno 19 del mese di Febbraio alle ore 9:00 presso la SC Ingegneria Clinica del P.O. di Vizzolo Predabissi, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con la Determinazione Dirigenziale n. 53 del 21/01/2026, così composta:

Presidente:

Ing. Carla Amadio, Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, in qualità di Presidente dell'Organo tecnico Collegiale;

Componenti:

Dott. Francesco Pugliese, Direttore S.C. Gastroenterologia, in qualità di Componente dell'Organo tecnico Collegiale;

Ing. Eduardo Tarallo, Dirigente S.C. Ingegneria Clinica, in qualità di Componente dell'Organo tecnico Collegiale;

L'ing. Carla Amadio assume le funzioni di Segretario verbalizzante.

Premesso che si è provveduto in data 26/01/2026 a trasmettere alla Commissione giudicatrice le offerte tecniche.

La Commissione Giudicatrice ha preso atto che il punteggio a disposizione per la valutazione qualitativa delle offerte è pari a max 80/100 punti, da assegnare in base ai relativi criteri di valutazione, facendo propria la griglia dei giudizi riportati, di cui all'art. 20.1 del Disciplinare di gara, ritenendoli sufficientemente specifici ed esaustivi, tali da consentire idonea valutazione;

- Le offerte pervenute sono delle società:
 - Olympus
 - Pentax
 - Sincronis
 - Waldner
- Le prove pratiche sono state svolte il 13 Febbraio, in ordine alfabetico:
 - Olympus dalle 9.00 alle 10.30
 - Pentax dalle 10.30 alle 12.00



- o Sincronis dalle 14.00 alle 15.30
- o Waldner dalle 15.30 alle 17.00

TUTTO CIO' PREMESSO

La Commissione Giudicatrice procede, in conformità a quanto previsto negli atti di gara, all'analisi del punteggio tecnico che verrà attribuito per ogni lotto ricordando che per l'attribuzione dello stesso (massimo punti 80) si valuteranno gli elementi ponderali di seguito riportati:

N.	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	CARATTERISTICHE APPARECCHIATURA	42	1.1 Flessibilità, ergonomia, e maneggevolezza degli endoscopi Da valutare in Prova Visione	23		
			1.2 Tecnologia di connessione e di interfacciamento tra gli endoscopi	2		
			1.3 Facilità di sostituzione del materiale monouso/pluriuso Da valutare in Prova Visione	2		
			1.4 Funzioni avanzate di imaging e modalità di enfattizzazione dei tessuti del videoprocessore: Valutazione da condursi mediante Demo Da valutare in Prova Visione	15		
2	CARATTERISTICHE VIDEOCOLONSCOPI OPERATIVI	8	2.1 Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			2.2 Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			2.3 Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente		1	
			2.4 Dimensione canale operativo		3	



				Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente			
			2.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		2	
3	CARATTERISTICHE VIDEOGASTROSCOPI OPERATIVI	8	3.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			3.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			3.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente		1	
			3.4	Dimensione canale operativo Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		3	
			3.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		2	
4	CARATTERISTICHE VIDEOLONSCOPIO PEDIATRICO	8	4.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in		1	



				maniera linearmente decrescente			
			4.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			4.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente		1	
			4.4	Dimensione canale operativo Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		3	
			4.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		2	
5	CARATTERISTICHE VIDEOGASTROSCOPIO PEDIATRICO	8	5.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			5.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		1	
			5.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente		1	
			5.4	Dimensione canale operativo		3	



				Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente			
			5.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente		2	
6	CARATTERISTICHE SISTEMA DI INSUFFLAZIONE DELLA CO ₂	3	6.1	Sistema per l'insufflazione della CO ₂ che permetta il riscaldamento della CO ₂			3
7	CARATTERISTICHE DELLA POMPA DI LAVAGGIO	3	7.1	Pompa di lavaggio che permetta di irrigare con liquidi riscaldati			3
Totale		80			42	32	6

La Commissione Giudicatrice valuterà gli elementi di natura qualitativa attribuendo ad ogni requisito o tecnico i punteggi a disposizione sino al valore massimo definito per ogni elemento di valutazione.

La valutazione prevede l'attribuzione dei punteggi secondo i seguenti criteri esplicitati nelle tabelle dei requisiti premiali:

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio **discrezionale** è attribuito un coefficiente variabile da 0 a 1 sulla base dell'attribuzione discrezionale di un giudizio da parte di ciascun Commissario per ogni sub-Requisito premiale del prodotto offerto (vedi prospetto sotto riportato); la Commissione calcola la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari all'offerta in relazione al sub-criterio, al fine di ottenere il coefficiente medio da applicare al medesimo). Si considereranno due cifre decimali con arrotondamento, in eccesso o in difetto, al valore più prossimo.

GIUDIZIO ATTRIBUITO AD OGNI ASPETTO QUALITATIVO		Coefficiente
Inesistenza	<i>In caso di "inesistenza", emergente dalla documentazione prodotta, di elementi atti a consentire la valutazione del parametro considerato</i>	0,00
Grave insufficienza / basso livello di performance	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "grave insufficienza"/"basso livello di performance" del requisito/funzione oggetto di valutazione</i>	0,25
Quasi sufficienza / mediocre livello di	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "quasi sufficienza"/"mediocre livello di performance" del requisito richiesto;</i>	0,35



performance		
Sufficienza	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "sufficienza" del requisito richiesto;</i>	0,50
Più che sufficiente	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "più che sufficiente" del requisito richiesto;</i>	0,65
Discreta	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "discreta" rispondenza del requisito offerto rispetto a quello richiesto;</i>	0,75
Buona	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "buona" rispondenza del requisito offerto rispetto a quello richiesto;</i>	0,85
Ottima	<i>In relazione alle valutazioni espresso, debitamente motivate, dalla Commissione Giudicatrice sul parametro considerato, da cui discenda un giudizio di "ottima" rispondenza del requisito offerto rispetto a quello richiesto;</i>	1

Si precisa che:

- a ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio **tabellare**, sarà invece attribuito il punteggio previsto in relazione a ciascun elemento in presenza del requisito tecnico indicato nella tabella stessa;
- a ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio **lineare** sarà attribuito un punteggio linearmente crescente/decrecente nel rispetto di attribuire il punteggio massimo all'operatore economico che avrà offerto la miglior condizione.

A fronte dell'analisi dei documenti presentati, la Commissione Giudicatrice evidenzia che:

- la società Waldner ha offerto un sistema che non corrisponde alle caratteristiche tecniche minime di capitolato, ossia il videoprocessore non ha risoluzione 4K. Pertanto non si può procedere alla sua valutazione e se ne chiede l'esclusione
- la società Sincronis ha indicato nella copia dell'offerta economica senza prezzi, inserita nella busta tecnica, la percentuale di sconto offerta sui prezzi si listino del 40%. Si fa presente che nel disciplinare di gara era espressamente indicato "nella documentazione amministrativa e tecnica non deve essere riportato alcun riferimento ad elementi economici, che compongono l'offerta economica o che comunque riguardino l'offerta economica, pena l'esclusione della gara". Pertanto si decide di non procedere alla valutazione dell'offerta e se ne chiede l'esclusione.



Il Presidente alle ore 11:00 dichiara conclusa la seduta.

Vizzolo Predabissi, 19/02/2026

Ing. Carla Amadio, Presidente, con funzioni di segretario verbalizzante

Ing. Eduardo Tarallo, Componente

Dott. Francesco Pugliese, Componente



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENTI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELENGNAO E MARTESANA

VERBALE DELLA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

L'anno duemilaventicinque, il giorno 26 del mese di Febbraio alle ore 9:00, presso la SC Ingegneria Clinica del P.O. di Vizzolo Predabissi, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con la Determinazione Dirigenziale n. 1692 del 07/11/2025, così composta:

Presidente:

Ing. Carla Amadio, Direttore della S.C. Ingegneria Clinica, in qualità di Presidente dell'Organo tecnico Collegiale;

Componenti:

Dott. Francesco Pugliese, in qualità di Componente dell'Organo tecnico Collegiale;

Ing. Eduardo Tarallo, in qualità di Componente dell'Organo tecnico Collegiale;

L'ing. Carla Amadio assume le funzioni di Segretario verbalizzante.

Premesso che in data 19/02/2026 si è svolta la prima seduta della Commissione Giudicatrice e le offerte delle società Sincronis e Waldner non sono risultate ammissibili alla fase di valutazione per le motivazioni riportate nel rispettivo verbale, la Commissione procede all'analisi della documentazione tecnica delle società Olympus e Pentax.

La Commissione Giudicatrice procede ad assegnare il punteggio allegato come parte integrante di questo documento, unitamente alla relazione tecnica riportante le motivazioni in merito ai punteggi assegnati.

Il presidente alle ore 15:00 dichiara conclusa la seduta

Vizzolo Predabissi, 26/02/2026

Ing. Carla Amadio, Presidente, con funzioni di segretario verbalizzante

Dott. Francesco Pugliese, Componente

Ing. Eduardo Tarallo, Componente

	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI TOT	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	OLYMPUS	PENTAX	
COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPI CO	CARATTERISTICHE APPARECCHIATURA	42	1.1	Flessibilità, ergonomia, e maneggevolezza degli endoscopi in quanto caratteristiche fondamentali per rendere più confortevole possibile l'esame per il paziente e più sicura possibile l'esecuzione dello stesso da parte del personale medico Da valutare in Prova Visione	23	Coefficienti	Coefficienti
						0,65	1
						Motivazione	Motivazione
						vedi verbale tecnico	vedi verbale tecnico
			Punteggio attribuito	Punteggio attribuito			
			14,95	23,00			
			1.2	Tecnologia di connessione e di interfacciamento tra gli endoscopi	2	Coefficienti	Coefficienti
						0,85	1
						Motivazione	Motivazione
						vedi verbale tecnico	vedi verbale tecnico
			Punteggio attribuito	Punteggio attribuito			
			1,70	2,00			
1.3	Facilità di sostituzione del materiale monouso/pluriuso Da valutare in Prova Visione	2	Coefficienti	Coefficienti			
			1	1			
			Motivazione	Motivazione			
			vedi verbale tecnico	vedi verbale tecnico			
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
2,00	2,00						
1.4	Funzioni avanzate di imaging e modalità di enfattizzazione dei tessuti del videoprocessore: Da valutare in Prova Visione	15	Coefficienti	Coefficienti			
			1	0,85			
			Motivazione	Motivazione			
			vedi verbale tecnico	vedi verbale tecnico			
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
15,00	12,75						
CARATTERISTICHE VIDEOCOLONOSCOPI OPERATIVI	8	2.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione up/down	Gradi di movimentazione up/down	
					180	210	
		Gradi di movimentazione up/down max					
		210					
		Punteggio attribuito	Punteggio attribuito				
		0,86	1,00				
		2.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione dx/sx	Gradi di movimentazione dx/sx	
					160	160	
		Gradi di movimentazione dx/sx max					
		160					
		Punteggio attribuito	Punteggio attribuito				
		1,00	1,00				
2.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente	1	Dimensione del tubo di inserzione	Dimensione del tubo di inserzione			
			12,8	12,8			
Dimensione del tubo di inserzione min							
12,8							
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
1,00	1,00						
2.4	Dimensione canale operativo Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	3	Dimensione canale operativo	Dimensione canale operativo			
			3,7	3,8			
Dimensione canale operativo max							
3,8							
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
2,92	3,00						
2.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	2	Angolo di visione	Angolo di visione			
			170	170			
Angolo di visione max							
170							
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
2,00	2,00						
CARATTERISTICHE VIDEOGASTROSCOPI OPERATIVI	8	3.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione up/down	Gradi di movimentazione up/down	
					90	120	
		Gradi di movimentazione up/down max					
		120					
		Punteggio attribuito	Punteggio attribuito				
		0,75	1,00				
		3.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione dx/sx	Gradi di movimentazione dx/sx	
					100	120	
		Gradi di movimentazione dx/sx max					
		120					
		Punteggio attribuito	Punteggio attribuito				
		0,83	1,00				
3.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente	1	Dimensione del tubo di inserzione	Dimensione del tubo di inserzione			
			9,9	9,8			
Dimensione del tubo di inserzione min							
9,8							
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
0,99	1,00						
3.4	Dimensione canale operativo Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	3	Dimensione canale operativo	Dimensione canale operativo			
			2,8	3,2			
Dimensione canale operativo max							
3,2							
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
2,63	3,00						
3.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	2	Angolo di visione	Angolo di visione			
			140	140			
Angolo di visione max							
140							
Punteggio attribuito	Punteggio attribuito						
2,00	2,00						

CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI TOT	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE		PUNTI MAX	OLYMPUS	PENTAX	
CARATTERISTICHE VIDEOCOLONSCOPIO PEDIATRICO	8	4.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione up/down	210	180
					Gradi di movimentazione up/down max	210	
		Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	1,00	0,86		
		4.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione dx/sx	160	160
					Gradi di movimentazione dx/sx max	160	
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	1,00	1,00			
	4.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente	1	Dimensione del tubo di inserzione	10,5	11,6	
				Dimensione del tubo di inserzione min	10,5		
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	1,00	0,91			
	4.4	Dimensione canale operativo Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	3	Dimensione canale operativo	3,2	3,8	
				Dimensione canale operativo max	3,8		
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	2,53	3,00			
	4.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	2	Angolo di visione	140	140	
				Angolo di visione max	140		
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	2,00	2,00			
CARATTERISTICHE VIDEOGASTROSCOPIO PEDIATRICO	8	5.1	Gradi di movimentazione up/down Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione up/down	90	120
					Gradi di movimentazione up/down max	120	
		Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	0,75	1,00		
		5.2	Gradi di movimentazione dx/sx Alla maggior capacità di angolazione, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	1	Gradi di movimentazione dx/sx	100	120
					Gradi di movimentazione dx/sx max	120	
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	0,83	1,00			
	5.3	Dimensione del tubo di inserzione Al diametro con la dimensione minore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in modo linearmente decrescente	1	Dimensione del tubo di inserzione	5,8	5,7	
				Dimensione del tubo di inserzione min	5,7		
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	0,98	1,00			
	5.4	Dimensione canale operativo Al canale operativo con la dimensione maggiore, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	3	Dimensione canale operativo	2,2	2	
				Dimensione canale operativo max	2,2		
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	3,00	2,73			
	5.5	Angolo di visione All'angolo di visione con maggiori gradi, sarà attribuito il punteggio massimo e gli altri punteggi saranno attribuiti in maniera linearmente decrescente	2	Angolo di visione	140	140	
				Angolo di visione max	140		
	Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	2,00	2,00			
CARATTERISTICHE SISTEMA DI INSUFFLAZIONE DELLA CO2	3	6.1	Sistema per l'insufflazione della CO2 che permetta il riscaldamento della CO2	3	SI = 1 / NO = 0	SI = 1 / NO = 0	
					1	1	
					Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	
					3,00	3,00	
CARATTERISTICHE DELLA POMPA DI LAVAGGIO	3	7.1	Pompa di lavaggio che permetta di irrigare con liquidi riscaldati	3	SI = 1 / NO = 0	SI = 1 / NO = 0	
					1	1	
					Punteggio attribuito	Punteggio attribuito	
					3,00	3,00	
punteggio totale					69,72	77,24	

Letto, confermato e sottoscritto,

La Commissione Giudicatrice:

Ing. Carla Amadio

Dott. Francesco Pugliese

Ing. Eduardo Tarallo



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENTI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELENGNAO E MARTESANA

VERBALE TECNICO

CRITERIO DI VALUTAZIONE 1.1:

Flessibilità, ergonomia e maneggevolezza degli endoscopi in quanto caratteristiche fondamentali per rendere più confortevole possibile l'esame per il paziente e più sicura possibile l'esecuzione dello stesso da parte del personale medico – PUNTI MAX 23

OLYMPUS – punti 14,95

E' presente il sistema di regolazione della rigidità del tubo di inserzione, che permette una migliore maneggevolezza nel sigma e nella flessura splenica, garantendo una migliore manovrabilità e un migliore comfort per il paziente.

I videocolonscopi offerti sono dotati di un tratto distale passivo che, a contatto con la parete, si piega automaticamente per adattarsi all'anatomia del paziente. Questo permette di seguire meglio la direzione del lume, nel sigma e nelle flessure, con conseguente maggior facilità di curvatura e minor disagio al paziente.

Relativamente al videocolonscopio CF-EZ1500DL, il videogastroscoPIO GIF-EZ1500 tali strumenti dispongono di una sezione di controllo "Ergo Grip", per adattarsi meglio agli utenti con mani più piccole.

Il design degli endoscopi è tale da ottenere un'impugnatura comoda e permettere di raggiungere abbastanza facilmente le manopole di controllo.

Tutti i videoendoscopi offerti garantiscono una flessibilità, un'ergonomia, e una maneggevolezza più che sufficienti.

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio più che sufficiente

PENTAX – punti 23,00

La connessione rotante a 180° del videoendoscopio al videoprocessore, permette di ottenere un'eccellente manovrabilità dell'endoscopio -

Gli endoscopi presentano una flessibilità graduata per agevolare la manovrabilità e aiutare a ridurre la formazione di loop, in quanto la rigidità dell'endoscopio si adatta in modo intuitivo, rendendo l'inserimento più fluido

La tecnologia presente offre una maggiore sensibilità tattile con l'endoscopio, garantendo movimenti più prevedibili. Questa migliorata reattività consente un controllo più fine e una navigazione più sicura attraverso anatomie complesse.



Il design dello strumento permette di raggiungere una distribuzione ideale del peso, riducendo al minimo l'affaticamento del polso durante le procedure prolungate e risultando ottimizzato per tutti gli operatori. La combinazione di flessibilità della punta dell'endoscopio e stabilità del corpo dell'endoscopio garantisce un'eccellente manovrabilità. Le dimensioni del corpo di comando sono state ottimizzate per un utilizzo senza stress da parte di utenti con mani di tutte le dimensioni.

Oltre al design ergonomico, è anche presente in fornitura una manopola di assistenza in gomma progettata per estendere la manopola di comando dell'angolazione destra/sinistra degli endoscopi. La sua applicazione facilita l'accesso e l'azionamento della manopola da parte degli utilizzatori con mani più piccole, permettendo un utilizzo più agevole e riducendo la necessità di impiegare entrambe le mani durante la manovra.

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio ottimo

CRITERIO DI VALUTAZIONE 1.2:

Tecnologia di connessione e di interfacciamento tra gli endoscopi – PUNTI MAX 2

OLYMPUS – punti 1,70

La connessione degli endoscopi offerti dispone di un connettore che permette la connessione digitale diretta dello strumento alla fonte di luce e al processore.

L'endoscopio viene scollegato tirandolo con forza dal connettore ma non è presente un sistema di blocco fisico che ne impedisca uno scollegamento involontario dello stesso.

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio buono

PENTAX – punti 2,00

La connessione degli endoscopi offerti dispone di un connettore che permette la connessione digitale diretta dello strumento alla fonte di luce e al processore.

I videoendoscopi offerti presentano un connettore con fermo meccanico da parte del videoprocessore, che ne impedisce la disconnessione involontaria.

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio ottimo

CRITERIO DI VALUTAZIONE 1.3:

Facilità di sostituzione del materiale monouso/pluriuso – PUNTI MAX 2

OLYMPUS – punti 2,00

Le valvole di aspirazione, le valvole aria/acqua e le valvole biottiche, risultano estremamente facili da utilizzare e da sostituire



Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio ottimo

PENTAX – punti 2,00

Le valvole di aspirazione, le valvole aria/acqua e le valvole bioptiche, risultano estremamente facili da utilizzare e da sostituire

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio ottimo

CRITERIO DI VALUTAZIONE 1.4:

Funzioni avanzate di imaging e modalità di enfatizzazione dei tessuti del videoprocessore: valutazione da condursi mediante demo – PUNTI MAX 15

OLYMPUS – punti 15,00

Il videoprocessore dispone di una fonte luce integrata 5 LEDs (colori: rosso, blu, verde, UV, ambra) regolabile in 11 livelli (da -5 a +5). La presenza di 5 LED consente di lavorare con uno spettro di luce più ampio, consentendo ulteriori miglioramenti dell'imaging.

Oltre alla tradizionale luce bianca, dispone di sistemi di enfatizzazione e colorazione digitale e ottica, che supportano lo studio della mucosa e della vascolarizzazione, quali:

- TXI (Texture and Color Enhancement Imaging), Imaging in luce bianca che, aumentando i parametri di luminosità, colore e texture, enfatizza l'immagine endoscopica rendendola più tridimensionale, mettendo in risalto la superficie della mucosa, e facilitando la detection di potenziali lesioni. Tale funzione è disponibile anche in modalità 2, che lascia il colore invariato rispetto alla tradizionale luce bianca
- Enfatizzazione di struttura tipo A, consente di evidenziare ulteriori dettagli della parete osservata tipo pattern della mucosa
- Enfatizzazione di struttura tipo B, consente di evidenziare ulteriori i dettagli più fini tipo la vascolarizzazione
- NBI (Narrow Band Imaging), cromoendoscopia che sfrutta le lunghezze d'onda della luce blu e verde per migliorare la visibilità dei vasi sanguigni e delle strutture mucose
- RDI (Red Dichromatic Imaging), modalità di osservazione ottico-digitale che utilizza specifiche lunghezze d'onda verdi, ambra e rosse per visualizzare i vasi sanguigni più profondi della mucosa ed identificare con accuratezza eventuali punti di sanguinamento
- BAI-MAC (Brightness Adjustment Imaging with Maintenance of Contrast), funzionalità in luce bianca e luce NBI che permette di correggere la luminosità della parte scura dell'immagine mantenendo invariata la luminosità delle aree più chiare

Durante la prova/visione del sistema, la commissione ha analizzate tutte le funzioni di imaging attraverso un simulatore.

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio ottimo

PENTAX – punti 12,75



Il videoprocessore dispone di una fonte luce integrata 5 LEDs (colori: rosso, blu, verde, UV, ambr) regolabile in 11 livelli (da -5 a +5). La presenza di 5 LED consente di lavorare con uno spettro di luce più ampio, consentendo ulteriori miglioramenti dell'imaging.

Il videoprocessore dispone di due diverse tecniche di enfattizzazione: la tecnologia di enfattizzazione digitale i-Scan e la tecnologia di enfattizzazione ottica (i-scan OE).

- La tecnologia i-Scan prevede tre modalità: i-Scan 1, 2 e 3. i-Scan 1 enfattizza la struttura superficiale e i margini della lesione, mentre i-Scan 2 e 3 ne accentuano la tonalità cromatica scomponendo e ricombinando i componenti rosso, verde e blu (RGB) di un'immagine a luce bianca. i-Scan 2 consente una maggiore visibilità dei vasi sanguigni, pur realizzando la stessa enfattizzazione dell'immagine della mucosa ottenuta con i-Scan 1. i-Scan 3 consente una maggiore visibilità dei vasi sanguigni, incluse le regioni più lontane scarsamente illuminate, pur realizzando la stessa enfattizzazione dell'immagine della mucosa ottenuta con i-Scan 1.
- Il videoprocessore è provvisto inoltre di due filtri ottici che permettono l'enfattizzazione ottica (i-scan OE), funzione che unisce emissione di luce a banda limitata ed elaborazione digitale. La tecnologia i-scan OE prevede due modalità: Mode1 e Mode2 che permettono di migliorare ulteriormente la visibilità della superficie vascolare (enfattizzando le strutture del microcircolo mucosale e della mucosa fine), grazie alla combinazione di illuminatori con emissione a banda limitata.
- La funzione Surface Enhancement SE, attraverso l'enfattizzazione della struttura della mucosa, facilita l'individuazione delle lesioni piatte della mucosa, agevolando una più precisa analisi e valutazione. Questo filtro digitale può essere utilizzato per tutta la durata dell'esame in quanto non modifica la colorazione naturale e garantisce un'illuminazione ottimale. Può inoltre essere utilizzato ogniqualvolta il miglioramento ottico non sia applicabile come in presenza di sanguinamenti, bile o residui fecali.
- La funzione Tone Enhancement TE, migliora il contrasto cromatico riducendo il rossore della mucosa ed aumentando il colore dei vasi sanguigni. Questa funzione permette di cambiare la tonalità di colore delle mucose in blu e verde migliorando la visibilità dei vasi sanguigni. Sono possibili tre tipi di impostazioni con differente tipo di contrasto, tonalità di colore e brillantezza.

Durante la prova/visione del sistema, la commissione ha analizzate tutte le funzioni di imaging attraverso un simulatore.

Pertanto, la commissione, all'unanimità, da un giudizio buono

CRITERIO DI VALUTAZIONE 2.1

Videocolonscopi operativi: gradi di movimentazione up/down - PUNTI MAX1

OLYMPUS – punti 0,86

Gradi di movimentazione up/down: 180°/180°



PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione up/down: 210°/180°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 2.2

Videocolonscopi operativi: Gradi di movimentazione dx/sx - PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 1,00

Gradi di movimentazione dx/sx: 160°/160°

PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione dx/sx: 160°/160°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 2.3

Videocolonscopi operativi: Dimensione del tubo di inserzione – PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 1,00

Dimensione del tubo di inserzione: 12,8 mm

PENTAX – punti 1,00

Dimensione del tubo di inserzione: 12,8 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 2.4

Videocolonscopi operativi: Dimensione canale operativo – PUNTI MAX 3

OLYMPUS – punti 2,92

Dimensione canale operativo: 3,7 mm

PENTAX – punti 3

Dimensione canale operativo: 3,8 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 2.5

Videocolonscopi operativi: Angolo di visione – PUNTI MAX 2

OLYMPUS – punti 2,00



Angolo di visione: 170°

PENTAX – punti 2,00

Angolo di visione: 170°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 3.1

Videogastroscoopi operativi: Gradi di movimentazione up/down - PUNTI MAX1

OLYMPUS – punti 0,75

Gradi di movimentazione up/down: 210°/90°

PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione up/down: 210°/120°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 3.2

Videogastroscoopi operativi: Gradi di movimentazione dx/sx - PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 0,83

Gradi di movimentazione dx/sx: 100°/100°

PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione dx/sx: 120°/120°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 3.3

Videogastroscoopi operativi: Dimensione del tubo di inserzione – PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 0,99

Dimensione del tubo di inserzione: 9,9 mm

PENTAX – punti 1,00

Dimensione del tubo di inserzione: 9,8 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 3.4

Videogastroscoopi operativi: Dimensione canale operativo – PUNTI MAX 3



OLYMPUS – punti 2,63

Dimensione canale operativo: 2,8 mm

PENTAX – punti 3

Dimensione canale operativo: 3,2 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 3.5

Videogastroscoopi operativi: Angolo di visione – PUNTI MAX 2

OLYMPUS – punti 2,00

Angolo di visione: 140°

PENTAX – punti 2,00

Angolo di visione: 140°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 4.1

Videocolonscopio pediatrico: Gradi di movimentazione up/down - PUNTI MAX1

OLYMPUS – punti 1,00

Gradi di movimentazione up/down: 210°/180°

PENTAX – punti 0,86

Gradi di movimentazione up/down: 180°/180°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 4.2

Videocolonscopio pediatrico: Gradi di movimentazione dx/sx - PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 1,00

Gradi di movimentazione dx/sx: 160°/160°

PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione dx/sx: 160°/160°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 4.3



Videocolonscopio pediatrico: Dimensione del tubo di inserzione – PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 1,00

Dimensione del tubo di inserzione: 10,5

PENTAX – punti 0,91

Dimensione del tubo di inserzione: 11,6 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 4.4

Videocolonscopio pediatrico: Dimensione canale operativo – PUNTI MAX 3

OLYMPUS – punti 2,53

Dimensione canale operativo: 3,2 mm

PENTAX – punti 3,00

Dimensione canale operativo: 3,8 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 4.5

Videocolonscopio pediatrico: Angolo di visione – PUNTI MAX 2

OLYMPUS – punti 2,00

Angolo di visione: 140°

PENTAX – punti 2,00

Angolo di visione: 140°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 5.1

Videogastroscoopi pediatrici: Gradi di movimentazione up/down - PUNTI MAX1

OLYMPUS – punti 0,75

Gradi di movimentazione up/down: 210°/90°

PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione up/down: 210°/120°



CRITERIO DI VALUTAZIONE 5.2

Videogastroscoopi pediatrici: Gradi di movimentazione dx/sx - PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 0,83

Gradi di movimentazione dx/sx: 100°/100°

PENTAX – punti 1,00

Gradi di movimentazione dx/sx: 120°/120°

CRITERIO DI VALUTAZIONE 5.3

Videogastroscoopi pediatrici: Dimensione del tubo di inserzione – PUNTI MAX 1

OLYMPUS – punti 0,98

Dimensione del tubo di inserzione: 5,8 mm

PENTAX – punti 1,00

Dimensione del tubo di inserzione: 5,7 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 5.4

Videogastroscoopi pediatrici: Dimensione canale operativo – PUNTI MAX 3

OLYMPUS – punti 3,00

Dimensione canale operativo: 2,2 mm

PENTAX – punti 2,73

Dimensione canale operativo: 2,0 mm

CRITERIO DI VALUTAZIONE 5.5

Videogastroscoopi pediatrici: Angolo di visione – PUNTI MAX 2

OLYMPUS – punti 2,00

Angolo di visione: 140°

PENTAX – punti 2,00

Angolo di visione: 140°



CRITERIO DI VALUTAZIONE 6.1

Sistema per l'insufflazione della CO2 che permetta il riscaldamento della CO2 – PUNTI MAX 3

OLYMPUS – punti 3,00

L'insufflatore offerto EGA-501E, con sistema di riscaldamento della CO2, risponde alle caratteristiche indicate in capitolato

Pertanto, la commissione all'unanimità, esprime un giudizio ottimo

PENTAX – punti 3,00

L'insufflatore offerto EGA-501E, con sistema di riscaldamento della CO2, risponde alle caratteristiche indicate in capitolato

Pertanto, la commissione all'unanimità, esprime un giudizio ottimo

CRITERIO DI VALUTAZIONE 7.1

Pompa di lavaggio che permetta di irrigare con liquidi riscaldati – PUNTI MAX 3

OLYMPUS – punti 3,00

La pompa di lavaggio offerta EGA-500E, con sistema di riscaldamento, risponde alle caratteristiche indicate in capitolato

Pertanto, la commissione all'unanimità, esprime un giudizio ottimo

PENTAX – punti 3,00

L'insufflatore offerto EGA-500E, con sistema di riscaldamento, risponde alle caratteristiche indicate in capitolato

Pertanto, la commissione all'unanimità, esprime un giudizio ottimo



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELEGNANO E MARTESANA

L'anno duemilaventisei, il giorno 24 del mese di marzo alle ore 11:00, presso gli uffici della S.C. Gestione Acquisti dell'ASST Melegnano e Martesana, si procede in seduta pubblica, a dare lettura dei punteggi tecnici ottenuti da parte di ciascun Operatore Economico e, conseguentemente, all'apertura dell'offerta economica caricata dagli operatori economici sulla piattaforma Sintel di Aria S.p.A..

La trasparenza e la tracciabilità delle operazioni di gara sono in ogni caso garantite dalla Piattaforma Sintel di Aria S.p.a.

Per la ASST sono presenti:

- Dott.ssa Anna De Berti, Direttore S.C. Gestione Acquisti - RUP;
- Dott.ssa Myriam Grilli, Dirigente S.C. Gestione Acquisti – in qualità di testimone;
- Dott.ssa Angelica Di Terlizzi, Collaboratore amministrativo professionale S.C. Gestione Acquisti - in qualità di testimone con funzioni di segretario verbalizzante.

Sono presenti i rappresentanti delle società concorrenti come segue:

OPERATORE ECONOMICO	NOMINATIVO DEL RAPPRESENTANTE LEGALE/DELEGATO
SINCRONIS SRL	RECALCATI LUCA
PENTAX ITALIA S.R.L.	FRANCHI ROBERTO – MASSIMILIANO SANGREGORIO
OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE	DOTT. FRANCESCO CAVALIERE
WALDNER TECNOLOGIE MEDICALI SRL A SOCIO UNICO	-

Richiamato il verbale del 7 novembre 2025 con il quale il RUP ha disposto l'invio dei files componenti le offerte tecniche presentate dalle società partecipanti, alla Commissione Giudicatrice, al fine di

procedere alle competenti valutazioni in seduta riservata, inerenti la verifica di corrispondenza tra quanto offerto e quanto richiesto, come da Capitolato Speciale di gara.

Il RUP, preso atto dei verbali del 19 febbraio 2026 e 26 febbraio 2026 della commissione giudicatrice:

- ha constatato la non ammissibilità degli Operatori Economici Sincronis S.r.l. e Waldner Tecnologie Medicali Srl A Socio Unico, alla fase di apertura dell'offerta economica, disponendone l'esclusione;
- procede a dare lettura dei punteggi relativi ai singoli elementi di valutazione tecnico-qualitativa afferenti alla documentazione tecnica presentata dagli operatori economici ammessi alla fase di apertura dell'offerta economica, in conformità a quanto previsto all'art. 20.1 e 20.2 del Disciplinare di Gara, di seguito riportati:

FORNITORE	PUNTEGGIO TECNICO
PENTAX Italia S.r.l. 11159150157	77,24
OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE 10994940152	69,72

Pertanto, il RUP, procede mediante la Piattaforma Sintel di Aria S.p.A. all'apertura delle buste telematiche contenenti le offerte economiche di ciascun Operatore Economico, dalle quali risulta quanto segue:

OPERATORE ECONOMICO	OFFERTA ECONOMICA I.V.A. ESCLUSA
PENTAX Italia S.r.l. 11159150157	€ 295.228,00
OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA' UNIPERSONALE 10994940152	€ 299.021,86

Il RUP dà atto che i punteggi tecnici sommati ai punteggi economici risultanti danno luogo alla seguente graduatoria provvisoria:

GRAD.	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	VALORE ECONOMICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO TOTALE
1°	PENTAX ITALIA S.R.L. 11159150157	FORMA SINGOLA	295.228,00000 EUR	20,00	77,24	97,24
2°	OLYMPUS ITALIA SRL - SOCIETA'	FORMA SINGOLA	299.021,86000 EUR	19,75	69,72	89,47

	UNIPERSONALE 10994940152					
--	-----------------------------	--	--	--	--	--

Al termine delle operazioni di cui sopra, il RUP termina la seduta alle ore 12:30.

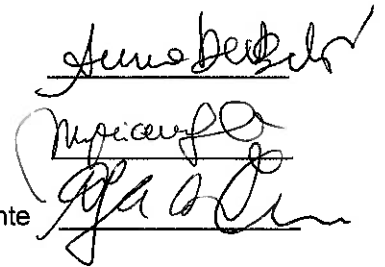
Melegnano, 24/03/2026

Letto confermato e sottoscritto

Dott.ssa Anna De Berti – RUP

Dott.ssa Myriam Grilli – testimone

Dott.ssa Angelica Di Terlizzi - testimone con funzioni di segretario verbalizzante



ALLEGATO D SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA

ASST Melegnano e della Martesana
Via Pandina, 1
20070 Vizzolo Predabissi (MI)

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA, AI SENSI DEGLI ARTT. 14 E 71 DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA DELL'ASST MELEGNANO E MARTESANA

Il sottoscritto ...Ing. Massimo Albertoni, nato a ...Sesto San Giovanni (MI)...il ...26/09/1973..., residente a ...Sesto San Giovanni (MI).... in Via ...Viale Italia, 130..., in qualità di ...Presidente...della Società...PENTAX Italia Srl con Unico Socio..... con sede in legale in ...Milano - 20138., via ...Clemente Prudenzi, 16.. e amministrativa in Milano - 20138., via ...Clemente Prudenzi, 16....., Tel. ...02.5099581. Fax....n.d.... e-mail...preventivi.it@pentaxmedical.com.... P.E.C. ...garepit@postecert.it., con Codice Fiscale n...11159150157..., Partita IVA n...11159150157. Ufficio Agenzia delle Entrate territorialmente competente ... Direzione Provinciale I di MILANO con sede in Via Abetone, 10 – cap 20137 MILANO.,

D I C H I A R A

1. la volontà dell'operatore economico PENTAX Italia S.r.l. con Unico Socio di sottoscrivere, in caso di aggiudicazione della presente procedura di gara, il contratto avente ad oggetto **LA FORNITURA DI N. 2 COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO PER LA GASTROENTEROLOGIA**, impegnandosi ad assolvere tutte le obbligazioni contrattuali previste e alle condizioni riportate negli atti di gara;
2. di aver preso visione delle norme e condizioni contenute nel Capitolato Speciale di gara;
3. l'impegno ad assolvere tutte le obbligazioni contrattuali, in caso di aggiudicazione, secondo le condizioni e gli oneri contenuti nella Richiesta d'offerta economica;
4. che nella formulazione del prezzo offerto si è tenuto adeguatamente conto degli oneri riferiti al costo del lavoro, nel rispetto delle apposite tabelle del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali (previste dall'art. 1 comma 1 della Legge 7/11/2000 n. 327), nonché dei costi relativi alla sicurezza (D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.);

5. che la persona che sottoscriverà il contratto in caso di aggiudicazione, è il sig. Ing. Massimo Albertoni, nato a Sesto San Giovanni (MI) il 26/09/1973, nella sua qualità di Presidente ;
6. che la stima dei **costi aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro** dell'operatore economico (art. 108, comma 9, D. Lgs. n. 36/2023), inerente all'intero periodo di vigenza del contratto, ammonta a € 826,65 (Ottocentoventisei/65) **(campo b)**;
7. *L'offerta è comprensiva dei costi relativi alla manodopera che ammontano a € 44.756,56 (Quarantaquattromilasettecentocinquantesi/56)*
8. che il contratto, in caso di aggiudicazione della procedura dell'ATI/Consorzio costituito da:
- A. _____
- B. _____
- C. _____

sarà eseguito come di seguito precisato: (indicare le parti della fornitura/del servizio che saranno eseguite dai singoli operatori economici riuniti o consorziati):

PRENDE ATTO CHE

al fine dell'aggiudicazione della presente procedura, è posto a base d'asta l'importo complessivo indicato nella sottostante tabella, inerente l'intero periodo di vigenza contrattuale:

DESCRIZIONE LOTTO	FABBISOGNO COMPLESSIVO	IMPORTO A BASE D'ASTA
COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO	2	€ 299.130,00
ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO		€ 870,00
IMPORTO A BASE D'ASTA COMPLESSIVO DI ONERI DELLA SICUREZZA		€ 300.00,00

DICHIARA

di impegnare l'operatore economico rappresentato ad erogare le prestazioni oggetto della fornitura di cui trattasi, in conformità a quanto specificamente disposto all'interno del Capitolato di Gara, alle condizioni economiche di seguito riportate:



COLONNE ENDOSCOPICHE COMPLETE DI STRUMENTARIO VIDEOENDOSCOPICO					
DENOMINAZIONE COMMERCIALE E MODELLO	CODICE FORNITORE	CND/RDM	FABBISOGNO TOTALE (UNITÀ)	PREZZO UNITARIO OFFERTO IVA ESCL.	IMPORTO TOTALE OFFERTO IVA ESCL.
[EPK-i8020c] INSPIRA Video Processore HD+/4K, i-scan OE (Miglioramento Ottico), Tecnologia LED, i-scan, Con Tastiera	90180	Z12020406 Rep. 2343788	2	€. 35.400,00	€. 70.800,00
[ASM32UHB-PE] Monitor HD+/4K, 32", 4K, Premium, IPS Panel (In-Plane-Switching)	300453	CND: Z11900802 Rep. 2458090	2	€. 6.815,00	€. 13.630,00
VIDEOSTAMPANTE COLORE	UP-27MD	CND: Z110706 Rep. 347665	2	€. 2.006,00	€. 4.012,00
[CLASSIC13] Carrello classic-cart, n.4 ripiani Trasformatore di Isolamento, IT - With ISO Guard	300637-1	CND: Z12029003 Rep. 2556310	2	€. 5.088,00	€. 10.176,00
[EGA-500E] ENDO STRATUS Pompa di Irrigazione Viene fornita completa di tutti gli accessori necessari per il funzionamento e start Kit set tubi	300296NB	CND: Z12029099 Rep. 1122977	3	€. 2.220,00	€. 6.660,00
[EGA-501E] ENDO STRATUS Insufflatore CO2, Viene fornita completa di tutti gli accessori necessari per il funzionamento e start Kit set tubi	300297NB	CND: Z12029008 Rep. 1120327	2	€. 4.800,00	€. 9.600,00
[EC38-i20cF] Video Colonscopio HD+ (i20c Series), Routine, IT - Lightweight Connector, Sistema Water Jet, Trattamento Elettrochirurgico, Trattamento Laser, i-FLEX, TrueTorque, Rigidità Variabile del Tubo di Inserzione, ø12.8mm, Lunghezza 1500mm	90543	CND: Z12020606 Rep. 2378123	3	€. 26.400,00	€. 79.200,00
[EG29-i20c] Video Gastroscopio HD+ (i20c Series), Routine, Sistema Water Jet, Messa a Fuoco Ravvicinata, Ampio Campo Visivo, IT - Lightweight Connector, ø9.8mm, Lunghezza 1050mm	90535	CND: Z12020511 Rep. 2378131	3	€. 24.000,00	€. 72.000,00
[EC34-i10cF] Video Colonscopio HD+ (i10c Series), Slim, Messa a Fuoco Ravvicinata, Sistema Water Jet, i-FLEX, TrueTorque, Trattamento Laser, Trattamento Elettrochirurgico, Ampio Campo Visivo, ø11.6mm, Lunghezza 1500mm	84266	CND: Z12020606 Rep. 1808560	1	€. 12.650,00	€. 12.650,00

DENOMINAZIONE COMMERCIALE E MODELLO	CODICE FORNITORE	CND/RDM	FABBISOGNO TOTALE (UNITÀ)	PREZZO UNITARIO OFFERTO IVA ESCL.	IMPORTO TOTALE OFFERTO IVA ESCL.
[EG17-J10] Video Gastroscopio HD (J10 Series), Transnasale, ø5.7mm, Lunghezza 1100mm	90011	CND: Z12020511 Rep. 1967782	1	€ 16.500,00	€ 16.500,00
IMPORTO OFFERTO IVA 22 % ESCLUSA				€ 135.879,00	€ 295.228,00
IMPORTO OFFERTO IVA 22 % INCLUSA				€ 360.178,16	

La fornitura è comprensiva di Test di Tenuta degli endoscopi in quantità adeguata rispetto agli endoscopi forniti e degli Accessori di collegamento per tutti gli strumenti per le 2 Lavaendoscopi attualmente in uso c/o il Reparto

Sono previsti oneri per la sicurezza pari ad € 870,00 non soggetti a ribasso

Tutti gli importi si intendono Iva esclusa e devono essere rappresentati fino alla seconda cifra decimale.

Nota *1 l'importo inserito dovrà corrispondere all'importo in Piattaforma al campo a "Offerta economica"

- Si chiede di provvedere al caricamento, nell'apposito campo "Offerta economica" della piattaforma Sintel, del listino prezzi attualmente in vigore relativo a tutta la gamma di accessori disponibile, anche ulteriori rispetto a quelli minimi previsti dagli atti di gara di cui all'art. 2 – "Descrizione della fornitura" del Capitolato Speciale di gara, che dovessero essere necessari per il buon funzionamento delle colonne endoscopiche fornite, con indicazione della relativa percentuale di sconto offerta;
- **PERCENTUALE DI SCONTO OFFERTA SUI PREZZI DI LISTINO 10 (dieci) %**

Validità dell'offerta 180 gg.

Luogo e Data Milano, 14/10/2025

Titolo del sottoscrittore

Generalità del soggetto sottoscrittore con firma digitale

PENTAX Italia s.r.l. con Unico Socio
Massimo Albertoni
(Nato a Sesto San Giovanni (MI) il 26/09/1973)
Presidente