

**Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana**

Sede Legale via Sant'Ambrogio di Fiera n. 37 - 31100 Treviso



**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

n. 2402 del 04/11/2025

Il Direttore generale dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana dott. Francesco Benazzi, nominato con D.P.G.R. n. 8 del 26 febbraio 2024, coadiuvato da:

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Direttore amministrativo             | - Mangione Patrizia  |
| Direttore sanitario                  | - Formentini Stefano |
| Direttore dei servizi socio-sanitari | - Vescovi Paola      |

ha adottato la presente deliberazione:

**OGGETTO**

PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI VARI PER ATTIVITÀ DI ANESTESIA, RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA, PER L'AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA, PER IL PERIODO DI 36 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

## OGGETTO

PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI VARI PER ATTIVITÀ DI ANESTESIA, RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA, PER L'AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA, PER IL PERIODO DI 36 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

Il Dirigente proponente, Dott. Giuseppe Magliocca – Direttore dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni, verificata la compatibilità con le norme nazionali, regionali ed i regolamenti vigenti in materia, relaziona al Direttore Generale quanto di seguito riportato.

Premesso che:

con Deliberazione del Direttore Generale n. 1412 del 30/06/2025 è stata indetta la gara a procedura aperta telematica per l'affidamento della fornitura di “Dispositivi medici vari per attività di anestesia, rianimazione e terapia intensiva” per l'Azienda ULSS 2 Marca trevigiana, per un importo complessivo di Euro 1.673.570,61 (Iva 22% esclusa), corrispondente ad Euro 2.041.756,14 (IVA 22% compresa), per il periodo di 36 mesi;

con la precitata Deliberazione n. 1412/2025 è stata approvata la documentazione di gara, è stato nominato, quale Responsabile Unico del Progetto, per la fornitura di cui trattasi, il Direttore dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni, ed è stato disposto di rinviare ad un successivo atto, dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte, la nomina della Commissione Giudicatrice;

il Bando di Gara è stato pubblicato:

- sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (G.U.U.E.) in data 10/07/2025 e a livello nazionale per il tramite della Banca dati nazionale dei contratti pubblici, attraverso la piattaforma Sintel – sezione MIAP (Modulo Interoperabilità Appalti Pubblici), il 11/07/2025, ai sensi delle delibere dell'ANAC n. 263 del 20/06/2023 e n. 582 del 13/12/2023;
- sul profilo del Committente, [www.aulss2.veneto.it](http://www.aulss2.veneto.it), in data 10/07/2025;
- sulla Piattaforma di E- Procurement Sintel in data 10/07/2025;

tenuto conto che in data 16/09/2025 è scaduto il termine per la presentazione delle offerte, si rende ora necessario procedere con la nomina della Commissione Giudicatrice, ai sensi dell'art. 93 del D.lgs. n. 36/2023;

considerato quanto sopra, a seguito apposita istruttoria condotta dal RUP, sono stati individuati i seguenti professionisti quali componenti della Commissione Giudicatrice:

Presidente:

- Dr. Simone Pengo - Direttore U.O.C. Farmacia, P.O. Castelfranco Veneto;

Componenti:

- Dr. Alberto Grassetto - Direttore U.O.C. Anestesia e rianimazione, P.O. Vittorio Veneto;
- Dr. Paolo Zanatta - Direttore U.O.C. Anestesia e rianimazione, P.O. Treviso;

i componenti individuati, come si evince dai *curricula*, sono in servizio e risultano idonei a ricoprire l'incarico per esperienza professionale e competenze acquisite;

si stima che i lavori della Commissione Giudicatrice suddetta richiederanno complessivamente giorni 60 (sessanta) a decorrere dalla data del presente atto;

è stato accertato altresì, che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle "cause di incompatibilità" e "conflitto di interessi", di cui agli artt. 16 e 93 del D.lgs. n. 36/2023, come da dichiarazioni agli atti della UOC Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni.

Inoltre, nell'ambito dell'attività istruttoria prodromica a rendere i chiarimenti sui quesiti pervenuti dagli operatori economici per la gara di cui trattasi, sentito il Gruppo Tecnico (nominato con nota prot. n. 112839/2022), è emerso che:

- il lotto n. 7 ("estrattore per rimozione punti metallici") si sovrappone con la Gara Regionale per la fornitura, mediante accordo quadro, di "suture meccaniche, clips e sistemi di fissaggio per chirurgia aperta e laparoscopica – 4<sup>a</sup> Edizione", a cui Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana ha aderito con DDG n. 1173/2024;
- per il lotto n. 2 ("kit per la gestione delle feci liquide o semiliquide per pazienti incontinenti immobilizzati o allettati") vi è stato un errore materiale nella definizione dei fabbisogni, che rende necessaria una loro rivalutazione.

Considerato che con la precitata DDG n. 1412/2025 la Stazione Appaltante si è riservata la facoltà di revocare od annullare (totalmente o parzialmente) la procedura di gara nelle ipotesi in cui (a) venga attivata, relativamente alla fornitura di cui trattasi, una Convenzione regionale ovvero (b) per mutate esigenze anche organizzative della Stazione Appaltante, il RUP, con avviso pubblicato in data 10/09/2025 sia sulla Piattaforma di E- Procurement Sintel sia sul profilo del Committente, ha comunicato che la Stazione Appaltante non aggiudicherà i lotti n. 2 e n. 7;

conseguentemente, la Commissione Giudicatrice non dovrà procedere alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche *medio tempore* pervenute per i lotti n. 2 e n. 7.

Tutto ciò premesso, si propone:

- di nominare, relativamente alla gara a procedura aperta telematica per l'affidamento della fornitura di "Dispositivi medici vari per attività di anestesia, rianimazione e terapia intensiva" per l'Azienda ULSS 2 Marca trevigiana, la seguente Commissione giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, come risultanti dai *curricula* allegati al presente atto quali parte integrante (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Presidente</b>     | <b>Qualifica</b>  |
| Dr. Simone Pengo      | Direttore U.O.C. Farmacia, P.O. Castelfranco Veneto             |
| <b>Componenti</b>     | <b>Qualifica</b>  |
| Dr. Alberto Grassetto | Direttore U.O.C. Anestesia e rianimazione, P.O. Vittorio Veneto |
| Dr. Paolo Zanatta     | Direttore U.O.C. Anestesia e rianimazione, P.O. Treviso         |

- di prevedere che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da personale individuato dal Direttore della UOC Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni;
- di stabilire in circa 60 giorni dalla data di nomina, il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;
- di non aggiudicare i lotti n. 2 e n. 7 per sopravvenuta necessità di rivalutazione dei fabbisogni e per sovrapposizione del lotto n. 7 con la Gara Regionale per la fornitura, mediante accordo quadro, di “sutura meccaniche, clips e sistemi di fissaggio per chirurgia aperta e laparoscopica”, a cui Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana ha aderito con DDG n. 1173/2024;

#### IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la suesposta relazione;

CONDIVISE le motivazioni in essa indicate e fatta propria la proposta del suddetto Dirigente proponente;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore amministrativo, sanitario e dei servizi socio-sanitari, per le parti di rispettiva competenza;

#### DELIBERA

Per quanto esposto in premessa e qui puntualmente richiamato:

- 1) di nominare, relativamente alla gara a procedura aperta telematica per l'affidamento della fornitura di “Dispositivi medici vari per attività di anestesia, rianimazione e terapia intensiva” per l’Azienda ULSS 2 Marca trevigiana, la seguente Commissione giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, come risultanti dai *curricula* allegati al presente atto quali parte integrante (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Presidente</b>     | <b>Qualifica</b>  |
| Dr. Simone Pengo      | Direttore U.O.C. Farmacia, P.O. Castelfranco Veneto             |
| <b>Componenti</b>     | <b>Qualifica</b>  |
| Dr. Alberto Grassetto | Direttore U.O.C. Anestesia e rianimazione, P.O. Vittorio Veneto |
| Dr. Paolo Zanatta     | Direttore U.O.C. Anestesia e rianimazione, P.O. Treviso         |

- 2) di dare atto che le funzioni di Segretario verbalizzante verranno svolte da personale individuato dal Direttore della UOC Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni;
- 3) di dare atto che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati, hanno accettato l’incarico ed hanno dichiarato l’insussistenza delle “cause di incompatibilità” e “conflitto di interessi”, di cui agli artt. 16 e 93 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., come da dichiarazioni agli atti della UOC Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni;

- 4) di stabilire in circa giorni 60 dalla data di nomina, il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;
- 5) di non aggiudicare i lotti n. 2 e n. 7 per sopravvenuta necessità di rivalutazione dei fabbisogni e per sovrapposizione del lotto n. 7 con la Gara Regionale per la fornitura, mediante accordo quadro, di “sutura trici meccaniche, clips e sistemi di fissaggio per chirurgia aperta e laparoscopica”, a cui Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana ha aderito con DDG n. 1173/2024.

\*\*\*\*\*

*Documento firmato digitalmente e conservato secondo la normativa vigente.*

Per il parere favorevole di competenza:

Il Direttore amministrativo

Mangione Patrizia

Il Direttore sanitario

Formentini Stefano

Il Direttore dei servizi socio-sanitari

Vescovi Paola

**Il Direttore generale  
Benazzi Francesco**

---

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **PENGO SIMONE**  
Indirizzo **ULSS 2 – MARCA TREVIGIANA – FARMACIA OSPEDALIERA DISTRETTO DI ASOLO VIA DEI CARPANI 16/Z 31033 CASTELFRANCO VENETO**  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **31/12/1976**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **16/06/2024 – ad oggi**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 2 Marca Trevigiana – Farmacia Ospedaliera Distretto di Asolo**  
• Tipo di impiego **Incarico di sostituzione del Direttore dell'U.O.C. Farmacia - Montebelluna**  
• Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) **01/10/2022 – ad oggi**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 2 Marca Trevigiana**  
• Tipo di impiego **Incarico di Altissima Professionalità**  
• Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) **01/01/2017 – ad oggi**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 2 Marca Trevigiana – Farmacia Ospedaliera Distretto di Asolo**  
• Tipo di impiego **Farmacista Dirigente, con contratto a tempo indeterminato presso**  
• Principali mansioni e responsabilità
  - Referente Aziendale per la Dispositivo Vigilanza
  - Gestione dei Dispositivi Medici
  - Gestione dei Dispositivi Medici Diagnostici in Vitro (IVD)
  - Gestione dei Farmaci di grande volume
  - Gestione dei Farmaci Stupefacenti
  - Gestione dei Farmaci Radiologici
  - Distribuzione diretta farmaci
  
- Date (da – a) **01/2021 – 06/2023**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 2 Marca Trevigiana**  
• Tipo di impiego **Componente Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle province di Treviso e Belluno in qualità di esperto in dispositivi medici**  
• Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) **01/01/2017 – 01/07/2020**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS 2 Marca Trevigiana – Farmacia Ospedaliera Distretto di Asolo**  
• Tipo di impiego **Farmacista Dirigente, con contratto a tempo indeterminato presso**

- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
    - Presidente Commissione Tecnica Aziendale Dispositivi Medici (CTADM)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - 01/01/2019 – 31/12/2016
  - Tipo di impiego
    - ULSS 8 Asolo– Farmacia Ospedaliera
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Farmacista Dirigente, con contratto a tempo indeterminato presso
      - Referente Aziendale per la Dispositivo Vigilanza
      - Segreteria Scientifica del Nucleo Locale per l'Appropriatezza d'Impiego dei Dispositivi medici (NAIDM)
      - componente commissione area vasta valutazione dispositivi
      - Gestione dei Dispositivi Medici
      - Gestione dei Dispositivi Medici Diagnostici in Vitro (IVD)
      - Gestione dei Farmaci di grande volume
      - Gestione dei Farmaci Stupefacenti
      - Referente della Qualità per la Farmacia Ospedaliera
      - Distribuzione diretta farmaci
      - Distribuzione per conto farmaci
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - 02/05/2008- 31/12/2008:
  - Tipo di impiego
    - ULSS 8 Asolo– Farmacia Ospedaliera
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Farmacista Dirigente, con contratto a tempo determinato
      - Distribuzione diretta farmaci
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - 15/12/2006 – 01/05/2008:
  - Tipo di impiego
    - ULSS 6 Vicenza – Servizio Farmaceutico Territoriale
  - Principali mansioni e responsabilità
    - contratto di collaborazione coordinata e continuativa*
      - Distribuzione per conto delle Aziende ULSS, della provincia di Vicenza, di farmaci attraverso le farmacie convenzionate, pubbliche e private e dei distributori intermedi.
      - Attività di aggiornamento scientifico a favore di MMG, PLS, e farmacisti dell'ULSS 6 di Vicenza, tramite la redazione di "Notizie dal Servizio", periodico d'informazione del Servizio Farmaceutico Territoriale U.L.SS. 6 Vicenza.
      - referente del Servizio Farmaceutico Territoriale per il sito web dell'Azienda ULSS 6 – Vicenza.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - Giugno 2004 – Dicembre 2006
  - Tipo di impiego
    - Farmacia Moderna dott.sa Bartoli - Padova.
  - Principali mansioni e responsabilità
    - farmacista collaboratore a tempo indeterminato
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - 14/04/2003 – 09/01/2004
  - Tipo di impiego
    - Farmacia Casalicchio - Campolongo Maggiore (VE)
  - Principali mansioni e responsabilità
    - farmacista collaboratore a tempo indeterminato

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - 2006
  - Tipo di impiego
    - Specializzazione in Farmacia Ospedaliera
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Università degli Studi di Padova – Facoltà di Farmacia
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
    - 2002
  - Tipo di impiego
    - Laurea in Farmacia
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Università degli Studi di Padova – Facoltà di Farmacia

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura buono
- Capacità di scrittura buono
- Capacità di espressione orale buono

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

**Data: 27/12/2024**  
**Firma**



## Curriculum Vitae Europass

Il presente curriculum è redatto ai sensi e nel rispetto degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e nella consapevolezza delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000.

### Informazioni personali

Cognome Nome

Paolo Zanatta

Telefono aziendale

e-mail istituzionale

### Esperienza professionale

Dal 01/06/2022 a tutt'oggi

Direttore Dipartimento Pronto Soccorso Anestesia e Terapie Intensive  
Direttore UOC Anestesia e Rianimazione – PO Treviso  
Azienda Ulss 2 Marca Trevigiana

Dal 28/10/2020 al 31/05/2022

Direttore UOC Anestesia e Terapia Intensiva Polispecialistica Postoperatoria  
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata (AOUI) di Verona

Dal 01/01/2017 al 27/10/2020

Direttore UOC Anestesia e Rianimazione A  
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata (AOUI) di Verona

Dal 01/07/2001 al 31/12/2016

Dirigente Medico, presso UOC di Anestesia Rianimazione.  
Incarico di natura professionale di Alta Specializzazione in Neuromonitoraggio Intraoperatorio e di Area Critica in Cardiocirurgia con deliberazione del Direttore Generale n. 976 del 04/10/2012, fino al 31/12/2016.

Dal 01/02/2001 al 30/06/2001

Dirigente Medico, presso UOC di Anestesia Rianimazione e Terapia Antalgica con contratto di lavoro a tempo DETERMINATO

Dal 01/01/1995 al 31/12/2000

BORSISTA in qualità di Specializzando di Anestesia e Rianimazione  
Università Degli Studi di Padova

Dal 03/01/1997 al 03/01/1998

Sottotenente di Complemento del Corpo Sanitario Aeronautico, ruolo Ufficiali Medici Responsabile Medico della 651 Squadriglia Collegamenti e Soccorso.  
Ministero della Difesa – Aeronautica Militare – 1 Regione Aerea – Comando 51° Stormo

## Attività didattica

Professore a Contratto

Anno accademico

2017/18, 2018/19, 2019/20, 2021/22

Professore a Contratto

Anno accademico

2023/24, 2024/25

Abilitazione Scientifica Nazionale

Abilitazione Scientifica Nazionale

## Istruzione

Corso Formazione Manageriale

Master di II Livello

Specializzazione in Neurofisiopatologia Clinica

Corso di Perfezionamento in Medicina di Montagna

Specializzazione in Anestesia e Rianimazione

Iscrizione Albo Ordine dei Medici Chirurghi di Treviso

Laurea in Medicina e Chirurgia

## Attività di Ricerca Clinica

Anestesiologia e Terapia Intensiva Neurochirurgica. Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore dell'Università degli Studi di Verona.

Farmacologia ed Anestesiologia. Corso di Laurea in Ostetricia (Abilitante alla Professione Sanitaria d Ostetrica/o).

Dipartimento di Salute della donna e del bambino. Università degli Studi di Padova

Professore di II Fascia 06/09/2018. BANDO D.D. 1532/2016 Settore Concorsuale 06/L1 Anestesiologia

Professore di I Fascia Dal 27/11/2023 al 27/11/2035. BANDO D.D. 2021/23 Settore Concorsuale 06/L1 Anestesiologia

Per Dirigenti di Struttura Complessa; Edizione 2018, Scuola di Sanità Pubblica – Regione del Veneto

Economia e Management Sanità – E.Ma.S. Università degli Studi di Venezia  
data 10/12/2014 - durata di un anno.

Università degli Studi di Firenze  
Data 21/12/2007 – durata di quattro anni.

Università degli Studi di Padova, anno accademico 2000/1  
durata di un anno.

Università degli Studi di Padova  
Data 28/12/2000 – durata anni quattro

Abilitazione all'esercizio della Professione nella prima sessione del 1995. N° posizione 03936 con decorrenza iscrizione 07/06/1995

Università degli Studi di Padova  
Data 28/07/1994

Management del Blocco Operatorio e delle Terapie Intensive nel rispetto della Mission Aziendale e d Governo Clinico.

Promozione attività di Procurement e del Programma di Donazione a cuore fermo DCD III di Maastricht.

Diffusione del Monitoraggio Neurofisiologico in Sala Operatoria ed in Terapia Intensiva.

Gestione anestesiológica ed Intensiva del paziente fragile sottoposto a Chirurgia Maggiore.

L'Attività di Ricerca Scientifica ha compreso i seguenti filoni di studio:

- Monitoraggio del dolore nel paziente non comunicante
- Monitoraggio Cerebrale in Anestesia
- Previsione del risveglio dal coma,
- Monitoraggio cerebrale in cardiocirurgia,
- Monitoraggio midollare nella chirurgia endovascolare dell'aorta,
- Attività neuro vascolare infralenta,
- Disfunzione cognitiva postoperatoria in chirurgia cardiovascolare.

**Evaluating Midazolam's Influence on Bispectral Index and Propofol Concentrations Using Schnider and Eleveld Models in Target-Controlled Infusion General Anesthesia: A Prospective Observational Study.**

Linassi F, Zanatta P, Kreuzer M, Ciavattini E, Rizzetto C, Carron M.  
Life (Basel). 2025 Jan 31;15(2):219.

**Heart transplantation in controlled donation after circulatory determination of death: the Italia experience.**

Boffini M, Gerosa G, Luciani GB, Pacini D, Russo CF, Rinaldi M, Terzi A, Pelenghi S, Luzi G, Zanatta P, Zanierato M, Sacchi M, Bottazzi A, Tarzia V, Onorati F, Pellegrini C, Suarez SM, Mondino M, Lilla Della Monica P, Nanni A, Marro M, Oliveti A, Feltrin G, Cardillo M.  
Ann Cardiothorac Surg. 2025 Jan 26;14(1):47-54.

**Head and Neck Squamous Cell Carcinoma with Distant Metastasis: A Systematic Review and Meta-Analysis.**

Daloiso A, Franz L, Mondello T, Tisato M, Negrisolò M, Zanatta P, de Filippis C, Astolfi L, Marioni G.  
Cancers (Basel). 2024 Nov 20;16(22):3887.

**Effect of Ketamine on the Bispectral Index, Spectral Edge Frequency, and Surgical Pleth Index During Propofol-Remifentanyl Anesthesia: An Observational Prospective Trial.**

Linassi F, Troyas C, Kreuzer M, Spanò L, Burelli P, Schneider G, Zanatta P, Carron M.  
Anesth Analg. 2024 Nov 1.

**Against Odds of Prolonged Warm Ischemia: Early Experience With DCD Heart Transplantation After 20-Minute No-Touch Period.**

Gerosa G, Luciani GB, Pradegan N, Tarzia V, Lena T, Zanatta P, Pittarello D, Onorati F, Galeone A, Gottin L, Boffini M, Zanierato M, Marro M, Martin Suarez S, Botta L, Lilla Della Monica P, Feccia M, Olivieri GM, Terzi A, Oliveti A, Feltrin G, Cardillo M, Russo CF, Pacini D, Rinaldi M.  
Circulation. 2024 Oct 22;150(17):1391-1393.

**Innovations in Liver Preservation Techniques for Transplants from Donors after Circulatory Death: A Special Focus on Transplant Oncology.**

Finotti M, Romano M, Grossi U, Dalla Bona E, Pelizzo P, Piccino M, Scopelliti M, Zanatta P, Zanus G  
J Clin Med. 2024 Sep 11;13(18):5371.

**Lung-Protective Mechanical Ventilation in Patients with Severe Acute Brain Injury: A Multicenter Randomized Clinical Trial (PROLABI).**

Mascia L, Fanelli V, Mistretta A, Filippini M, Zanin M, Berardino M, Mazzeo AT, Caricato A, Antonelli M, Della Corte F, Grossi F, Munari M, Caravello M, Alessandri F, Cavalli I, Mezzapesa M, Silvestri L, Casartelli Liviero M, Zanatta P, Pelosi P, Citerio G, Filippini C, Rucci P, Rasulo FA, Tonetti T.  
Am J Respir Crit Care Med. 2024 Nov 1;210(9):1123-1131.

**Prognostic Factors in Idiopathic Sudden Sensorineural Hearing Loss: The Experience of Two Audiology Tertiary Referral Centres.**

Caragli V, Franz L, Incognito A, Bitonti S, Guarnaccia M, Cenedese R, Cocimano D, Romano A, Canova G, Zanatta P, Genovese E, de Filippis C, Marioni G.  
Medicina (Kaunas). 2024 Jul 13;60(7):1130

**Successful Recovery of Cardiac Function Following 20 min of a No-touch Period in a Donation After Circulatory Death: A Case Report.**

Zanatta P, Linassi F, Gasparetto N, Polesello L, Bussola M, Nascimben E, Minniti G, Cernetti C, Angelini M, Feltrin G, Romano M, Zanus G, Benazzi F, Gerosa G.  
Transplantation. 2024 Jul 1;108(7):e106-e109.

**Hemorrhage Volume Drives Early Brain Injury and Outcome in Poor-Grade Aneurysmal SAH.**

Panni P, Simionato F, Cao R, Pedicelli A, Marchese E, Caricato A, Alexandre A, Feletti A, Testa M, Zanatta P, Gitti N, Piva S, Mardighian D, Semeraro V, Nardin G, Lozupone E, Paiano G, Picetti E, Montanaro V, Petranca M, Bortolotti C, Scibilia A, Cirillo L, Aspide R, Lanterna AL, Ambrosi A, Mortini P, Azzolini ML, Calvi MR, Falini A; POGASH Investigators.  
AJNR Am J Neuroradiol. 2024 Apr 8;45(4):393-399.

**Audiological Phenotypes of Connexin Gene Mutation Patterns: A Glance at Different GJB2/GJB6 Gene Mutation Profiles.**

Franz L, Incognito A, Gallo C, Turolla L, Scquizzato E, Cenedese R, Matarazzo A, Savegnago D, Zanatta P, Genovese E, de Filippis C, Marioni G. *Children (Basel)*. 2024 Feb 3;11(2):194.

**Overcoming the Boundaries of Heart Warm Ischemia in Donation After Circulatory Death: The Padua Case.**

Gerosa G, Zanatta P, Angelini A, Fedrigo M, Bianco R, Pittarello D, Lena T, Pepe A, Toscano G, Zanella F, Feltrin G, Pradegan N, Tarzia V. *ASAIO J*. 2024 Aug 1;70(8):e113-e117.

**Schnider and Eleveid Models for Propofol Target-Controlled Infusion Anesthesia: A Clinical Comparison.**

Linassi F, Zanatta P, Spano L, Burelli P, Farnia A, Carron M. *Life (Basel)*. 2023 Oct 16;13(10):2065.

**Rationale and evidence for the adjunctive use of N-acetylcysteine in multidrug-resistant infections.**

Oliva A, Pallecchi L, Rossolini GM, Travaglino F, Zanatta P. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2023 May;27(9):4316-4325.

**Concomitant trauma of brain and upper cervical spine: lessons in injury patterns and outcomes.**

Marchesini N, Demetriades AK, Peul WC, Tommasi N, Zanatta P, Pinna G, Sala F. *Eur J Trauma Emerg Surg*. 2024 Oct;50(5):2345-2355.

**Clinical Impact and Predictors of Aneurysmal Rebleeding in Poor-Grade Subarachnoid Hemorrhage: Results From the National POGASH Registry.**

Panni P, Riccio L, Cao R, Pedicelli A, Marchese E, Caricato A, Feletti A, Testa M, Zanatta P, Gitti N, Piva S, Mardighian D, Semeraro V, Nardin G, Lozupone E, Paiano G, Picetti E, Montanaro V, Petranic M, Bortolotti C, Scibilia A, Cirillo L, Lanterna AL, Ambrosi A, Mortini P, Beretta L, Falini A. *Neurosurgery*. 2023 Sep 1;93(3):636-645.

**Unwanted spontaneous responsiveness and burst suppression in patients undergoing entropy-guided total intravenous anesthesia with target-controlled infusion: An observational prospective trial.**

Linassi F, Kreuzer M, Kratzer S, Olivieri S, Zanatta P, Schneider G, Carron M. *J Clin Anesth*. 2023 Jun;86:111045..

**The role of F-18 FDG PET/CT in the prognosis of patients with hypoxic/anoxic brain injury after cardio-circulatory arrest.**

Rossato E, Avesani R, Bonadiman S, Olivari L, Silva R, Zanatta P, Lupi A, Salgarello M. *Minerva Anesthesiol*. 2022 Nov;88(11):910-917.

**Anaesthetic depth and delirium after major surgery. Comment on Br J Anaesth 2022; 127: 704-712.**

Linassi F, Maran E, Spano L, Zanatta P, Carron M. *Br J Anaesth*. 2022 Aug;129(2):e33-e35.

**Influence of Previous General Anesthesia on Cognitive Impairment: An Observational Study Among 151 Patients.**

Linassi F, De Laurenzis A, Maran E, Gadaldi A, Spano L, Gerosa G, Pittarello D, Zanatta P, Carron M. *Front Hum Neurosci*. 2022 May 16;16:810046.

**Correction to: Tocilizumab for patients with COVID-19 pneumonia. The single-arm TOCIVID-19 prospective trial.**

Perrone F, Piccirillo MC, Ascierio PA, Salvarani C, Parrella R, Marata AM, Popoli P, Ferraris L, Marocco-Trischitta MM, Ripamonti D, Binda F, Bonfanti P, Squillace N, Castelli F, Muijesan ML, Lichtner M, Calzetti C, Salerno ND, Atripaldi L, Cascella M, Costantini M, Dolci G, Facciolo NC, Fraganza F, Massari M, Montesarchio V, Mussini C, Negri EA, Botti G, Cardone C, Gargiulo P, Gravi A, Schettino C, Arenare L, Chiodini P, Gallo C; TOCIVID-19 investigators, Italy. *J Transl Med*. 2021 Oct 21;19(1):442.

**International survey of neuromonitoring and neurodevelopmental outcome in children and**

**adults supported on extracorporeal membrane oxygenation in Europe.**

Cvetkovic M, Chiarini G, Belliato M, Delnoij T, Zanatta P, Taccone FS, Miranda DDR, Davidson M, Matta N, Davis C, IJsselstijn H, Schmidt M, Broman LM, Donker DW, Vlasselaers D, David P, Di Nar M, Muellenbach RM, Mueller T, Barrett NA, Lorusso R, Belohlavek J, Hoskote A. *Perfusion*. 2023 Mar;38(2):245-260.

**Outcomes of COVID-19 patients intubated after failure of non-invasive ventilation: a multicent observational study.**

Boscolo A, Pasin L, Sella N, Pretto C, Tocco M, Tamburini E, Rosi P, Polati E, Donadello K, Gottin L, Vianello A, Landoni G, Navalesi P; FERS, for the COVID-19 VENETO ICU Network. *Sci Rep*. 2021 Sep 6;11(1):17730.

**COVID-19 ICU mortality prediction: a machine learning approach using SuperLearner algorithm.**

Lorenzoni G, Sella N, Boscolo A, Azzolina D, Bartolotta P, Pasin L, Pettenuzzo T, De Cassai A, Baral F, Toffoletto F, De Rosa S, Fullin G, Peta M, Rosi P, Polati E, Zanella A, Grasselli G, Pesenti A, Navalesi P, Gregori D; VENETO ICU Network. *J Anesth Analg Crit Care*. 2021 Sep 1;1(1):3.

**Static compliance and driving pressure are associated with ICU mortality in intubated COVID-19 ARDS.**

Boscolo A, Sella N, Lorenzoni G, Pettenuzzo T, Pasin L, Pretto C, Tocco M, Tamburini E, De Cassai A, Rosi P, Polati E, Donadello K, Gottin L, De Rosa S, Baratto F, Toffoletto F, Ranieri VM, Gregori D, Navalesi P; COVID-19 VENETO ICU Network. *Crit Care*. 2021 Jul 28;25(1):263.

**Age influences on Propofol estimated brain concentration and entropy during maintenance and at return of consciousness during total intravenous anesthesia with target-controlled infusion in unparalyzed patients: An observational prospective trial.**

Linassi F, Kreuzer M, Maran E, Farnia A, Zanatta P, Navalesi P, Carron M. *PLoS One*. 2020 Dec 22;15(12):e0244145.

**SARS-CoV-2 pandemic impact on traumatic brain injury epidemiology: an overview of the Veneto region.**

Munari M, DE Cassai A, Casartelli Liviero M, Zanatta P, Martin MA, Soragni A, Maiorelli G, Benetton Dall'acqua G, Chioffi F, Navalesi P. *Minerva Anesthesiol*. 2021 Apr;87(4):489-490.

**Tocilizumab for patients with COVID-19 pneumonia. The single-arm TOCIDVID-19 prospective trial.**

Perrone F, Piccirillo MC, Ascierio PA, Salvarani C, Parrella R, Marata AM, Popoli P, Ferraris L, Marocco-Trischitta MM, Ripamonti D, Binda F, Bonfanti P, Squillace N, Castelli F, Muesan ML, Lichtner M, Calzetti C, Salerno ND, Atripaldi L, Cascella M, Costantini M, Dolci G, Facciolongo NC, Fraganza F, Massari M, Montesarchio V, Mussini C, Negri EA, Botti G, Cardone C, Gargiulo P, Gravi A, Schettino C, Arenare L, Chiodini P, Gallo C; TOCIDVID-19 investigators, Italy. *J Transl Med*. 2020 Oct 21;18(1):405.

**Good outcome despite absence of cortical somatosensory evoked potentials after cardiac arrest: Fact or artifact? Case report and literature review.**

Zanatta P, Casartelli M, Linassi F, Rasera A, Ferlisi M, Basaldella F, Squintani G. *Clin Neurophysiol*. 2020 Nov;131(11):2537-2539.

**Nervous system: subclinical target of SARS-CoV-2 infection.**

Mariotto S, Savoldi A, Donadello K, Zanzoni S, Bozzetti S, Carta S, Zivelonghi C, Alberti D, Piraino F, Minuz P, Girelli D, Crisafulli E, Romano S, Marcon D, Marchi G, Gottin L, Polati E, Zanatta P, Monac S, Tacconelli E, Ferrari S. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2020 Sep;91(9):1010-1012.

**A case of very prolonged new onset refractory status epilepticus (NORSE) with no evidence of autoimmune activation and a good neurological recovery.**

Ferlisi M, Greco E, Zanoni T, Zamagni M, Liviero MC, Zanatta P. *Neurol Sci*. 2020 Oct;41(10):3003-3006.

**Intraoperative electroencephalographic burst suppression may help to identify patients at risk for long-term adverse outcome: Findings from a case of homozygous twins.**

Linassi F, Maran E, Kreuzer M, Zanatta P, Carron M.  
 Anaesth Crit Care Pain Med. 2020 Oct;39(5):629-630.

**Monitoring cerebrovascular autoregulation: a potential new tool to prevent neurocognitive complications after cardiac surgery.**

Zanatta P, Messerotti Benvenuti S.  
 Minerva Anesthesiol. 2019 Jun;85(6):565-567.

**Isolated forearm technique: a meta-analysis of connected consciousness during different general anaesthesia regimens.**

Linassi F, Zanatta P, Tellaroli P, Ori C, Carron M.  
 Br J Anaesth. 2018 Jul;121(1):198-209.

**Brain monitoring in adult and pediatric ECMO patients: the importance of early and late assessments.**

Lorusso R, Taccone FS, Belliato M, Delnoij T, Zanatta P, Cvetkovic M, Davidson M, Belohlavek J, Matta N, Davis C, Ijsselstijn H, Mueller T, Muellenbach R, Donker D, David P, Di Nardo M, Vlasselaer D, Dos Reis Miranda D, Hoskote A; Euro-ELSO Working Group on Neurologic Monitoring and Outcome.  
 Minerva Anesthesiol. 2017 Oct;83(10):1061-1074.

**The potential role of pain-related SSEPs in the early prognostication of long-term functional outcome in post-anoxic coma.**

Del Felice A, Bargellesi S, Linassi F, Scarpa B, Formaggio E, Boldrini P, Masiero S, Zanatta P.  
 Eur J Phys Rehabil Med. 2017 Dec;53(6):883-891.

**Pain-related Somato Sensory Evoked Potentials: a potential new tool to improve the prognost prediction of coma after cardiac arrest.**

Zanatta P, Linassi F, Mazzarolo AP, Aricò M, Bosco E, Bendini M, Sorbara C, Ori C, Carron M, Scarpa B.  
 Crit Care. 2015 Nov 17;19:403.

**Full recovery after prolonged cardiac arrest and resuscitation with mechanical chest compression device during helicopter transportation and percutaneous coronary intervention**

Forti A, Zilio G, Zanatta P, Ferramosca M, Gatto C, Gheno A, Rosi P.  
 J Emerg Med. 2014 Dec;47(6):632-4.

**Preexisting cognitive status is associated with reduced behavioral functional capacity in patients 3 months after cardiac surgery: an extension study.**

Messerotti Benvenuti S, Patron E, Zanatta P, Polesel E, Palomba D.  
 Gen Hosp Psychiatry. 2014 Jul-Aug;36(4):368-74.

**Attività scientifica - 65 Pubblicazioni recensite nel U.S. Library of Medicine and the National Institute of Health (PubMed) per un totale di 823 citazione ed un H index di 17**

**Madrelingua**

Italiana

**Autovalutazione**

*Livello europeo (\*)*

Lingua Inglese

| Comprensione |         | Parlato           |                  | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto      | Letture | Interazione orale | Produzione orale |         |
| Buono        | Buono   | Buono             | Buono            | Buono   |

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente C.V., ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del Codice della Privacy (Decreto Legislativo n. 196/2003 e ss.mm.ii.).

Data 10/08/2025

Firma

Azienda U.L.S.S. 2 MARCA TREVIGIANA  
DIP. DI PRONTO SOCCORSO  
ANESTESIA E TERAPIE INTENSIVE  
U.O. ANESTESIA-RIANIMAZIONE  
DIRETTORE: PAOLO ZANATTA

---

## CURRICULUM VITAE

---

### Informazioni Personali

Cognome e Nome **GRASSETTO ALBERTO**  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 13/03/1975  
@mail

### Esperienze lavorative ed incarichi professionali

Data Dal 02/11/2020 ad oggi  
Dirigente Medico a tempo indeterminato – UOC Anestesia e Rianimazione  
Sede Ospedale di Vittorio Veneto – AULSS 2 Marca Trevigiana  
**Direttore di Unità Operativa Complessa di Anestesia e Rianimazione**

Data Dal 01/11/2019 al 1/11/2020  
Dirigente Medico a tempo indeterminato – UOC Anestesia e Rianimazione  
Sede Ospedale dell'Angelo di Mestre – AULSS 3 Serenissima  
**Responsabile di Unità Operativa Semplice "UOS Anestesia"**

Data Dal 01/06/2012 al 31/10/2019  
Dirigente Medico a tempo indeterminato – UOC Anestesia e Rianimazione  
Sede Ospedale dell'Angelo di Mestre – AULSS 3 Serenissima  
**Incarico professionale di Alta Specializzazione "C1: Attività specialistica autonoma in Emergenza ed Anestesia polispecialistica, Gestione del trauma e Trattamento del sanguinamento nel trauma maggiore"**

Data Dal 21/11/2007 al 31/05/2012  
Dirigente Medico a tempo indeterminato – UOC Anestesia e Rianimazione  
Sede Ospedale dell'Angelo di Mestre – ULSS 12 Veneziana  
**Incarico professionale di base**

Data Dal 21/03/2007 al 20/11/2017  
Dirigente Medico a tempo determinato – UOC Anestesia e Rianimazione  
Sede Ospedale dell'Angelo di Mestre – ULSS 12 Veneziana  
**Incarico professionale di base**

### Istruzione e formazione

Periodo 2003-2006  
Titolo della qualifica **Specializzazione in Anestesia e Rianimazione – 70/70 e Lode**  
Data del conseguimento 12/12/2006  
Tesi *La HFJV nella resezione carenale: la nostra esperienza dal 2002 al 2006*  
Sede Università di Padova

Periodo 1994-2001  
Titolo della qualifica **Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Data del conseguimento 9/11/2001  
Tesi *Prevenzione e trattamento del vasospasmo da emorragia subaracnoidea: possibile ruolo della somministrazione continua di magnesio solfato*  
Sede Università di Padova

---

## Master e Corsi di Perfezionamento Universitario

|         |   |
|---------|---|
| Periodo | AA 2017-2018  |
|         | <b>Corso di Alta Formazione in Operating Room Management</b>      |
| Sede    | Università di Bologna   |
| Periodo | AA 2008-2009  |
|         | <b>Corso di Perfezionamento Integrato in Anestesia Pediatrica</b> |
| Sede    | Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova                       |

## Abilitazione alla Professione e certificazioni obbligatorie per la Direzione di UOC

Dicembre 2022 – Seconda Sessione  
**Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo**  
Iscrizione n° 09202 Albo Ordine Medici Chirurghi Odontoiatri di Padova

Dicembre 2019 – 14° Edizione  
**Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa**  
Fondazione SSP – Scuola di Sanità Pubblica

## Altri incarichi e funzioni

|                        |   |
|------------------------|---|
| Dal 21/06/2022 ad oggi | Membro del Comitato Buon Uso del Sangue ULSS 2 Marca Trevigiana   |
| Dal 01/03/2022 al 2024 | Membro del Board scientifico SIAARTI della Sezione Trasfusione, Emostasi e Trombosi   |
| Dal 04/11/2021 ad oggi | Membro del Consiglio Regionale Veneto SIAARTI   |
| Dal 01/01/2021 ad oggi | Membro del Consiglio dei Sanitari ULSS 2 Marca Trevigiana.  |
| Dal 16/06/2021 ad oggi | Segretario ADARV - Associazione dei Direttori di Anestesia e Rianimazione del Veneto  |
| Dal 02/11/2020 ad oggi | Responsabile del blocco operatorio - Ospedale di Vittorio Veneto  |
| Dal 2016 al 2020       | Responsabile del blocco operatorio su delega del Direttore di UOC Anestesia e Rianimazione - Ospedale dell'Angelo di Mestre               |
| Dal 2017 al 2020       | Membro del Comitato per il Buon Uso del Sangue ULSS 3 Serenissima   |
| Dal 2013 al 2016       | Membro del Comitato Etico per la Pratica Clinica – Ospedale dell'Angelo di Mestre (ex) AULSS 12 Veneziana                                 |
| Dal 2010 al 2020       | Referente per la gestione della turnistica della UOC di Anestesia e Rianimazione – Ospedale dell'Angelo di Mestre (ex) AULSS 12 Veneziana |
| Dal 2011 al 2016       | Referente di Formazione per il Dipartimento di Emergenza Urgenza (ex) AULSS 12 Veneziana  |
| Dal 2009 al 2020       | Membro del Trauma Team – UOC Anestesia e Rianimazione – Ospedale dell'Angelo di Mestre (ex) AULSS 12 Veneziana                            |

---

## Capacità, competenze personali e organizzative

### Sala operatoria e NORA:

Esperienza ultradecennale, sia come anestesista, sia come responsabile della gestione organizzativa del blocco operatorio, in chirurgia generale e in tutte le branche specialistiche (chirurgia toracica, neurochirurgia, chirurgia vascolare, urologia, chirurgia pediatrica, ortopedia, ginecologia ed ostetricia, otorinolaringoiatria, oculistica, chirurgia maxillo-facciale, chirurgia plastica, chirurgia pediatrica). Esperienza nell'assistenza anestesiologicala procedurale (radiologia, neuroradiologia, emodinamica, endoscopia digestiva e pneumologica), sia come anestesista, sia come coordinatore degli spazi dedicati ad stessa, compresa l'attività di partoanalgesia.

### Terapia Intensiva:

Esperienza maturata durante il servizio di due anni presso la TIPO neurochirurgica (Responsabile Dott.ssa Marina Munari) e per ulteriori due anni presso la TIPO dedicata ai trapianti di fegato e di polmone (Responsabile Prof. Paolo Feltracco) durante il percorso di formazione universitaria specialistica a Padova. L'esperienza intensivistica, si è ulteriormente arricchita, in particolare nei suoi aspetti organizzativi, durante il periodo della pandemia attraverso la creazione ex-novo di una Terapia Intensiva COVID-19 dedicata di 12 posti letto, tramite la riconversione del blocco operatorio.

### Principali ambiti di competenza sono:

#### - *Gestione delle vie aeree difficili:*

Esperienza consolidata nella collaborazione quotidiana con la UOC di Otorinolaringoiatria dell'Ospedale di Vittorio Veneto, centro di riferimento regionale ed eccellenza nazionale per la chirurgia della laringe e che ha raggiunto la sua massima espressione con l'introduzione di innovativi strumenti per l'intubazione e la ventilazione, la collaborazione in qualità di esperto presso alti istituti, l'attività scientifica e l'organizzazione di attività ed eventi formativi, tra cui il progetto "Vittorio Veneto Airway School". Membro Airway Teacher della EAMS (European Airway Management Society), Membro della SHANA (Society for Head and Neck Anesthesia), membro della DAS (Difficult Airway Society) e della Sezione Vie Aeree di SIAARTI.

#### - *Operating Room Management:*

Esperienza ultradecennale maturata come responsabile di un blocco operatorio di 20 sale operatorie, durante il periodo di lavoro presso l'Ospedale dell'Angelo di Mestre, e che ha portato all'introduzione di un sistema informatizzato di gestione delle urgenze chirurgiche con sistema integrato di analisi delle tempistiche di presa in carico per le diverse priorità, sia attraverso la frequentazione di corsi universitari e la collaborazione a progetti di clinical governance – lean management aziendali.

#### - *Gestione del paziente politraumatizzato:*

Esperienza consolidata durante gli anni di servizio presso l'Ospedale dell'Angelo di Mestre, collaborando attivamente alla creazione di un sistema Trauma Team sia dal punto di vista formativo che organizzativo.

#### - *Gestione del paziente pediatrico:*

Esperienza sviluppata attraverso la partecipazione a corsi di perfezionamento universitario, la frequenza presso centri di riferimento pediatrico (AO Padova, AOU Meyer di Firenze), e consolidata sia in ambito di chirurgia pediatrica elettiva, presso le sale operatorie dell'Ospedale dell'Angelo di Mestre, sia in ambito otorinolaringoiatrico in particolare presso l'Ospedale di Vittorio Veneto, con un volume di circa 350 casi/anno.

#### - *Patient Blood Management:*

Esperienza che ha visto sia il coinvolgimento costante come membro del Comitato di Buon Uso del Sangue aziendale, una significativa produzione scientifica, arricchitasi di esperienze formative all'estero e collaborazioni internazionali, l'organizzazione di corsi e congressi di rilievo nazionale, nonché la partecipazione a numerosi eventi come relatore sul tema della

---

coagulopatia e la gestione dell'emorragia massiva nei vari setting clinici, l'introduzione nella pratica clinica di innovativi sistemi di monitoraggio dell'emostasi

- **Bioetica:**

Esperienza maturata come membro del Comitato Etico per la Pratica Clinica, come docente ai corsi intra-aziendali sul tema del "fine vita" e collaborando alla stesura delle procedure operative aziendali sulla gestione del paziente che rifiuta la trasfusione di sangue.

## **Capacità tecniche**

Esperto di gestione delle vie aeree e nell'utilizzo della maggiorparte dei presidi per l'intubazione difficile, compreso l'utilizzo del fibrobroncoscopio.

Esperienza nell'utilizzo dei presidi di monitoraggio emodinamico invasivo e non invasivo: MostCare, PICCO, Swanz-Ganz.

Esperienza nell'utilizzo dei sistemi TIVA-TCI e nel monitoraggio della profondità di anestesia tramite l'utilizzo del sistema BIS e Sedline.

Esperienza nell'utilizzo dell'ecografia nella FAST, nei blocchi nervosi periferici, anche nel paziente pediatrico, e negli accessi vascolari.

Esperienza nel posizionamento di Port-a-Cath e cateteri tunnellizzati Groshong

Esperto nella gestione del paziente politraumatizzato

Esperto di emostasi e di strumenti Point of Care Testing (TEG/ROTEM/Multiplate)

- Certificazione ATLS (Advanced Trauma Life Support)
- Certificazione Winfocus Provider Course (Liv. Base)
- Certificazione EPLS (European Pediatric Life Support)
- Certificazione ETC (European Trauma Course)
- Certificazione ILS (Immediate Life Support)
- Certificazione PALS (Pediatric Advanced Life Support)

## **Attività scientifica e di docenza**

- Professore a contratto (AA 2023-2024, 2022-2023, AA 2021-2022, AA 2020-2021, AA 2019-2020) Corso di Laurea in Infermieristica – *Insegnamento: Infermieristica Clinica in Area Critica* - Università di Padova.
- Professore a contratto (AA 2012-2013) Corso di Laurea Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia, *Insegnamento: Anestesiologia, Pronto Soccorso e Farmacologia*, Università di Padova.
- Tutor Specializzandi della Scuola di Anestesia e Rianimazione dell'Università di Padova in anestesia in otorinolaringoiatria in rotazione presso il presidio ospedaliero di Vittorio Veneto (AA 2024-2025, AA 2023-2024, AA 2022-2023)
- Docente in numerosi corsi di formazione intra-aziendali su diverse tematiche anestesologiche, sulla gestione del paziente politraumatizzato, sulla gestione

---

dell'emorragia nei diversi setting clinici, sulla partoanalgesia, su argomenti di bioetica, sulla gestione delle vie aeree difficili

- Relatore a numerosi congressi nazionali e internazionali con relazioni in particolare sulla gestione del paziente emorragico e del politrauma, e sulla gestione delle vie aeree difficili
- Responsabile scientifico e organizzatore di corsi e congressi, anche internazionali, sulla gestione del paziente emorragico e del politrauma, e sulla gestione delle vie aeree difficili
- Autore di numerose pubblicazioni scientifiche, anche su riviste internazionali, molte delle quali come primo autore.
- Reviewer per riviste scientifiche del settore (Anesthesia & Analgesia, Scandinavian Journal of Trauma, Resuscitation and Emergency Medicine, Blood Transfusion, BMC Anesthesiology, Trends in Anesthesia Critical Care)
- Associate Editor per BMC Anesthesiology
- Relatore a numerose tesi di laurea in Infermieristica e co-relatore ad una tesi di laurea in Ingegneria Informatica: "Raccolta ed analisi dei dati assistite dal calcolatore per i pazienti di una sala risveglio postoperatoria" Università di Padova Anno Accademico 2010/2011

#### Citazioni e indice H (Fonte Scopus)

#### Grassetto, Alberto

UOC Anestesia E Rianimazione, Vittorio Veneto, Italy • Scopus ID: 53870117200 •  [0000-0003-3243-6274](https://orcid.org/0000-0003-3243-6274) ↗

Show all information

|                            |           |                         |
|----------------------------|-----------|-------------------------|
| 566                        | 24        | 8                       |
| Citations by 547 documents | Documents | <a href="#">h-index</a> |

#### Pubblicazioni scientifiche

- **The narrow airway: from high-frequency jet ventilation to flow-controlled ventilation.** Grassetto A, Atkins JH. *Curr Opin Anaesthesiol.* 2025 Aug 5. doi: 10.1097/ACO.0000000000001558. Epub ahead of print. PMID: 40762965.
- **Oxygenation improvement and duration of prone positioning are associated with ICU mortality in mechanically ventilated COVID-19 patients** Silvia De Rosa, Nicolò Sella, Giacomo Bellani, Giuseppe Foti, Andrea Cortegiani, Giulia Lorenzoni, Dario Gregori, Annalisa Boscolo, Lucia Cattin, Muhammed Elhadi, Giorgio Fullin, Eugenio Garofalo, Leonardo Gottin, Alberto Grassetto, Salvatore Maurizio Maggiore, Elena Momesso, Mario Peta, Daniele Poole, Roberto Rona, Ivo Tiberio, Andrea Zanoletti, Emanuele Rezoagli, Paolo Navalesi (2025) *Annals of Intensive Care*, 15 (1), DOI: 10.1186/s13613-025-01438-y
- **Open Partial Horizontal Laryngectomy in the Elderly: Oncological and Functional Outcomes** Bertolin A, Succo G, Crosetti E, Varago C, Laura E, Franz L, Nguyen TKH, Di Chicco A, Battistuzzi V, Grassetto A, Lionello M. *Open Partial Horizontal Laryngectomy in the Elderly: Oncological and Functional Outcomes.* *Laryngoscope.* 2025 Jun;135(6):2030-2036.

- 
- **HFNO for laryngotracheal surgery: when is it worthwhile?** Lionello M., Bertolin A., Grassetto A. 2024 Jun 1;41(6):461-462.
  - **A safety checklist for apnoeic oxygenation using high-flow nasal oxygen for laryngotracheal surgery in adults: An international Delphi consensus.** Ghosh, Parineeta; Ward, Patrick A.; Orrock, Jane L.; Greif, Robert; McNarry, Alistair F.; the HFNO expert consensus group; Ahmad, Imran; Athanassoglou, Vassilis; Behringer, Elizabeth; Belda, F. Javier; Chaggar, Rajinder; Crawley, Simon; Dean, Caroline; Gerstman, Michelle; Grassetto, Alberto; Jong, Audrey De; Fagerlund, Malin Jonsson; Kleine-Brueggene, Maren; Lacey, Orla; Lyons, Craig; McGuire, Barry; McKay, Erin; Mir, Fauzia; Nabecker, Sabine; Osborn, Irene; O'Sullivan, Ellen; Paolineli, Alexia; Patel, Anil; Petzoldt, Martin; Roca, Oriol; Sjöblom, Albin; Sorbello, Massimiliano; Steinberg, Irene; Sud, Anika; Shah, Sneha; Straker, Tracey; Urquhart, Craig. *Eur J Anaesthesiology* 2025 Apr 1;42(4):357-365.
  - **Airway management with Spritztube in Operating Room: A Retrospective Analysis.** De Rosa S, Battaglini D, Rigobello A, Cattin L, Bonaldi E, Piccolo A, Grassetto A, Danzi V, Carboni SC. *Trends in Anaesthesia and Critical Care*. 2024 Sep 1;57:101401.
  - **Effect of high flow nasal oxygen on Oxygen Reserve Index™ in children during intubation** Grassetto, A., Piz, C., Maggiolo, A., Lionello, M., Bertolin, A., De Rosa, S. and Pettenuzzo, T., 2024. *Trends in Anaesthesia and Critical Care*, 57, p.101453.
  - **The SARS-CoV-2 pandemic as a source of unprecedented bioethical and biolaw issues: lessons for intensivists** M. Mazzon, M. Piccinni, A. Aprile, A. Grassetto, S. De Rosa, F. Baratto, S. Marafon, F. Toffoletto, P. Rosi, P. Navalesi. *J Anesth Analg Crit Care* 3, 8 (2023).
  - **Erector Spinae Plane Block in a Case of Right Laparoscopic Surrenalectomy** G. Montori, G. Procida, F. Badii, A. De Venanzi, F. Salemi, A. Grassetto, G. Mazzarolo, E. Licitra, I. Recchia, F. Agresta. *Int. J. Clin. Stud. Méd. Case Rep.* 31, (2023)
  - **The impact of COVID-19 pandemic on access to medical services and its consequences on emergency surgery** G. Pirozzolo, R Quoc Bao, C Vignotto, L Baiano, L D'Alimonte, A. Piangerelli, C. Peluso, FGM Cimino, G. Meneghetti, A. Grassetto, M. Rizzo, M. Scarpa, AG Recordare *Frontiers Surg* 10, 1059517 (2023)
  - **Flow-controlled ventilation may reduce mechanical power and increase ventilatory efficiency in severe coronavirus disease-19 acute respiratory distress syndrome** A. Grassetto, T. Pettenuzzo, F. Badii, R. Carlon, N. Sella, P. Navalesi – Mar-Apr;29(2):154-156 doi:10.1016/j.pulmoe.2022.05.006 (2023)
  - **A new perspective during laryngo-tracheal surgery: the use of an ultra-thin endotracheal tube (Tritube®) and flow-controlled ventilation—a retrospective case series and a review of the literature.** Grassetto, A., Pettenuzzo, T., Badii, F. et al. *J Anesth Analg Crit Care* 2, 39 (2022).
  - **Mechanical power and ventilatory efficiency during flow-controlled ventilation in severe COVID-19 ARDS.** A. Grassetto, T. Pettenuzzo, F. Badii, R. Carlon, N. Sella, P. Navalesi – 11AP03-10 *European Journal of Anaesthesiology Vol. 39/e-Supplement 60/ June 2022 (Euroanaesthesia 2022)*
  - **Flow-controlled ventilation using a novel ultra-thin endotracheal tube (Tritube) during laryngo-tracheal surgery.** A. Grassetto, T. Pettenuzzo, F. Badii, F. Barzaghi, R. Carlon, S. Dellarole, M. Pipitone, M. Lionello, A. Bertolin – *Abstract 33° SMART Meeting Anesthesia Resuscitation Intensive Care – May 4-6 2022 – Milan*
-

- 
- **All operating room team members are equal but some are more equal than others: How to avoid surgeons claiming for “faster” anesthesiologists.** A. Grassetto, C. Piz, T. Ellero, G. Fullin - *ICARE 2021 - 75° Congresso Nazionale SIAARTI - Roma, 14 - 16 Ottobre 2021*
  - **COVID-19 Pandemic consequences on emergency surgery: data from an Italian tertiary referral hospital during the lockdown** G. Pirozzolo, L. Baiano, M. Scarpa, G. Meneghetti, F. Cimino, A. Piangerelli, C. Peluso, C. Vignotto, L. D’Alimonte, R. Palumbo, A. Grassetto, C. Giroto, M. Rizzo, A. Recordare. *Abstract 7<sup>th</sup> World Society Emergency Surgery – Milan 16-19/11/2020*
  - **Post-anaesthesia pulmonary complications after use of muscle relaxants (POPULAR): a multicentre, prospective observational study.** Kirmeier E, Eriksson LI, Lewald H et al. *POPULAR Contributors ([...] Alberto Grassetto [...]) Lancet Respir Med 2019*
  - **Tranexamic Acid for Trauma Resuscitation in the United States of America** Mark Walsh, Scott Thomas, Ernest Moore, Hunter Moore, Andres Piscocoya, Daniel Hake, Michael Son, Tim Pohlman, Julie Wener, John Bryant, Alberto Grassetto et al. *Semin Thromb Hemost 2016*
  - **Perioperative ROTEM® and ROTEM® platelet monitoring in a case of Glanzmann’s Thrombasthenia** Alberto Grassetto, Giorgio Fullin, Francesco Lazzari, Fabio Panizzo, Francesca Polese, Gianluca Gessoni, Antonio Farnia *Blood Coagulation Fibrinolysis 2017*
  - **Absence of Fibrinolysis in Severe Traumatic Brain Injury (TBI) and Presence of Early Platelet Inhibition as a Marker for Severity of TBI: Implications for Administration of Tranexamic Acid** Servadei F, Grassetto A, Catena F, Tracy R, Greve S, Farnan J, McColleston J, Isaacson H, Ploplis V, Castellino F and Walsh M. (*Abstract - XVth International Workshop Molecular and Cellular Biology of Plasminogen Activation, Rome October 2015*)
  - **Thromboelastometry in management of a dabigatran treated patient in a perioperative setting.** Valverde S., Tedesco M, Gessoni F, Valle L, Grassetto A, Valle R, Ramuscello S, Gessoni G. (*Abstract: 47° Congresso SIBIOC Firenze 26-28 Ottobre 2015*)
  - **Rotem and transfusion protocols: not yet time to give recommendations- Author’s reply** Haas T, Gorlinger K, Grassetto A, Agostini V, Simioni P, Ranucci M. *Minerva Anesth 2015*
  - **Cost-effectiveness of Dabigatran Exilate in Treatment of Atrial Fibrillation** Galvani G. Grassetto A, Sterlicchio S, Themostoclakis S, Venturini A, Zoffoli G, Mangino D. *Journal of Atrial Fibrillation April-May 2015 vol 7(6) 5-9*
  - **Massive bleeding in Trauma Patients: Similarities and Differences with Cardiac Surgery** Alberto Grassetto, *Abstract INTERCEPT - ITACTA 2014*
  - **Thromboelastometry for guiding bleeding management of the critical ill patients: A systematic review of the literature** Haas T, Gorlinger K, Grassetto A, Agostini V, Simioni P, Ranucci M. *Minerva Anesth 2014 vol 80(12):1320-1335*
  - **Management of severe bleeding in a ruptured extrauterine pregnancy a theragnostic approach** Alberto Grassetto, Giorgio Fullin, Gianluca Cerri, Paolo Simioni, Luca Spiezia, Carlo Maggiolo. *Blood Coagul Fibrinolysis 2014 Mar;25(2):176-9*
  - **Management of Hemorrhage in Trauma.** Schochl H, Grassetto A, Schlimp C. *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia 2013 Aug;4S: S35-S45*
-

- 
- **Practical Application of Point-of-Care Coagulation Testing to Guide Treatment Decisions in Trauma.** Schochl H, Voelckel W, Grassetto A, Schlimp C. *J Trauma Acute Care Surg* 2013 Jun, 74(6):1587-98
  - **ROTEM-guided coagulation factor concentrate therapy in trauma: 2-year experience in Venice, Italy.** Alberto Grassetto, Marco De Nardin, Bernadetta Ganzerla, Monica Geremia, Debora Saggiaro, Elena Serafini, Silvia Zampieri, Manuela Toffoli, Daniele Penzo, Antonio Bossi and Carlo Maggiolo *Critical Care* 2012, 16:428 (21 May 2012)
  - **Rotational thromboelastometry analysis and management of life-threatening haemorrhage in isolated craniofacial injury** Alberto Grassetto, Debora Saggiaro, Paolo Caputo, Daniele Penzo, Antonio Bossi, Massimo Tedesco and Carlo Maggiolo. *Blood Coagul Fibrinolysis* 2012, 23:551-555
  - **Coagulation concentrates therapy guided by thromboelastometry in severe bleeding trauma patients: a retrospective case analysis** A. Grassetto, M. De Nardin, B. Ganzerla, M. Geremia, D. Saggiaro, E. Serafini, S. Zampieri, M. Toffoli, C. Maggiolo (Abstract SIAARTI 2012)
  - **Use of thromboelastometry to assess acute coagulopathy in trauma patients: a retrospective case analysis** A. Grassetto, M. De Nardin, B. Ganzerla, M. Geremia, D. Saggiaro, E. Serafini, S. Zampieri, M. Toffoli, C. Maggiolo (Abstract SMART 2012)
  - **Sicurezza dell'amido idrossietile nel trattamento dei donatori d'organo"** Baiocchi M, Grassetto A, Ori C. *AMC – Rivista SIARED di Anestesia e Medicina Critica*, vol 1, pag 54-60, 2011
  - **Un possibile ruolo dell'infusione continua di MgSO4 nel prevenire il vasospasmo e i conseguenti deficit ischemici correlati all'emorragia subaracnoidea.** Baiocchi M, Grassetto A, Ori C. *Acta Anaesth. Italica*, vol. 57, pag. 131-145, 2006

**Partecipazioni a corsi e congressi in qualità di:**

- **Relatore, Moderatore, Docente o Responsabile Scientifico:** Oltre 90 tra corsi e convegni, nazionali ed internazionali (elenco in allegato)
- **Partecipante** Oltre 80 tra corsi, convegni, nazionali e internazionali (elenco in allegato)

**Aggiornamento professionale**

In regola con l'aggiornamento obbligatorio

- ECM certificati:  
 2014-2016: 203.3/105  
 2017-2019: 170.8/90  
 2020-2022: 107.5/46.67  
 2023-2025: 101,9/85

---

**Lingua madre**

Italiana

**Lingue straniere**

Inglese (comprensione, produzione scritta e orale ottime)

**Altro**

Ottime competenze utilizzo sistema operativo iOS e Windows.

Treviso, 15/09/2025

Il dichiarante: Dott. Alberto Grassetto

