

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ROASIO AGOSTINO  
Indirizzo 36 CORSO MILANO, 14100, ASTI  
Telefono 3474148887  
Fax +3901415207  
E-mail aroasio@hotmail.com, ARoasio@asl.at.it

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 16 GIUGNO 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 16 MARZO 2007 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.S.O. "Cardinal Massaia" di Asti, Corso Dante 202 14100 Asti
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria ospedaliera regionale di 2° livello, servizio di anestesia e rianimazione
- Tipo di impiego Dirigente medico di 1° livello di anestesia e rianimazione, contratto a tempo indeterminato, tempo pieno.
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione con attività svolta presso il blocco operatorio multi-specialistico (Chirurgia generale, chirurgia vascolare, urologia, ginecologia, ortopedia, chirurgia otorinolaringoiatrica, chirurgia maxillo-facciale, chirurgia plastica). Turni diurni e notturni, festivi in terapia intensiva, in pronto soccorso e in sala parto. Dal 2 giugno 2009 sino a marzo 2020 ho seguito l'ambulatorio di agopuntura presso la medesima A.S.O.
  
- Date (da – a) Dal 01/08/2020 al 16/08/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Struttura complessa Maxiemergenza 118 – Protezione civile italiana
- Tipo di azienda o settore Advanced Medical Post with surgery – EMT2-IT
- Tipo di impiego Missione sanitaria di supporto per ospedali COVID in Serbia
- Principali mansioni e responsabilità Medico anestesista del team italiano di supporto e consulenza presso le strutture sanitarie coinvolte nella gestione e trattamento del paziente COVID. Il lavoro ha richiesto un impegno di tipo valutativo e formativo presso il personale locale di area critica.
  
- Date (da – a) Dal 23/3/2019 al 16/4/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Struttura complessa Maxi-emergenza 118
- Tipo di azienda o settore Advanced Medical Post with surgery – EMT2-IT
- Tipo di impiego Missione umanitaria nell'ambito della Maxi-emergenza
- Principali mansioni e responsabilità Medico anestesista del team italiano in missione in Mozambico a Beira con il campo medico di 2° livello dotato di sala operatoria
  
- Date (da – a) DA MAGGIO A GIUGNO 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comitato Ostensione Sindone Torino
- Tipo di azienda o settore Medical services per l'ostensione della Sindone.
- Tipo di impiego Medico volontario a prestazione occasionale.
- Principali mansioni e responsabilità Medico volontario presso la postazione medica di primo soccorso nell'ambito dell'ostensione della sindone.

Date (da – a)	DAL 2013 AL 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Umberto I di Torino, via Magellano 1 10128-Torino
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria ospedaliera di 2° livello, servizio di anestesia e rianimazione per le sale operatorie di chirurgia generale.
Tipo di impiego	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione in convenzione con l'ASL AT.
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione presso il blocco operatorio di chirurgia generale, otorinolaringoiatrica, ortopedica e ginecologica; l'attività lavorativa si è svolta a turno diurno esclusi i festivi.
Date (da – a)	SECONDO SEMESTRE 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda sanitaria ospedaliera SS Antonio e Biagio e cesare Arrigo – Via Venezia 16 15121 - Alessandria.
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria ospedaliera, servizio di anestesia e rianimazione per le sale operatorie di ortopedia.
Tipo di impiego	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione in convenzione con l'ASL AT.
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione presso il blocco operatorio di chirurgia ortopedica; l'attività lavorativa si è svolta a turno diurno esclusi i festivi.
Date (da – a)	DAL 16 MARZO 2003 AL 16 MARZO 2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.S.O. S. Giovanni Battista di Torino "Città della salute" Corso Bramante 88 10100 Torino.
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria ospedaliera regionale, servizio di anestesia e rianimazione presso la cardiocirurgia e la chirurgia toracica universitaria.
Tipo di impiego	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione contratto a tempo indeterminato, tempo pieno.
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione con attività svolta presso il reparto universitario di cardiocirurgia e chirurgia toracica. L'attività si è svolta su turni diurni, notturni, nei giorni festivi e di pronta reperibilità per l'emergenza cardiocirurgica, di trapianto cardiaco, trapianto polmonare ed emergenze cardiologiche. I turni in terapia intensiva cardiocirurgica si sono svolti a turni diurni e notturni.
Date (da – a)	DA MARZO 2001 AL 16 MARZO 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.S.O. S. Giovanni Battista di Torino "Città della salute" Corso Bramante 88 10100 Torino.
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria ospedaliera regionale, servizio di anestesia e rianimazione presso la cardiocirurgia e la chirurgia toracica universitaria.
Tipo di impiego	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione contratto a tempo determinato, tempo pieno.
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico di 1° livello in anestesia e rianimazione con attività svolta presso il reparto universitario di cardiocirurgia e chirurgia toracica. L'attività si è svolta su turni diurni, notturni, nei giorni festivi e di pronta reperibilità per l'emergenza cardiocirurgica, di trapianto cardiaco, trapianto polmonare ed emergenze cardiologiche. I turni in terapia intensiva cardiocirurgica si sono svolti a turni diurni e notturni.
Date (da – a)	DA OTTOBRE 1998 A MARZO 2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Torino.
Tipo di azienda o settore	ASO S. Giovanni Battista di Torino "Città della salute" Corso Bramante 88 10100 - Torino.
Tipo di impiego	1ª scuola di specializzazione in anestesia e rianimazione.
Principali mansioni e responsabilità	Medico specializzando in anestesista e rianimazione. Il tirocinio della specialità l'ho svolto presso l'ospedale S. Luigi di Orbassano, l'ospedale S Giovanni Battista di Torino, il centro traumatologico ospedaliero (CTO) di Torino.
Date (da – a)	DA OTTOBRE 1997 A OTTOBRE 1998
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASO S. Giovanni Battista di Torino "Città della salute" Corso Bramante 88 10100 Torino – Servizio di medicina interna (direttore Prof. Pagano).
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria ospedaliera regionale, reparto di medicina interna diretta dal prof. Pagano.
Tipo di impiego	Medico frequentatore.
Principali mansioni e responsabilità	Medico frequentatore presso il servizio di medicina interna; attività clinica di reparto.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	22 Settembre 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	European Society of Anesthesiology (ESA)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	WORKSHOP internazionale su emergenze ostetriche e neonatali
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Date (da – a)	25 marzo 2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Area Emergenze regione Lombardia (AREU)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso su gestione e utilizzo del treno dotato di rianimazione (progetto ICU-train) della regione Lombardia con il supporto del gruppo di Maxi-emergenza della regione Piemonte
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Date (da – a)	14-15 novembre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	American college of surgeons - TREAT srl
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Disaster Management and Emergency preparedness (DMEP); corso per fornire le basi teoriche della gestione in caso di maxi emergenze.
Qualifica conseguita	Operatore certificato
Date (da – a)	14-15 novembre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	American college of surgeons – TREAT srl.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso "stop the bleed" – acquisire le competenze per la gestione e il trattamento in emergenza del sanguinamento
Qualifica conseguita	Operatore certificato
Date (da – a)	16-18 Ottobre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	European Society of Anaesthesiology (ESA)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Focus meeting (mother and children" - gestione della gravida e del bambino nella fase perinatale.
Qualifica conseguita	Partecipante
Date (da – a)	15-17 maggio 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	European Trauma Course European Resuscitation Council – European Society of Anesthesiology
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gestione avanzata del trauma in ambito rianimatorio
Qualifica conseguita	Operatore certificato nella gestione avanzata del trauma
Date (da – a)	3-5 dicembre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso Generic Instructor Course (GIC) avanzato - Italian Resuscitation Council - Bologna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gestione dei corsi advanced life support come istruttore
Qualifica conseguita	Istruttore per i corsi avanzati (ALS)
Date (da – a)	Ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Union civil protection mechanism training program – MODEX – Bucarest (Romania)

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esercitazione maxi emergenze – ruolo di casualty facilitator nell'esercitazione internazionali di moduli per emergenza sanitaria
Qualifica conseguita	Casualty facilitator per addestramento sanitario.
Date (da – a)	27 gennaio-2 febbraio 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Union civil protection mechanism training program
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Modules basic course svoltosi a Moreton in Marsh (UK): corso per deputy di team leader di medical emergency team.
Qualifica conseguita	Certificato di superamento corso – deputy team leader di moduli sanitari
Date (da – a)	Dicembre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italian Resuscitation council (IRC)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Advanced Life Support (ALS)
Qualifica conseguita	Operatore certificato nella gestione avanzata delle emergenze, segnalato come potenziale istruttore
Date (da – a)	8-9 maggio 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di pediatric education for prehospital professionals
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Pediatric advanced course
Qualifica conseguita	Operatore certificato nella gestione avanzata delle emergenze pediatriche
Date (da – a)	24-27 aprile 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Struttura complessa maxi emergenza 118 della regione Piemonte
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	European Unit field exercise: esercitazione pratica del modulo sanitario EMT2 della regione Piemonte.
Qualifica conseguita	Esecutore nell'esercitazione pratica di maxi emergenza sanitaria svoltasi a Revinge (Svezia)
Date (da – a)	1 marzo 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Struttura complessa maxi emergenza 118
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Advance medical post's Piedmont training for international missions.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Date (da – a)	4-9 dicembre 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	The international Magen David Adom emergency medical course svoltosi a Tel-a-Viv
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Emergenze extraospedaliere, sistema di risposta e modalità nella realtà israeliana. Seminario internazionale sui sistemi di gestione della maxi emergenza extraospedaliera e intraospedaliera.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Date (da – a)	18-21 settembre 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I° seminario internazionale Israele-italiano organizzato dal servizio maxi emergenze 118 della regione Piemonte in collaborazione con il servizio Magen David Adom dello stato d'Israele.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gestione delle maxi e delle emergenze extraospedaliere
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

Date (da – a)	16-17 maggio 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italian Resuscitation Council
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Advanced life support (ALS) provider
Qualifica conseguita	Operatore certificate nella gestione avanzata delle emergenze (ALS).
Date (da-a)	25 febbraio – 21 settembre 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL AT – Servizio di Pneumologia.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La fibroscopia in terapia intensiva: ruolo clinico e tecniche operative.
Qualifica conseguita	Nozioni teorico pratiche per l'utilizzo del broncoscopio in ambito perioperatorio e intensivistico. Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	27 febbraio -5 giugno 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL AT.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gestione del rischio nel percorso del paziente chirurgico.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	15 maggio -29 ottobre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL AT.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Assistenza sicura in sala parto.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	29-30 novembre 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italian Resuscitation Council (IRC).
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corsi per direttori di corsi base IRC.
Qualifica conseguita	Direttore di corsi base IRC.
Date (da-a)	7 giugno 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italian Resuscitation Council.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di ecografia in emergenza nell'arresto e nel periarresto.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	5-7 ottobre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.S.O. OIRM – S. Anna. SIMEUP.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Pediatric Advanced Life Support (PALS) corso di supporto avanzato delle funzioni vitali in pediatria.
Qualifica conseguita	Certificato di superamento corso.
Date (da-a)	21-22 maggio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italian Resuscitation Council (IRC).
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corsi di basic life support defibrillation (BLSd), i corsi medical emergency team alert (MET al) e PAD (corso regionale per l'utilizzo del defibrillatore).

Qualifica conseguita	Istruttore corsi base IRC.
Date (da-a)	26-27 maggio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Milano - SMART EDUCATIONAL.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Approccio teorico-pratico dell'anestesista rianimatore all'ecocardiografia.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	29 ottobre 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL AT.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop: analgo-anestesia combinata spino-epidurale con particolare riguardo all'ostetricia.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	11-12 febbraio 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Milano – medically speaking program.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	How to develop effective abstracts and manuscripts in anesthesia.
Qualifica conseguita	Corso di stesura di un lavoro scientifico e analisi della letteratura scientifica. Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	21 novembre 2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL AT.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso teorico-pratico: Tracheotomia percutanea.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
Date (da-a)	11 maggio 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Milano – SMART EDUCATIONAL.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop "hands on" anestesia toracica.
Qualifica conseguita	Corso sulla gestione anestesiological dei paziente di chirurgia toracica.
Date (da-a)	28 febbraio - 2 marzo 2002
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	A.S.O. CTO Torino.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso teorico-pratico di chirurgia ortopedica day surgery e 7° corso di anestesia loco regionale.
Qualifica conseguita	Nozioni di anestesia loco-regionale applicate all'ortopedia.
Date (da-a)	Dal 2005 al 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro di Terapie Naturali e Fisiche di Torino diretta dal Dott. P.E. Quirico.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso quadriennale di perfezionamento in agopuntura e medicina tradizionale cinese.
Qualifica conseguita	Diploma in agopuntura.
Date (da-a)	10-12 maggio 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Azienda sanitaria ospedaliera Molinette di Torino – Italian Resuscitation Council.



Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Advanced life support (ALS) provider.
Qualifica conseguita	Certificato di superamento corso (ALS).
Date (da-a)	Anno accademico 2003-2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Milano. Master teorico-pratico svoltosi presso l'ospedale Galeazzi di Milano.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Studio dell'ecocardiografia clinica nella gestione del malato.
Qualifica conseguita	Master in ecocardiografia clinica.
Date (da-a)	4-5 novembre 1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Federazione Italiana medici d'urgenza e pronto soccorso - America Heart Association ECC Programm
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso per provider ACLS
Qualifica conseguita	Certifica di superamento corso
Date (da-a)	Da ottobre 1998 a ottobre 2002
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Torino. 1 <sup>A</sup> scuola di specializzazione.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea specialistica in anestesia e rianimazione con la tesi dal titolo "Fenoldopam in terapia intensiva post-cardiochirurgia".
Qualifica conseguita	Specialità in anestesia, terapia intensiva e terapia del dolore con voto 67/70.
Date (da-a)	Prima sessione 1998
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Torino.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Abilitazione professionale.
Qualifica conseguita	Conseguimento dell'abilitazione professionale come medico chirurgo e iscrizione all'ordine dei medici di Torino. Iscrizione all'ordine dei medici di Torino dal 06/07/1998 (n° iscrizione 18406).
Date (da-a)	17 ottobre 1997
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Torino – Polo didattico del S. Luigi.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea in medicina e chirurgia con la tesi dal titolo: "Incidentalomi del surrene".
Qualifica conseguita	Medico chirurgo con voto 110/110 con lode.
Date (da-a)	Nell'anno scolastico 1990-1991
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Sociale – Corso Siracusa 10100 Torino.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Maturità classica.
Qualifica conseguita	Maturità classica con voto 52/60.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

B2

B2

B2

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ho sviluppato negli anni le capacità relazionali per un corretto lavoro di gruppo. Sin dal corso di specialità ho frequentato differenti strutture ospedaliere e universitarie al fine di un addestramento professionale completo. Inoltre ciò mi ha permesso un buona capacità di adattamento professionale in realtà anche differenti tra loro. Da alcuni anni inoltre mi occupo di formazione del personale sanitario sia per i corsi di BLS-D e MET aziendali che come assistente alla didattica presso l'università infermieristica con sede ad Asti ottenendo sempre elevati indici di gradimento da parte dei discenti.

Segnalo inoltre, come complemento alla mia formazione nella capacità relazionale, la partecipazione nell'anno 2000 al servizio civile presso la struttura "Bartolomeo e c" di Torino con ruolo di volontario-medico presso il centro di accoglienza sito alla stazione di Porta Nuova e presso il servizio di dormitorio sito in via Sacchi a Torino.

Inoltre nell'anno 1999 ho partecipato alla missione Arcobaleno svolta dalla protezione civile presso il campo profughi di Valona in Albania

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

### Referente aziendale per la commissione delle emergenze intraospedaliere ASL AT

Da aprile 2021 sono referente aziendale per la commissione interna per le emergenze ospedaliere dell'ASL di Asti.

### Incarico triennale di natura professionale

Dal 3/5/2017 mi è stato conferito l'incarico triennale di responsabile di CRP per "Monitoraggio emodinamico e supporti extra circolatori nel paziente critico".

### Gruppo tecnico regionale per le emergenze intraospedaliere

Da dicembre 2016 sono nel gruppo tecnico regionale per le emergenze intraospedaliere presso la Regione Piemonte.

### Unità chirurgica del gruppo di maxi emergenze -118 Regione Piemonte

Dal 2015 ho aderito come medico anestesista al progetto di "Advanced Medical Post with Surgery" organizzato dalla Regione Piemonte in accordo con la protezione civile per la pronta risposta in caso di maxi emergenze.

### Gruppo del rischio clinico e accreditamento

Dal novembre 2014 faccio parte del gruppo per la gestione delle emergenze intraospedaliere dell'ASL-AT nella commissione CIELO. Dal 2014 componente dell'unità di gestione del rischio clinico per la sicurezza in sala operatoria. Dal 2011 partecipo al gruppo operativo per le raccomandazioni ministeriali sulla sicurezza in sala operatoria. Nel 2010 ho partecipato all'accreditamento istituzionale in Regione Piemonte e la gestione dei percorsi diagnostico-terapeutico-assistenziali (PTA).

### Referente raccolta dati degli arresti cardiaci

Dal 2010 al 2019 sono stato referente presso l'azienda sanitaria ospedaliera di Asti del registro di raccolta dati degli arresti cardiaci intraospedaliere.

### Medico di associazione sportiva GATE CRAL INPS DI ASTI

Dal 2017 sono medico dell'associazione sportiva Gate Cral Inps di Asti. La società ha carattere ludico finalizzata alla promozione locale del podismo e della corsa su strada.

### Altri ruoli svolti

Ho svolto il ruolo di consulente medico per la ditta Cheetah Medical UK Ltd presso l'European Society Intensive Care medicine conference tenutosi a Milano dal 3 al 4 ottobre 2016 svolgendo un ruolo di supporto clinico ed eseguendo dimostrazioni pratiche sul monitoraggio emodinamico mediante la bioreattanza.



## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza degli strumenti informatici: Office (Excel, Word, Power Point)  
Uso di diversi sistemi di monitoraggio emodinamico (Vigileo, PICCO, NICOM e il catetere polmonare).  
Tecniche di anestesia loco-regionale (peridurale, subaracnoidea, blocco dell'arto superiore e inferiore).  
Uso del fibroscopio per broncoscopie in urgenza.  
Uso dell'ecocardiografo per il posizionamento di accessi venosi centrali e valutazione emodinamica.  
Parto-analgesia.  
Agopuntore.  
Uso del sistema di controllo della coagulazione: tromboelastogramma.  
Usa correntemente il sistema di ricerca bibliografica mediante la Biblioteca Virtuale per la Salute (BVS) della Regione Piemonte.  
Usa correntemente il sistema informatico della cartella clinica mediante il programma Margherita 3 e Dshop.

1. Montrucchio G, Corcione S, Lupia T, Roasio A et al. The Burden of Carbapenem-Resistant *Acinetobacter baumannii* in ICU COVID-19 Patients: A Regional Experience. *J Clin Med*. 2022;11(17):5208. Published 2022 Sep 2. doi:10.3390/jcm11175208
2. Roasio A, Costanzo E, Bergesio G, et al. Impact of the Proactive Rounding Team on Rapid Response System During COVID-19 Pandemic: A Retrospective Study From an Italian Medical Center. *Cureus*. 2022;14(4):e24432. Published 2022 Apr 24. doi:10.7759/cureus.24432
3. Zangrillo A, Morselli F, Biagioni, A Roasio, et al. Sex-related mortality differences in young adult septic shock patients. *Signa Vitae* 2022 in press
4. Briatore R, Aprile F, Roasio A, Bianchi A, Bosso S, Carmino L, Lorenzelli L, Scanu M, Zanin M, Bosso G, Torchia V, Pisani P. Surgical tracheotomy in COVID-19 patients: an Italian single centre experience. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2021 Feb 22:1–7. doi: 10.1007/s00405-021-06697-6. Epub ahead of print. PMID: 33616747; PMCID: PMC7897727.
5. Sartini C, Lomivorotov V, Roasio A, et al A Systematic Review and International Web-Based Survey of Randomized Controlled Trials in the Perioperative and Critical Care Setting: Interventions Increasing Mortality. *J. Cardiothorac Vasc Anesth*. 2019 Oct;33(10):2685-2694.
6. Cabrini L, Brusasco C, Roasio A, et al. Non-invasive Ventilation for early General ward respiratory failure (NAVIGATE): A multicenter randomized controlled study. Protocol and statistical analysis plan *Contemp Clin Trials*. 2019 Feb 7;78:126-132.
7. Sartini C, Lomivorotov V, Roasio A, et al. A Systematic Review and International Web-Based Survey of Randomized Controlled Trials in the Perioperative and Critical Care Setting: Interventions Reducing Mortality. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2019 May;33(5):1430-1439. doi: 10.1053/j.jvca.2018.11.026. Epub 2018 Nov 22.
8. Roasio A, Costanzo E, Barbero E, et al. The quality of chest compression among in-hospital staff: A study on manikin. *Resuscitation* 2018; e67
9. Landoni G, Lomivorotov V, Silvetti S, Roasio A et al. Nonsurgical Strategies to Reduce Mortality in Patients Undergoing Cardiac Surgery: An Updated Consensus Process. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2018 Feb;32(1):225-235.
10. Landoni G, Pisano A, Lomivorotov V, Alvaro G, Hajjar J, Paternoster G, Roasio A et al. Randomized Evidence for Reduction of Perioperative Mortality: an updated consensus process. *J Cardiothorac Vasc Anesth* 2017;31(2):719-730
11. Radeschi G, Mina A, Berta G, Fassiola A, Roasio A, et al. Incidence and outcome of in-hospital cardiac arrest in Italy: a multicentre observational study in the Piedmont Region. *Resuscitation*. 2017 Oct;119:48-55.
12. Roasio A. Perioperative hemodynamic optimization based on a totally non-invasive monitoring device: waiting for more convincing evidence. *Minerva Anestesiol*. 2017 Nov;83(11):1217.
13. Roasio A. Role of perioperative hemodynamic optimization in reducing perioperative mortality. In: G Landoni et al. (editors). *Reducing mortality in the perioperative period*. Switzerland: Springer International Publishing; 2017. P35-46.
14. ESICM LIVES 2016: part three: Milan, Italy. 1–5 October 2016. *Intensive Care Med Exp*. 2016 Sep 29;4(Suppl 1):28. doi: 10.1186/s40635-016-0100-7. PMCID: PMC5042925.
15. Landoni G, Caramelli F, Colombo S, Roasio A, et al. Mortality in Multicenter Critical Care Trials: An Analysis of Interventions With a Significant Effect. *Crit Care Med*. 2015 Aug;43(8):1559-68.
16. Landoni G, Bove T, Székely A, Comis M, Roasio A, Bellomo R. Reducing mortality in acute kidney injury patients: systemic review and international web-based survey. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2013 Dec;27(6):1384-98.
17. Landoni G, Rodseth RN, Santini F, Roasio A, Zucchetti M, Petrini F, Finco G, Ranieri M, Zangrillo A. Randomized evidence for reduction of perioperative mortality. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2012 Oct;26(5):764-72.
18. Roasio A, Lobreglio R, Santin A, Landoni G, Verdecchia C. Fenoldopam reduces the incidence of renal replacement therapy after cardiac surgery. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2008 Feb;22(1):23-6.

#### Citato come collaboratore nei seguenti lavori:

1. International Surgical Outcomes Study (ISOS) group. Prospective observational cohort study on grading the severity of postoperative complications in global surgery research. *Br J Surg*. 2019 Jan;106(2):e73-e80. doi: 10.1002/bjs.11025.
2. Abbott TEF, Ahmad T, Phull MK, et al. International Surgical Outcomes Study (ISOS) group. The surgical safety checklist and patient outcomes after surgery: a prospective observational cohort study, systematic review and meta-analysis. *Br J Anaesth*. 2018 Jan;120(1):146-155.
3. Kahan BC, Koulenti D, Arvaniti K et al. Critical care admission following elective surgery was not associated with survival benefit: prospective analysis of data from 27 countries. *Intensive Care Med* 2017 (Epub ahead of print)
4. International Surgical Outcomes Study group. Global patient outcomes after elective surgery: prospective cohort study in 27 low-, middle- and high-income countries. *Br J Anaesth*. 2016 Oct 31;117(5):601-609
5. Cecconi M, Hofer C, Teboul JL, et al. Fluid challenges in intensive care: the FENICE study: A global inception cohort study. *Intensive Care Med* 2015;41(9):1529-37.
6. Van Zaane B, van Klei WA, Buhre WF, et al.; European Surgical Outcomes Study (EuSOS) group for the Trials groups of the European Society of Intensive Care Medicine and the European Society of Anaesthesiology. Nonelective surgery at night and in-hospital mortality: Prospective observational data from the European Surgical Outcomes Study. *Eur J Anaesthesiol*. 2015 Jul;32(7):477-85.
7. Pearse RM, Moreno RP, Bauer P, Pelosi P, Metnitz P, Spies C, Vallet B, Vincent JL, Hoeft A, Rhodes A. Mortality after surgery in Europe: a 7 day cohort study. *Lancet*. 2012;380(9847):1059-65.

#### Autore di un capitolo di libro

1. Roasio A. Role of perioperative hemodynamic optimization in reducing perioperative mortality. In: G Landoni et al. (editors). *Reducing mortality in the perioperative period*. Switzerland: Springer International Publishing; 2017. P35-46.
2. ROASIO A. ROLE OF PERIOPERATIVE HEMODYNAMIC OPTIMIZATION IN REDUCING PERIOPERATIVE MORTALITY. IN: G LANDONI ET AL. (EDITORS). *REDUCING MORTALITY IN THE PERIOPERATIVE PERIOD*. SWITZERLAND: SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISHING; 2014. P37-47

### Poster e comunicazioni a congressi

- N. Malik, G Bergesio, A Roasio European Congress of Anesthesiology 16-17 June 2022
- A Roasio, RCP nelle scuole. AAA soccorritori cercansi. Esperienza di sensibilizzazione alla rianimazione cardiopolmonare nella scuola primaria. Poster al congresso IRC 2021- Rimini
- Bosso S, Roasio A et al. First and second wave of COVID-19 patients. Did we treat the same people? Results from an Italian Experience. Congresso ICARE 14-16 Ottobre 2021 Roma
- Saracino R, Roasio A et al Delirium in elderly patients admitted to the emergency department: positive rule of caregiver. Congresso ICARE 14-16 Ottobre 2021 Roma
- Mina A, Borga S, Radeschi G, Costanzo E, Roasio A, Caironi P, Brazzi L. The role of hospital medical emergency teams in ethical issues. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 10 maggio 2017
- Moretti P, Roasio A, Laurito A, Gaggiano A, Cardellino S. Perioperative hemodynamic optimization by bioactance during endovascular aortic repair: a case report. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 11 maggio 2017
- Roasio A, Cardellino S. Volatile agent (Sevorane) for long term sedation in critically ill patient: our experience. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 10 maggio 2017
- A Roasio, E. Costanzo, S. Cardellino The impact of rapid response team on intrahospital cardiac arrest. ESICM 2016 Milano 5 ottobre 2016
- Roasio et al The use of Dexmedetomidine at low dose for sedation of critically ill patients. Comunicazione orale al congresso SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 26 maggio 2016.
- Roasio, et al. La gestione attiva della temperatura dopo arresto cardiaco: esperienza dell'ospedale Cardinal Massaia di Asti - Congresso IRC nel 2015
- Roasio, A. Bresciani, M.T. Novelli, S. Cardellino Optimizing depth of sedation: our experience with dexmedetomidine. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 2015
- Bresciani, E. Costanzo, A. Roasio and S. Cardellino Acquired haemophilia, a cause of fatal hemorrhagic diatesis. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 2014.
- Roasio A, Bresciani A, Costanzo E, Cardellino S. A Case of perioperative Takotsubo syndrome. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 2014.
- Gaspari Arianna, Trevisan Davide, Morelli Andrea, Marsilia Paolo, Donati Abele, Roasio Agostino, Monti GianPaola, Girardis Massimo Inotropi nello shock settico: modalità d'uso nelle terapie intensive italiane. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 2013
- Cardellino S, Roasio A, Carmino L, Moretti P, Zacco A. Hemodynamic monitoring with transthoracic bioactance in high risk surgery. SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 2013.
- Roasio MD, E. Costanzo MD, G. Melegaro MD, M.T. Novelli MD, L. Rizzi MD and S. Cardellino MD Survival after in-hospital cardiac arrest: lights and shadows. Congresso IRC 2012
- Roasio A, Origlia C. Il dolore cronico muscolo-scheletrico del paziente anziano: ruolo dell'agopuntura nella nostra esperienza. Comunicazione orale al congresso della SIRAA del 2012.

- Roasio MD, E. Costanzo MD, G. Melegaro MD, M.T. Novelli MD, L. Rizzi MD and S. Cardellino MD. Survival after in-hospital cardiac arrest: lights and shadows. Congresso IRC 2012
- Comunicazione orale al Forum risk management in Sanità 2011 tenutosi ad Arezzo con il lavoro: il confronto multiprofessionale quale strumento per l'applicazione delle procedure di sicurezza in sala operatoria. L'esperienza dell'ASL AT Regione Piemonte ASTI. Autori: Mesto A, Bugliolo Bergese P, Novelli MT, Roasio A, Lazzarino L, Bosso G, Bona R, Cardellino S, Gerbi R, Martorio P.
- Roasio A, et al. Typical migraine poorly responsive to prophylactic treatment: rule of acupuncture. Poster presentato al congresso SIAARTI 2010;
- Roasio A, et al. General anesthesia with cooperative patient for carotid endarterectomy: a cohort study. Poster presentato al congresso SIAARTI 2010;
- Gado AM, Gavioso M, Perno S, Roasio A, Ivaldi E, Zapparoli F, Cardellino S. Delirium in rianimazione: nostra esperienza. Comunicazione orale presentata al congresso SIAARTI 2010.
- Roasio A, et al. Rule of procalcitonin in postcardiac surgery setting. Comunicazione orale allo SMART MEETING ANESTHESIA RESUSCITATION INTENSIVE CARE 2007;
- Roasio A, Santin A, Lobreglio R, Minicucci S e Fadde M. Acute renal failure (ARF) after heart surgery: fenoldopam lights. *Minerva anestesologica*. 2005;71(10) suppl 2:p32;
- Roasio A, et al. Acute renal failure (ARF) after heart surgery: fenoldopam lights. Comunicazione orale al congresso SIAARTI Bari 2005;
- Lobreglio R, Santin A, Cravero G, Gasparetto A, Meier C, Roasio A, Visintin N, Verdecchia C. Fenoldopam infusion to get stable renal function in cardiac surgery. *Intensive care medicine* 28 (suppl 1) S183 September 2002;
- Roasio A, Casati A., Gasparetto A., Lobreglio R., Meier C., Santin A., Verdecchia C. Severe acute renal failure (ARF) after cardiac surgery: risk factors and outcome. Atti del 17<sup>th</sup> international symposium on critical care medicine. A.P.I.C.E. 15-19 novembre 2002;
- Roasio A, Santin A., Lobreglio R., Meier C., Gasparetto A., Casati A., Verdecchia C. Delayed acute renal failure after heart surgery: a new arrow for therapy. Atti del 17<sup>th</sup> international symposium on critical care medicine. A.P.I.C.E. 15-19 novembre 2002;
- Santin A., Casati A., Gasparetto A., Lobreglio R., Meier C., Roasio A, Verdecchia C. A plan for ARF treatment after cardiac surgery. Atti del 17<sup>th</sup> international symposium on critical care medicine. A.P.I.C.E. 15-19 novembre 2002
- Santin A, Pia M, Roasio A, Verdecchia C. Remifentanyl in ICU cardiocirurgica per analgesia postoperatoria: alla ricerca della dose minima efficace. Atti del IX Convegno sicurezza in anestesia- Napoli 14-15 dicembre 2001 p. 188-190 ;
- Santin A, Maier C, Roasio A, Cravero G, Verdecchia C. Non invasive ventilation by elmet for respiratory failure after cardiac surgery. Atti del 16<sup>th</sup> international symposium on critical care medicine. APICE p. 190-192. 16-20 novembre 2001;
- BORASIO P., LAUSI P., ROASIO A, GIARDINA B. "QUANDO OPERARE: LESIONI PARENCHIMALI E COSTALI" IN LA GESTIONE DEI TRAUMI TORACICI. *MINERVA CHIRURGICA* 2000;55(6):655-657;

- **Relazioni a convegni**
- Webinar: corso di formazione in tecniche di ablazione per Fibrillazione atriale. Relazione dal titolo: Ablation and anesthesia. In data 11 Aprile 2021
- Relazione dal titolo: Agopuntura nella sepsi: revisione della letteratura - al XXI congresso A.M.I.A.R. 9 aprile 2022
- Sindrome aortiche acute; definizione e trattamento medico. Congresso CARACT 18 Settembre 2021 - Milano
- Webinar: corso di formazione in tecniche di ablazione per Fibrillazione atriale. Relazione dal titolo: Ablation and anesthesia. In data 12 Aprile 2021
- Webinar: infection disease at a global glance. Relazione dal titolo: Infection control in ICU. In data 8-9 Aprile 2021
- Webinar: strategie diagnostiche e di antibiotal stewardship. Relazione dal titolo: La procalcitonina nella de-escalation in ICU. In data 24-26 Novembre 2020
- Webinar: esperienze a confronto su COVID-19. Relazione dal titolo: pronazione nel paziente COVID-19 nostra esperienza. In data 16 settembre 2020
- Relazione al XXXIV° congresso Nazionale SIRAA 27-28 settembre 2019 dal titolo: "Agopuntura nel tremor essenziale: esperienza all'ASL di Asti".
- Relazione dal titolo: "agopuntura nel dolore associato a sindrome ansioso depressiva" tenutasi al congresso della Società Italiana di Riflessoterapia e Auricoloterapia a Riva del Garda (TN) il 13-14 ottobre 2017
- Relazione dal titolo: "Device emodinamico mini invasivo in chirurgia generale" al focus on in emodinamica tenutosi a Pollenzo (CN) il 22 settembre 2017
- Relazione dal titolo: "L'agopuntura nel dolore cronico" al corso dal titolo "dolore cronico in medicina generale" organizzato ad Asti dall'ordine dei medici in data 13/12/2014.
- Relazione dal titolo: "Monitoraggio totalmente non invasivo; vantaggi e limiti della bioreattanza" alla riunione biennale della Società Italiana di Terapia Intensiva svoltosi a Firenze il 7-8/11/2014
- Docente nell'anno 2015 per il corso di formazione e aggiornamento sulla prevenzione e lotta contro l'AIDS con l'argomento di rianimazione e primo soccorso.
- Dal 2014 docente per corsi BLS/D adulto e pediatrico progetto PAD Piemonte
- Docente per il corso "Chirurgia in sicurezza" svoltosi in diverse sessioni negli anni 2011-2012 presso l'ASL AT;
- Docente per il corso "L'appropriatezza delle prestazioni di medicina trasfusionale e dell'utilizzo degli emocomponenti" svoltosi dal 25/10/2010 al 29/10/2010 presso l'ASL AT;
- Docente per il corso "L'appropriatezza delle prestazioni di medicina trasfusionale e dell'utilizzo degli emocomponenti" svoltosi dal 27/11/2009 al 02/12/2009 presso l'ASL AT;
- Docente nell'anno 2011 per il corso di formazione e aggiornamento sulla prevenzione e lotta contro l'AIDS con l'argomento di rianimazione e primo soccorso.
- Corso "Intubazione difficile: competenze infermieristiche" svoltosi in data 04/12/2010 e 05/02/2011 presso l'ASL AT;
- Relazione al convegno dal titolo "Sanguinamento in chirurgia cardio-toraco-vascolare" svoltosi a Torino in data 21 aprile 2005;
- Relazione al convegno dal titolo "Procalcitonina: impiego routinario in strutture ad elevata complessità di patologie" svoltosi presso l'azienda sanitaria ospedaliera San Giovanni Battista di Torino in data 22 giugno 2004;



**Professore a contratto presso l'università degli studi di Torino per il corso di laurea in scienze infermieristiche con sede ad Asti.**

Dall'anno accademico 2020/21 sino ad ora ho svolto il ruolo di professore a contratto presso l'università di scienze infermieristiche con sede ad Asti (MED 3097A) per l'insegnamento di anestesia e rianimazione per 30 ore per il 2° anno, 2° semestre pari a 2 CFU.

In precedenza avevo svolto l'attività di complemento alla didattica dall'anno accademico 2012-2013 sino all'anno 2019-20 per il modulo di Anestesiologia e rianimazione nell'ambito dell'insegnamento di infermieristica clinica nella criticità vitale per il corso di laurea infermieristica con sede ad Asti (2° anno 2° semestre). Dall'anno 2016-2017 sino al 2019-20 sono stato cultore nella materia per il corso di anestesiologia e rianimazione del 2° anno, 2° semestre nel corso di laurea infermieristica con sede ad Asti.

**Professore a contratto presso l'Università degli studi di Torino per Scienze audiometriche e audioprotesiche**

Dall'anno accademico 2017/18 sino ad ora ha svolto il ruolo di professore a contratto presso l'università di scienze audiometriche e audioprotesiche (MED 3113/B e 3177/B) per l'insegnamento di scienze mediche e di primo soccorso nel modulo di anestesiologia per un totale di 12 ore per il 1° anno, 1° semestre pari a 1 CFU.

**Docente a incarico presso la scuola di specializzazione dell'Università di Torino**

Dall'anno accademico 2017-2018 sino ad ora sono incaricato per l'insegnamento di "Anestesiologia (Emergenze intra e perioperatorie) 1 CFU, al 1° anno della Scuola di Specializzazione.

**Requisiti per abilitazione scientifica nazionale al ruolo di professore associato**

Indice H negli ultimi 10 anni : 14

Numero di articoli negli ultimi 5 anni (2016-2022): 14

Numero di citazioni negli ultimi 10 anni (2012-2022): 20

**Docente presso l'associazione Italiana Soccorritori (AIS sezione di Asti)**

Dal 2014 sino ad oggi sono docente e collaboratore scientifico per l'associazione italiana soccorritori sezione di Asti. In questi anni abbiamo svolto corsi di primo soccorso rivolti alla popolazione.

**Programma di mentorship dell'European Society of Anesthesia**

Dal 2019 a Dicembre 2021 ho partecipato al programma di mentorship dell'European Society of Anaesthesiology (ESA). Infatti sono stato mentor del dott. Pablo Olivier-Fornes dell'università di Zaragoza (Spagna)

Da Maggio 2022 ad ora partecipo al programma di mentorship della European Society of Anesthesiology con la collega Melis Sumak di Ankara (Turchia).

**Revisore di rivista scientifica**

Collaborazione con la rivista Heart Lung and Vessel come peer reviewer dal 2011 al 2013 (in precedenza la rivista aveva nome HSR Proceedings in Intensive Care and Cardiovascular Anesthesia). Dall'agosto 2019 sono collaboratore come peer reviewer alla rivista Journal of Clinical Anesthesia.

### Partecipazioni a gruppi internazionali di lavoro

- Discussant al 3° International consensus conference: "Reducing perioperative mortality with drugs or non surgical techniques/strategies: randomized evidence (any adult surgery) svoltosi il 24-26 novembre 2016 presso l'IRCCS Ospedale S. Raffaele – Milano
- Partecipazione all'investigator meeting: volatile anesthetics to reduce mortality in cardiac surgery: A multicentre randomized controlled study" Volatile svoltosi presso l'IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano in data 24-26 novembre 2016..
- Discussant al 2° International Consensus Conference: "Reducing perioperative mortality with drugs or non surgical techniques/strategies: randomized evidence (any adult surgery) svoltosi il 6/03/2015 presso l'IRCCS Ospedale S. Raffaele – Milano
- Discussant all'International Consensus Conference: "Increasing survival in critically ill patients: multicenter, randomized evidence" svoltosi il 20/06/2013 presso l'IRCCS Ospedale S. Raffaele – Milano.
- Discussant all'International Consensus Conference: "Increasing patient survival in critically ill patients with or at risk of acute renal injury (AKI)" svoltosi il 14/02/2012 presso l'IRCCS Ospedale S. Raffaele – Milano
- Discussant all'International Consensus Conference intitolata "Reducing perioperative mortality with drugs or non surgical techniques/Strategies (any adult surgery)" svoltosi il 08/06/2011 presso l'IRCCS Ospedale S. Raffaele.
- Dal 2015 faccio parte del gruppo di studio sulle emergenze della Società Italiana di Anestesia e Terapia Intensiva (SIAARTI)
- Dal 2017 partecipo al gruppo di studio per l'anestesia in chirurgia vascolare della Società Italiana di Anestesia e Terapia Intensiva (SIAARTI)

### Crediti Educazione Continua in Medicina (ECM)

Partecipazione dal 28/5/2008 al 04/10/2022 a corsi di aggiornamento accreditati presso la piattaforma della Regione Piemonte conseguendo 1093 crediti formativi sia in qualità di partecipante (688) che altro ruolo (docente/tutor) (336).

### PATENTI

Patente A e B conseguite rispettivamente nel novembre 1988 e settembre 1990

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho due figlie, Cecilia nata il 08/06/2004 e Lucia nata il 16/02/2009.

Da dicembre 2021 sono volontario presso l'associazione Rainbow for Africa; presto servizio volontario presso il rifugio accoglienza Fraternità Massi ad Oulx.

Dal 2010 al 2017 sono stato ambasciatore della città di Asti per lo sport come maratoneta.

Dal 2008 sono donatore di sangue presso l'AVIS di Asti.

"Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali.

Data

4/10/2022

Firma

  
ASL AT  
SOC ANESTESIA RIANIMAZIONE  
Dr. Agostino ROASIO  
06770RA