

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Codice Fiscale
Nazionalità
Data di nascita

DAVIDE COLOMBO
VIA PIAVE 47 – 28041 ARONA – ITALIA
+393474111760
+390322243220
dr.colombo.d@gmail.com
CLMDVD76C19A429C
Italiana
(GG/MM/AAAA) 19/03/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 4 Febbraio 2019, confermato in via definitiva il 4 Agosto 2019 ad oggi
A.S.L. Novara – Ospedale SS. Trinità Borgomanero

Azienda Sanitaria Locale – Servizio di Anestesia e Rianimazione

Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 15 Gennaio 2018 al 3 Febbraio 2019

A.S.L. Novara – Ospedale SS. Trinità Borgomanero

Azienda Sanitaria Locale – Servizio di Anestesia e Rianimazione

Coordinamento delle attività di Terapia Intensiva e Rianimazione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 1° agosto 2008 a 14 Gennaio 2018

A.O.U. Maggiore della Carità – Novara

Azienda Ospedaliero-Universitaria

Dirigente medico I livello

Dal 2008 al 2011 Turni di elezione e di guardia in tutte le sale operatorie ad eccezione della cardiocirurgia e della pediatria con particolare riferimento a Neurochirurgia, chirurgia generale, Urologia, Otorinolaringoiatria e Chirurgia Toracica. Membro del primo team dedicato al servizio di parto-analgesia dell'Ospedale Maggiore di Novara. Ho acquisito buona competenza con la tecnica broncoscopica per la disostruzione d'emergenza e l'esecuzione di BAL. Ho inoltre

	<p>esperienza nella gestione delle vie aeree difficili con all'attivo oltre 10 intubazioni "da sveglio" (mediante assistenza broncoscopia) in pazienti difficili da intubare (Come da linee Guida SIAARTI)</p> <p>Dal 2011 ad oggi: Turni di elezione e di emergenza presso la Terapia intensiva e Rianimazione Generale. Ho acquisito specifiche competenze nel campo della ventilazione invasiva e non-invasiva incluse tecniche di recente impiego come la NAVA. Ho seguito pazienti supportati con decapneizzazione e ho frequentato la Rianimazione di Monza per apprendere la tecnica di supporto ECMO. Ho competenza nella gestione del politrauma e del sanguinamento maggiore. Ho eseguito come primo operatore più di 30 tracheotomie percutanee con tecnica di Fantoni, Griggs, Percutwist e almeno 4 con la recente Blue Dolphin. Sono coinvolto nel processo di informatizzazione del reparto di Anestesia e Rianimazione grazie anche alle mie competenze informatiche. Ho ottima esperienza di ecografia in emergenza (FAST) e del ecodoppler del circolo cerebrale. Mi avvalgo dell'ecografo per le comuni procedure di pertinenza anestesiológica come il posizionamento di CVC, cateteri arteriosi o il drenaggio di raccolte pleuriche.</p> <p>Responsabile del PEIMAF ospedaliero e del suo processo di revisione da maggio 2017.</p> <p>Dal 2008 ad oggi: Copertura delle emergenze iperbariche c/o "I Cedri" di Fara Novarese</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dall'AA 2018-19 ad oggi</p> <p>Università del Piemonte Orientale</p> <p>Università degli studi – Facoltà di Medicina</p> <p>Docenza presso la Scuola di Specialità di Anestesia e Rianimaizone</p> <p>Docente presso la scuola di Specialità in Anestesia e Rianimazione del Università del Piemonte Orientale con lezioni al Primo e secondo anno di Ventilazione Meccanica e simulazione di</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dall'AA 2017-18 ad oggi</p> <p>Università del Piemonte Orientale</p> <p>Università degli studi – Facoltà di Medicina</p> <p>Professore a contratto</p> <p>Incarico di Docenza al 2° anno del corso di studi delle professioni sanitarie per "Igienisti dentali": Emergenze medico-chirurgiche all'interno del corso integrato di Medicina Interna (20 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno 2017</p> <p>Azienda Ospedaliera Maggiore della Carità – Novara</p> <p>Università degli studi – Facoltà di Medicina</p> <p>Docente</p> <p>Incarico di Docenza per il corso ECM: "Ventilatori Polmonari: modalità di ventilazione invasiva e gestione dei circuiti ed accessori" (4 ore ad Edizione) Evento 26177</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 2010 ad oggi</p> <p>Free University of Brussels</p> <p>Università degli studi – Facoltà di Medicina</p> <p>Visiting Professor</p> <p>Incarico di Docenza non retribuita all'interno dello European Master in Disaster Medicine (EMDM), in particolare nel modulo "Simulazione in Medicina dei Disastri"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 2010 ad oggi</p> <p>Università del Piemonte Orientale</p> <p>Università degli studi – Facoltà di Medicina</p> <p>Visiting Professor</p> <p>Incarico di Docenza non retribuita all'interno dello European Master in Disaster Medicine (EMDM). Coordinatore del Module 1 e Docente nel modulo "Simulazione in Medicina dei Disastri"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da gennaio 2008 ad agosto 2008</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>A.O.U. Maggiore della Carità – Novara</p> <p>Azienda Ospedaliero-Universitaria Incarico libero professionale Turni di elezione e di emergenza presso la Terapia intensiva e Rianimazione Generale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>A.A. 2006-2007</p> <p>Università del Piemonte Orientale – Novara</p> <p>Università Assegno di ricerca Ricerca nell'ambito di nuovi marcatori nello stato di sepsi</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2017 – Marzo 2023</p> <p>MIUR</p> <p>Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore di II Fascia in Anestesiologia (06/L1, MED41): Abilitato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2007-2010</p> <p>Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale Università del Piemonte Orientale “A. Avogadro” “Controllo del respiro e interazione macchina-paziente in corso di supporto ventilatorio parziale”</p> <p>PhD</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2006-2007</p> <p>Assegno di Ricerca Università del Piemonte Orientale “A. Avogadro” “Ricerca di nuovi marcatori nello stato di sepsi”</p> <p>--</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2002-2006</p> <p>Scuola di Specialità in Anestesia, Rianimazione, Algologia e Terapia Iperbarica Università del Piemonte Orientale “A. Avogadro” Anestesiologia, Rianimazione, Terapia del dolore, Terapia Iperbarica</p> <p>Specialista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>2002</p> <p>Esame di abilitazione alla pratica medico-chirurgica</p> <p>Abilitazione Professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>1995 – 2002</p> <p>Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Università del Piemonte Orientale “A. Avogadro”</p> <p>Dottore in Medicina e Chirurgia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>1989 – 1995</p> <p>Liceo Classico P. d'Anghiera</p>

<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRA LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale <p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE</p> <p>ECCELLENTE</p> <p>OTTIMA</p> <p>PIÙ CHE BUONA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ DAL 1997 AL 2008 MONITORE DELLA CROCE ROSSA ITALIANA ▪ DAL 1994 AL 2008 VOLONTARIO DELLA CROCE ROSSA ITALIANA C/O COMITATO DI ARONA ▪ DAL 1992 AD 2011 EDUCATORE PRESSO L'ORATORIO SAN CARLO DI ARONA ▪ DAL 1990 AL 2001 ANIMATORE IN DIVERSI CENTRI ESTIVI PARROCCHIALI E COMUNALI <p>AMBITO SANITARIO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ MEMBRO DELLA SOCIETÀ ITALIANA ANESTESIA, ANALGESIA, RIANIMAZIONE, TERAPIA IPERBARICA (SIAARTI) CON PARTECIPAZIONE AI SEGUENTI GRUPPI DI STUDIO: <ul style="list-style-type: none"> ▪ BIOETICA <ul style="list-style-type: none"> ▪ INSUFFICIENZA RESPIRATORIA ACUTA E ASSISTENZA RESPIRATORIA ▪ MEMBRO DELLA EUROPEAN SOCIETY OF INTENSIVE CARE MEDICINE (ESICM) CON PARTECIPAZIONE AI SEGUENTI GRUPPI DI STUDIO: <ul style="list-style-type: none"> ▪ ETHICS <ul style="list-style-type: none"> ▪ ACUTE RESPIRATORY FAILURE ▪ TRAUMA AND EMERGENCY MEDICINE ▪ COORDINATORE LOCALE DEL PROGETTO INTENSIVA 2.0 PER L'ASL NO, PROGETTO INCENTRATO SULL'UMANIZZAZIONE DELLE CURE E SULLA CAPACITÀ DI COLLOQUIARE CON I PARENTI RICOVERATI IN TERAPIA INTENSIVA MARZO 2019 ▪ COORDINATORE DELLA WS 19 E DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA SOTTO L'EGIDA DELLA SIAARTI ACADEMY IN COLLABORAZIONE CON PROXIMA. MAGGIO 2018 ▪ CO-PROMOTORE DEL PROGETTO "ATTIVITÀ DI SVILUPPO DI PROCEDURE OPERATIVE PER LA GESTIONE EFFICACE DEL PRIMO SOCCORSO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO ED INTEGRAZIONE CON SISTEMI PUBBLICI DI PREVENZIONE E DI EMERGENZA, FINALIZZATE ALLA PREDISPOSIZIONE DI PROPOSTE DI BUONE PRASSI AL SERVIZIO DI AZIENDE E ADDETTI AI LAVORI". VINCITORE DEL BANDO INAIL 2017-2019 CON FINANZIAMENTO COMPLESSIVO EROGATO DI €380.000,00 ▪ COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA SOTTO L'EGIDA DELLA SIAARTI ACADEMY IN COLLABORAZIONE CON PROXIMA. MAGGIO 2017 ▪ COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA "SARIN" C/O IL POLICLINICO GEMELLI DI ROMA ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, POLICLINICO GEMELLI. SETTEMBRE 2016 ▪ COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA "TICINO 2016" ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE ED ESERCITO ITALIANO. MAGGIO 2016 ▪ CORSO ESTRICAZIONE FIA - AUTODROMO MONZA. 14 NOVEMBRE 2015. ▪ ABILITAZIONE FIA ALL'OPERATIVITÀ IN GARE INTERNAZIONALI IN OCCASIONE DEL RALLY ITALIA SARDEGNA – 6° PROVA DEL RALLY WORLD CHAMPIONSHIP 11-14 GIUGNO 2015 ▪ COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA DI INCIDENTE RADIOLOGICO PRESSO LA SOGIN DI TRINO VERCELLESE ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE ED ESERCITO ITALIANO, SOGIN SPA E OSPEDALE DI VERCELLI. MAGGIO 2015 ▪ COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA "TICINO 2015" ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE ED ESERCITO ITALIANO. MAGGIO 2015 ▪ ORGANIZZATORE DEL CONGRESSO ACCREDITATO ECM: NBCR: ESPERIENZE A CONFRONTO MAGGIO 2015 ▪ CORSO PROCEDURE DI SICUREZZA PER IL MISANO WORLD CIRCUIT. NOVEMBRE 2014 ▪ ABILITAZIONE FIA ALL'OPERATIVITÀ IN GARE INTERNAZIONALI IN OCCASIONE DEL RALLY ITALIA SARDEGNA – 6° PROVA DEL RALLY WORLD CHAMPIONSHIP 5-8 GIUGNO 2014 ▪ COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA "TICINO 2014" ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE ED ESERCITO ITALIANO. GIUGNO 2014 ▪ ORGANIZZATORE DEL CONGRESSO ACCREDITATO ECM: L'INTERAZIONE CIVILE-MILITARE NEI
---	---

CONTESTI DI RISPOSTA ALLE MAXI-EMERGENZE: ESPERIENZE NAZIONALI EDI INTERNAZIONALI
MAGGIO 2014

- MEMBRO DELLA MISSIONE ITALIANA (8 MEDICI E 10 INFERMIERI) DI SOCCORSO NELLE FILIPPINE DOPO IL **TIFONE HAIYAN** SOTTO L'EGIDA DELLA PROTEZIONE CIVILE ITALIANA ED EUROPEA (NOVEMBRE 2013)
- CO-COORDINATORE DELLO **STUDIO MULTICENTRICO ITALIANO SULLA NAVA**. 2013-2015
- COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA IN PREPARAZIONE ALL'EVENTO **GRAN PREMIO DI F1 AD ABU DHABI (UAE)** OTTOBRE 2012
- DA MAGGIO 2011 AL 2015 CO-FONDATORE E SOCIO DI INOVARIA SRL SPIN-OFF ACCADEMICO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE
- PARTECIPAZIONE AL CORSO: LE TRACHEOTOMIE PERCUTANEE NEL PAZIENTE CRITICO ADULTO (GENOVA 1-2 DICEMBRE 2011)
- PARTECIPAZIONE AL CORSO FORMAZIONE IN ECOGRAFIA D'URGENZA (CUNEO 29-30 MARZO 2011)
- PARTECIPAZIONE AL CORSO UPDATE ON RESPIRATORY MONITORING (ROMA 5-8 DICEMBRE 2010)
- COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA "FORAZZA" ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE ED OSPEDALE DI BORGOMANERO. MAGGIO 2010
- COORDINATORE DELLA SIMULAZIONE DI MAXIEMERGENZA "THE OX-PARTY" ORGANIZZATA CONGIUNTAMENTE CON PROTEZIONE CIVILE, EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE ED OSPEDALE DI BORGOMANERO. MAGGIO 2009
- DOCENTE AL CORSO IN MEDICINA DEI DISASTRI "RICELAND" PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE DELL'OSPEDALE DI BORGOMANERO ALL'ESERCITAZIONE DI MAXI-EMERGENZA PER TESATRE IL PEIMAF. MARZO-APRILE 2009
- DAL 2008 AD OGGI **REVIEWER** PER LE PRINCIPALI RIVISTE DI SETTORE INTENSIVO-ANESTESIOLOGICO, TRA CUI CRITICAL CARE MEDICINE, INTENSIVE CARE MEDICINE, CRITICAL CARE, ANESTHESIOLOGY, ANAESTHESIA ANALGESIA, JOURNAL OF CRITICAL CARE, PREHOSPITAL AND DISASTER MEDICINE, MINERVA ANESTESIOLOGICA
- DAL SETTEMBRE 2007 RESPONSABILE DELLA RICERCA E SVILUPPO DEL CRIMEDIM: CENTRO DI RICERCA INTERDIPARTIMENTALE IN MEDICINA D'EMERGENZA E DEI DISASTRI E DI INFORMATICA APPLICATA ALLA DIDATTICA E ALLA PRATICA MEDICA
- DAL 2007 AL 2010 COORDINATORE DEGLI SPECIALIZZANDI DELLA SCUOLA DI SPECIALITÀ IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE PER L'ANNO DI TIROCINIO IN RIANIMAZIONE
- INSEGNANTE E SVILUPPATORE DEL CORSO HDPNETS (UN CORSO INTERATTIVO BASATO SU TECNOLOGIA E-LEARNING SULLA PREPARAZIONE DI PIANI OSPEDALIERI PER IL MASSICCIO AFFOLUSSO DI PAZIENTI) DAL 2005
- DAL 2005 TUTOR DEGLI STUDENTI AL 6° ANNO DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE NELL'AMBITO DEL CORSO IN MEDICINA E CHIRURGIA D'URGENZA.
- CO-IDEATORE DEL TRAUMA REGISTRY DEL DIPARTIMENTO DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE DAL 2005
- WEBMASTER DEL SITO INTERNET DELLA SCUOLA DI SPECIALITÀ IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE DAL 2005 AL 2008
- COORDINATORE DEL SISTEMA DI VIDEOCONFERENZA DELLA SCUOLA DI SPECIALITÀ IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE DAL 2005 AL 2007
- DAL 2004 IDEATORE E SVILUPPATORE DEL PROGRAMMA POWERECE, SOFTWARE PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED ANALISI DI UNA SIMULAZIONE REAL SIZE.
- ISTRUTTORE BLS-D C/O OSPEDALE MAGGIORE IN NOVARA DAL 2004
- COORDINATORE DEL POSTO MEDICO AVANZATO DURANTE L'ESERCITAZIONE PROVINCIALE DI PROTEZIONE CIVILE DEL 2003
- PARTECIPAZIONE ALLE OPERAZIONI DI SOCCORSO SANITARIO DURANTE L'ALLUVIONE DEL 2000

AMBITO Non SANITARIO

- DA NOVEMBRE 2011 AD OGGI PRESIDENTE DELLA A.P.S. RETE NONDISOLOPANE: RETE CHE AD OGGI COMPRENDE 13 ASSOCIAZIONI DI VOLONTARIATO, 2 COOPERATIVE SOCIALI, 1 CONSORZIO DI COMUNI ED È SOSTENUTA 2 FONDAZIONI
- DAL 2010 AL 2012 REFERENTE PER L'ORATORIO DI ARONA DEL PROGETTO "VERSO UNA RETE DI LUOGHI E SPAZI AGGRAGATIVI GIOVANILI" VINCITRICE DEL CONCORSO PER PROGETTI ESEMPLARI DELLA FONDAZIONE CARIPLO (€ 1.500.000,00)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

- DAL 2006 AD OGGI FACULTY MEMBER DELLO EUROPEAN MASTER IN DISASTER MEDICINE
- DAL 2005 AL 2015 ISTRUTTORE ACLS C/O OSPEDALE MAGGIORE IN NOVARA
- DAL 1997 AL 2008 ISTRUTTORE BLS/BTLS DELLA CROCE ROSSA ITALIANA
- DAL 2006 BREVETTO SUBACQUEO DI LIVELLO AVANZATO
- DAL 1994 PATENTE A, B

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

- BUONA CONOSCENZA DI CHITARRA RITMICA
- CONOSCENZA AMATORIALE DI ARMONICA A BOCCA E PERCUSSIONI

Indici citazioni	Tutte
Citazioni	911
Indice H	15
i10-index	17 Fonte Google Scholar

- Cammarota G, Sguazzotti I, Zanoni M, Messina A, **Colombo D**, Vignazia GL, Vetrugno L, Garofalo E, Bruni A, Navalesi P, Avanzi GC, Della Corte F, Volpicelli G, Vaschetto R. Diaphragmatic Ultrasound Assessment in Subjects With Acute Hypercapnic Respiratory Failure Admitted to the Emergency Department. *Respir Care*. 2019 Aug 27. pii: respcare.06803. doi: 10.4187/respcare.06803. [Epub ahead of print]
- Ozella L, Gauvin L, Careno L, Quaggiotto M, Ingrassia PL, Tizzoni M, Panisson A, **Colombo D**, Sapienza A, Kalimeri K, Della Corte F, Cattuto C. Wearable Proximity Sensors for Monitoring a Mass Casualty Incident Exercise: Feasibility Study. *J Med Internet Res*. 2019 Apr 26;21(4):e12251. doi: 10.2196/12251.
- Messina A, **Colombo D**, Barra FL, Cammarota G, De Mattei G, Longhini F, Romagnoli S, DellaCorte F, De Backer D, Cecconi M, Navalesi P. Sigh maneuver to enhance assessment of fluid responsiveness during pressure support ventilation. *Crit Care*. 2019 Jan 28;23(1):31. doi: 10.1186/s13054-018-2294-4.
- Bergamaschi V, Vignazia GL, Messina A, **Colombo D**, Cammarota G, Corte FD, Traversi E, Navalesi P. Transthoracic echocardiographic assessment of cardiac output in mechanically ventilated critically ill patients by intensive care unit physicians. *Rev Bras Anesthesiol*. 2019 Jan - Feb;69(1):20-26. doi: 10.1016/j.bjan.2018.09.004. Epub 2018 Nov 6.
- Longhini F, **Colombo D**, Pisani L, Idone F, Chun P, Doorduyn J, Ling L, Alemani M, Bruni A, Zhaochen J, Tao Y, Lu W, Garofalo E, Careno L, Maggiore SM, Qiu H, Heunks L, Antonelli M, Nava S, Navalesi P. Efficacy of ventilator waveform observation for detection of patient-ventilator asynchrony during NIV: a multicentre study. *ERJ Open Res*. 2017 Oct 4;3(4). pii: 00075-2017. doi: 10.1183/23120541.00075-2017. eCollection 2017 Oct.
- Messina A, Romano SM, Bonicolini E, **Colombo D**, Cammarota G, Chiostrì M, Della Corte F, Navalesi P, Payen D, Romagnoli Cardiac cycle efficiency and diastolic pressure variations: new parameters for fluid therapy: A pilot observational study. *Eur J Anaesthesiol*. 2017 Jun 19
- S.Sainaghi, P.P., **Colombo, D.**, Re, A., Bellan, M., Sola, D., Balbo, P.E., Campanini, M., Della Corte, F., Navalesi, P., Pirisi, M. Natural history and risk stratification of patients undergoing non-invasive ventilation in a non-ICU setting for severe COPD exacerbations (2016) *Internal and Emergency Medicine*, 11 (7), pp. 969-975.
- Cammarota, G., Longhini, F., Perucca, R., Ronco, C., **Colombo, D.**, Messina, A., Vaschetto, R., Navalesi, P. New Setting of Neurally Adjusted Ventilatory Assist during Noninvasive Ventilation through a Helmet (2016) *Anesthesiology*
- Careno, L., Ragozzino, F., **Colombo, D.**, Barra, F.L., della Corte, F., Ingrassia, P.L. Virtual Laboratory and Imaging: an online simulation tool to enhance hospital disaster preparedness training experience (2016) *European Journal of Emergency Medicine*
- **Colombo, D.**, Messina, A., Cammarota, G. Looking for the grail, finding traces on the way (2016) *Critical Care Medicine*, 44 (6), pp. 1237-1238.
- A Messina, **D Colombo**, S Romagnoli, E Bonicolini, G De Mattei, F Longhini, AR De Gaudio, F Della Corte, P Navalesi *The mini-sigh test: a new haemodynamic test of fluid responsiveness in icu patients undergoing pressure support ventilation.*
- Antonio Messina, **Davide Colombo**, Gianmaria Cammarota, Marta De Lucia, Maurizio Cecconi, Massimo Antonelli, Francesco Della Corte, Paolo Navalesi *Patient-ventilator asynchrony affects pulse pressure variation prediction of fluid responsiveness.* *Journal of critical care* 06/2015; 30(5).
- **Davide Colombo**, Antonio Messina, Gianmaria Cammarota, *The Noninvasive Invasion.* *Critical care medicine* 07/2015; 43(7):1534-1535.
- L Frassanito, A Messina, A Vergari, **D Colombo**, A Chierichini, F Della Corte, P Navalesi, M Antonelli *Intravenous infusion of magnesium sulfate and postoperative analgesia in total knee arthroplasty.* *Minerva anesthesiologica* 01/2015
- Luca Careno, Federico Lorenzo Barra, Pier Luigi Ingrassia, **Davide Colombo**, Alessandro Costa, Francesco Della Corte *Disaster medicine through Google Glass* *European Journal of Emergency Medicine* 11/2014; 22(3)

- Jeffrey Michael Franc, Pier Luigi Ingrassia, Manuela Verde, **Davide Colombo**, Francesco Della Corte *A Simple Graphical Method for Quantification of Disaster Management Surge Capacity Using Computer Simulation and Process-control Tools* Prehospital and disaster medicine 11/2014; 30(01):1-7.
- Federico Longhini, Federica Ferrero, Daniele De Luca, Gianluca Cosi, Moreno Alemani, **Davide Colombo**, Gianmaria Cammarota, Paola Berni, Giorgio Conti, Gianni Bona, Francesco Della Corte, Paolo Navalesi *Neurally Adjusted Ventilatory Assist in Preterm Neonates with Acute Respiratory Failure*. Neonatology 11/2014; 107(1):60-67.
- Pier Luigi Ingrassia, Luca Ragazzoni, Luca Careno, **Davide Colombo**, Alba Ripoll Gallardo and Francesco Della Corte *Virtual reality and live simulation: a comparison between two simulation tools for assessing mass casualty triage skills* European journal of emergency medicine 05/2014
- Christer Sinderby, Songqiao Liu, **Davide Colombo**, Gianmaria Camarotta, Arthur S Slutsky, Paolo Navalesi, Jennifer Beck *An automated and standardized neural index to quantify patient-ventilator interaction*. Critical care (London, England) 10/2013; 17(5):R239.
- A Messina, **D Colombo**, G Cammarota, M De Lucia, F Della Corte, P Navalesi *Fluid responsiveness in pressure support ventilation: role of asynchrony* Critical care (London, England) 2013 03/2013; 17(2)
- L Careno, F Barra, A Messina, **D Colombo**, T Fontana, F Della Corte *Overtriage and undertriage in a prehospital system over 7 years* CC 2013 03/2013; 17(2)
- A Messina, L Frassanito, **D Colombo**, A Vergari, G Draisci, F Della Corte, M Antonelli *Hemodynamic changes associated with spinal and general anesthesia for hip fracture surgery in severe ASA III elderly population: a pilot trial*. Minerva A 2013 mag-13
- Francesco Della Corte, Ingrassia PL, **Colombo D**, Barra FL, Careno L. *Impact of training in medical disaster management: a pilot study using a new tool for live simulation* Emerg 2013 25(6):459-466.
- Rosanna Vaschetto, Gianmaria Cammarota, Davide Colombo, Federico Longhini, Francesca Grossi, Andrea Giovanniello, Francesco Della Corte, Paolo Navalesi *Effects of Propofol on Patient-Ventilator Synchrony and Interaction During Pressure Support Ventilation and Neurally Adjusted Ventilatory Assist*. CCM 2013 ago-13
- Christer Sinderby, Songqiao Liu, **Davide Colombo**, Gianmaria Camarotta, Arthur S Slutsky, Paolo Navalesi, Jennifer Beck *An automated and standardized neural index to quantify patient-ventilator interaction*. CC 2013 10/2013; 17(5):R239
- Ingrassia PL, Careno L, Barra FL, **Colombo D**, Ragazzoni L, Tengattini M, Prato F, Geddo A, Della Corte F. *Data collection in a live mass casualty incident simulation: automated RFID technology versus manually recorded system*. JEM 2012 Feb;19(1):35-9.
- Rosanna Vaschetto, Emilia Turucz, Fabrizio Dellapiazza, Stefania Guido, **Davide Colombo**, Gianmaria Cammarota, Francesco Della Corte, Massimo Antonelli, Paolo Navalesi *Noninvasive ventilation after early extubation in patients recovering from hypoxemic acute respiratory failure: a single-centre feasibility study*. ICM 2012 DOI:10.1007/s00134-012-2652-7
- FL Barra, L Careno, PL Ingrassia, M Tengattini, F Prato, **D Colombo**, F Della Corte *Comparison of two disaster drills' management performed by trained and not-trained students: key times evaluation* Emerg 2012
- Michel Debacker, Ives Hubloue, Erwin Dhondt, Gerald Rockenschaub, Anders Rüter, Tudor Codreanu, Kristi L Koenig, Carl Schultz, Kobi Peleg, Pinchas Halpern, Samuel Stratton, Francesco Della Corte, Herman Delooz, Pier Luigi Ingrassia, **Davide Colombo**, Maaret Castrèn *Utstein-style template for uniform data reporting of acute medical response in disasters*. PLoS 2012 01/2012; 4:e4f6cf3e8df15a.
- PL Ingrassia, L Ragazzoni, L Careno, FL Barra, **D Colombo**, G Gugliotta, F Della Corte *Virtual reality and live scenario simulation: options for training medical students in mass casualty incident triage* CC 2012 03/2012; 16(1)
- Cammarota G, Olivieri C, Costa R, Vaschetto R, **Colombo D**, Turucz E, Longhini F, Della Corte F, Conti G, Navalesi P. *Noninvasive ventilation through a helmet in postextubation hypoxemic patients: physiologic comparison between neurally adjusted ventilatory assist and pressure support ventilation*. ICM 2011 Dec;37(12):1943-50. Epub 2011 Oct 18.
- Cammarota G, Vaschetto R, Turucz E, Dellapiazza F, **Colombo D**, Blando C, Della Corte F, Maggiore SM, Navalesi P. *Influence of lung collapse distribution on*

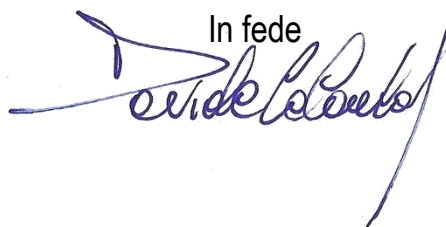
the physiologic response to recruitment maneuvers during noninvasive continuous positive airway pressure. ICM 2011 Jul;37(7):1095-102. Epub 2011 May 13.

- **Colombo D**, Cammarota G, Alemanni M, Careno L, Barra FL, Vaschetto R, Slutsky AS, Della Corte F, Navalesi P. *Efficacy of ventilator waveforms observation in detecting patient-ventilator asynchrony.* CCM 2011 Nov;39(11):2452-7.
- **Colombo D**, Della Corte F. *Mortality following mechanical ventilation in the Intensive Care Unit: a puzzle under construction.* Minerva A 2011 Jan;77(1):6-8
- Pier Luigi Ingrassia, **Colombo Davide**, Franc-Law Jeffrey, Della Corte Francesco *Individual characteristics, learning styles, and students' outcome in a disaster medicine blended learning programme* I JEM 2011 2011(Inaugural Issue):12-20.
- Ingrassia PL, Prato F, Geddo A, **Colombo D**, Tengattini M, Calligaro S, La Mura F, Franc JM, Della Corte F. *Evaluation of medical management during a mass casualty incident exercise: an objective assessment tool to enhance direct observation.* E JEM 2010 Nov;39(5):629-36. Epub 2009 Jun 30.
- Navalesi P, **Colombo D**, Della Corte F. *NAVA ventilation.* Minerva A 2010 May;76(5):346-52. Review.
- **Colombo D**, Cammarota G, Bergamaschi V, De Lucia M, Corte FD, Navalesi P. *Physiologic response to varying levels of pressure support and neurally adjusted ventilatory assist in patients with acute respiratory failure.* ICM 2008 Nov;34(11):2010-8. Epub 2008 Jul 16
- Vaschetto R, Nicola S, Olivieri C, Boggio E, Piccolella F, Mesturini R, Damnotti F, **Colombo D**, Navalesi P, Della Corte F, Dianzani U, Chiochetti A. *Serum levels of osteopontin are increased in SIRS and sepsis.* ICM 2008 Dec;34(12):2176-84. Epub 2008 Sep 20.

Libri

- Autore del Capitolo 8 dell'European Respiratory Monograph (Vol. 55, 2012): P. Navalesi, D. Colombo, G. Cammarota, and R. Vaschetto. *Neurally adjusted ventilatory assist*
- Autore del Capitolo 112 "Colombo D, Berni P, Navalesi P. *Ventilazione Frattale*" in Romano E. – *Medicina Critica* – Ed. UTET 2010
- Traduzione in italiano di due capitoli del libro: "Clinical Anesthesia" 5th edition" (2006)
 - Cap 10: Hemotherapy and Hemostasis (John C. Drummond and Charise T. Petrovitch)
 - Cap 53: Anesthesia for organ transplantation (Marie Csete and Kathryn Glass)
- Traduzione in italiano di due capitoli del libro: "Clinical Anesthesia" 4th edition" (2002)
 - Cap 10 "Transfusion therapy and haemostasis" (Charise T. Petrovitch and John C. Drummond)
 - Cap 52 "Anesthesia in organs transplantation" (Leonard L. Firestone and Susan Firestone)

Borgomanero, 01 Marzo 2020

In fede


Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

