

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Consulente Clinico Scientifico per il Soccorso Territoriale - Direzione Sanitaria Azienda Regionale Emergenza/Urgenza - Regione Lombardia.
Specializzazione in ANESTESIOLOGIA e RIANIMAZIONE con punteggio 70/70
Laurea in Medicina e Chirurgia con punteggio 109/110
Esperto in Soccorso Sanitario, Emergenza, Trauma, Medicina di Catastrofe, OHCA, Emergenze Sportive ed Aeroportuali, Presidi Sanitari ed Elettromedicali.

Da 1/12/2019 a tutt'oggi

Clinical and Scientific Consultant AREU Lombardia

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

15/09/2012 a 30/9/2019

A.R.E.U. Lombardia - Azienda Regionale Lombarda per l'Emergenza/Urgenza
Staff Direzione Sanitaria Aziendale, AREU Headquarters
Responsabile Aspetti Clinici e Scientifici del Soccorso e Progetto Regionale di Defibrillazione Precoce - Ruolo Clinico/Scientifico/Sanitario

16/5/1999 a 14/09/2012

Azienda Ospedaliera Ospedale della Provincia di Lecco
S.S.U.Em. 118 di Lecco e Provincia
Direttore 118 Lecco e Provincia
Ruolo Clinico/Manageriale

01/12/92 al 15/05/1999

Istituto Scientifico di Ricerca H S. Raffaele di Milano
Servizio di Anestesia e Rianimazione (Direttore Prof. G. Torri)
Aiuto Ospedaliero a tempo pieno (Dirigente Medico ex 10° liv.)
Assistenza anestesiológica e rianimatoria di tutte le specialità mediche e chirurgiche con responsabilità di Area (Terapia Intensiva, Pronto Soccorso e Urgenza) - Ruolo Clinico/Sanitario
Pazienti critici, politraumatizzati o pazienti con grave insufficienza respiratoria effettuando anche attività di ricerca sulla rianimazione cardiopolmonare
Referente del Servizio di Rianimazione e dell'Emergenza-Urgenza ospedaliere per tutti i reparti dell'IRCCS Ospedale San Raffaele. Coordinatore del Gruppo Studio dell'H San Raffaele per il miglioramento della qualità del Pronto Soccorso
Durante la sua attività si è occupato inoltre della valutazione delle apparecchiature elettromedicali e del materiale sanitario per il monitoraggio e la terapia nel campo dell'urgenza ed emergenza. Si interessa poi dello studio dei piani di soccorso intra ed extra ospedaliero nell'ambito della emergenza quotidiana e della medicina di catastrofe.

ALTRE ESPERIENZE
PROFESSIONALI

1/09/1982 al 30/11/1992

Istituto Scientifico di Ricerca H S. Raffaele di Milano

Assistente a tempo pieno (Dirigente Medico 9° liv.)

Assistenza anestesilogica e rianimatoria di tutte le specialità medico chirurgiche - Ruolo Clinico

1/04/1981 al 31/03/1982

Tirocinio Pratico Ospedaliero Abilitante

Servizio Anestesia e Rianimazione

Ospedale Maggiore Policlinico Universitario

IRCCS Cà Granda Milano

Responsabile Scientifico SIEMS – Società Italiana Emergenza Sanitaria

Dall'anno accademico 2018/19 Visiting Professor CAMPUS Biomedico Roma

In Regola con i Crediti ECM in tutti i trienni

Dal 1988 al 1995 e' stato Professore a Contratto di Anestesia e Rianimazione nella Scuola di Specializzazione di Medicina dello Sport dell'Universita' di Milano (Direttore Prof. G.Miserocchi).

Nell'anno Accademico 1991/92 e' stato Professore a Contratto di Anestesia e Rianimazione nella Scuola di Specializzazione di Anestesia e Rianimazione dell'Universita' di Milano (Direttore Prof. G.Torri).

Dal 1996 al 1999 è stato Professore a contratto per la Scuola Universitaria di Scienze infermieristiche dell'Università di Milano, per il *Corso di Medicina d'Urgenza* e del Paziente Critico nella disciplina di Terapia Intensiva, Rianimazione e Pronto Soccorso.

Dall'anno accademico 2000 al 2002 è stato Docente per il Diploma Universitario per Infermiere dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, per il *Corso Integrato di Medicina e Chirurgia d'Urgenza e Terapia Intensiva (E₁)*
Disciplina: Medicina d'Urgenza.

Inserito nell' "Albo degli Esperti" di AGENAS dall'anno 2017 al 2019.

01/01/2007 al 31/01/2014

Pagina Editrice srl

Consulente Editoriale Scientifico

Direttore Scientifico N&A - Mensile Italiano del Soccorso

Direzione rivista scientifico-divulgativa: N&A

Ruolo Scientifico/Editoriale

Dal 1/1/1991 al 1/1/2005

SEA Aeroporti di Milano

Responsabile del Pronto Soccorso e dell'Emergenza Sanitaria per gli Aeroporti di Milano Linate e Malpensa

Studio scientifico dei piani di soccorso per una Grande Emergenza e organizzazione del Pronto Soccorso Aeroportuale.

Ruolo Scientifico/Organizzativo

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Inglese

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Sostituire con la lingua	Buono - B2	Ottimo - C1	Discreto – B1	Discreto – B1	Buono- C1

Sostituire con la lingua

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Docenza Universitaria e a tutti i livelli. Coordinamento gruppi di studio. Rapporti usuali con Istituzioni e Media. Ha partecipato ad alcuni dibattiti televisivi specifici

Competenze organizzative e gestionali

Direzione MaxiEmergenza Sanitaria Aeroportuale
Direttore del Soccorso Sanitario (DSS) in numerose esercitazioni
Organizzazione sistematica Corsi di Formazione e Direttore di Corsi
Direzione di Rivista Medico-Scientifica e Divulgativa

Competenze tecnico-professionali

Pacchetto Office, Eccellente conoscenza Apparecchiature medicali, Attrezzature e Presidi sanitari, Ottima conoscenza tecnica mondo dei motori (Auto e Moto)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Avanzato	Avanzato	Base	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Altre competenze

Esperienza di Trasporto Sanitario Aereo e su Gomma e di Elisoccorso Sanitario. Diploma di guida Sportiva su ghiaccio ed in circuito.

Patente di guida

Categorie della patente di guida: **A - B - KE**

Pubblicazioni

Autore di oltre **300 pubblicazioni scientifiche**, tra cui 20 su riviste internazionali, comprese quelle come Relatore e Docente a Congressi e Corsi nazionali ed internazionali

Milano 10/7/2023

