

<b>CURRICULUM VITAE</b>	
<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Cognome e Nome	<b>LOCATELLI ALESSANDRO</b>
Indirizzo istituzionale	VIA MICHELE COPPINO 26, 12100 CUNEO
Telefono istituzionale	
E-mail istituzionale	
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE CUNEO
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO
Incarico Aziendale	DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA ANESTESIA E TERAPIA INTENSIVA CARDIOVASCOLARE, DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI EMERGENZA E DELLE AREE CRITICHE
<b>FORMAZIONE ED ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
<b>TITOLI DI STUDIO</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laurea il 25/02/83 Università di Pavia</li> <li>- Diploma di Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo nella prima sessione 1983 Università di Pavia.</li> <li>- Diplomi di specializzazione: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Pavia con la votazione di 50/50 e Lode</li> <li>o Cardiologia presso l'Università degli Studi di Milano riportando la votazione di 63/70</li> <li>o Tossicologia presso l'università degli Studi di Milano riportando la votazione di 70/70.</li> </ul> </li> </ul>
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
	<p>Dal 15/9/1986 Assistente Medico presso il Servizio di Anestesia e Rianimazione I dell'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, assegnato alle Sale Operatorie ed alla Terapia Intensiva della Divisione di Cardiocirurgia.</p> <p>dal 1993 ha prestato servizio presso il Servizio di Anestesia e Rianimazione I dell'IRCCS Policlinico San Matteo in qualità di Aiuto corresponsabile (ed in seguito Dirigente di I livello di fascia A)</p> <p>Dal 4 Ottobre 1999 presta servizio presso l'Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle di Cuneo in qualità di Dirigente Medico di II livello ed in seguito di Direttore della Struttura Complessa di Anestesia e Terapia Intensiva Cardiovascolare. In questa veste ha creato un nuovo servizio di anestesia e rianimazione con 8 posti letto di terapia intensiva ed un blocco operatorio dedicato alla cardiocirurgia (2 sale operatorie) ed alla chirurgia vascolare (1 sala operatoria).</p> <p>Dal 1 gennaio 2006 è Direttore del Dipartimento Cardiovascolare dell'Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle di Cuneo che comprende:</p> <p>SC Cardiologia SC Cardiocirurgia SC Chirurgia Vascolare SC Anestesia e Terapia Intensiva Cardiovascolare SS Emodinamica</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	ITALIANO

## ALTRE LINGUA

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Lingua Francese

Lingua Inglese

## Comprensione

## Parlato

## Scritto

## Ascolto

## Lettura

## Interazione orale

## Produzione orale

B2

B2

B2

A2

A2

A2

B1

A1

A1

A1

## ABILITAZIONI E ISCRIZIONI

- Dal 20/6/1983 è stato iscritto Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Milano e dal 10/11/93 è iscritto all'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Lodi
- E' socio SIAARTI ed ESA. Da ottobre 2005 al 2009 è stato il rappresentante del Nord Italia in seno al gruppo di Studio SIAARTI per l'anestesia cardiotoraco-vascolare e dal 2010 lo è stato per la Chirurgia vascolare. Nel triennio 2013-2015 è stato Presidente del Gruppo di studio SIAARTI per l'Anestesia Cardio-toraco-vascolare.
- Dal mese di Ottobre 2015 è il delegato SIAARTI per il triennio 2015-2018 della Regione Piemonte nel consiglio direttivo della Società

## INSEGNAMENTI ED ATTIVITA' DIDATTICO CONVEGNISTICHE

Nell'ambito del Coordinamento del Gruppo di Studio ha **organizzato numerosi eventi scientifici** tra cui:

- Settimana di incontri specialistici: Il futuro è oggi: la sala operatoria ibrida e il percorso di cura delle malattie cardiache a vascolari – Cuneo, 18 – 22 giugno 2012
- Congresso CARACT 2012 a Lido di Camaiore, 15 – 17 novembre 2012
- Congresso CARACT 2013, 1 – 3 dicembre 2013 a Torino Lingotto che ha visto partecipazione record di circa 850 iscritti, 31 aziende e la partecipazione di tutte le società scientifiche che collaborano con la nostra attività (SICVE, SICCH, SICP, SICAMCO)
- Congresso CARACT Focus On: fluid management in anestesia e rianimazione cardiotoraco-vascolare - Assisi, 13 giugno 2014
- Congresso CARACT Focus On: l'ottimizzazione emodinamica in chirurgia vascolare Bologna 13 marzo 2015-03-12
- Congresso CARACT 2015: 7-8 Ottobre 2015 nel contesto di EXPO Salute

## - Insegnamenti

- anni accademici 2002-2016 Anestesiologia e Fisiologia presso l'Università degli studi di Torino, corso di Laurea per Tecnici di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia – sede di Cuneo.
- anni accademici 2003-2004-2005 è stato nominato Professore a Contratto della Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione dell'Università degli Studi di Pavia.
- Anni accademici 2008-2016 titolare dell'insegnamento in Anestesia e Rianimazione presso il Corso di Laurea di scienze Infermieristiche dell'Università degli studi di Torino-sede di Cuneo
- anni accademici 2006-2012 è stato nominato professore a contratto della Scuola di Specializzazione di Anestesia e Rianimazione dell'Università degli Studi di Torino per l'insegnamento in Ecocardiografia
- dal 1982 si occupa, oltre che della attività clinica anestesiológica routinaria di ecocardiografia transesofagea ed è membro del collegio dei docenti del corso nazionale di ECO-TEE. E' autore di numerosi capitoli di libri di Ecocardiografia.
- ha partecipato a 41 Corsi di Aggiornamento, a 145 Congressi, Simposi, Giornate di Studio, e, in qualità di relatore, a 81 congressi, convegni e corsi di aggiornamento. Ha organizzato numerosi corsi di aggiornamento
- E' autore o coautore di 142 **pubblicazioni scientifiche** editate a stampa su riviste italiane e straniere. Nell'ambito della produzione scientifica sono state scelte ed allegate al presente curriculum le seguenti pubblicazioni:

PUBBLICAZIONI	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Braschi A, Iotti G, Locatelli A, Bellinzona G: Functional evaluation of a CPAP circuit with a high compliance reservoir-bag. Intensive Care Med 1985; 11: 85-89</li> <li>2) Locatelli A, Ceriana P, Maurelli M, Bertollo D, Bianchi T, Mazza MP, Chiaudani G, Pagnin A: Aprotinin in cardiac surgery. The Lancet, 1991; 338, July 27: 254.</li> <li>3) Locatelli A, Iotti G: "Strategia e tecnica anestesilogico-rianimatoria del trapianto di polmone". Minerva Anestesiologica 1994; vol. 60, suppl. 1, N 9: 395-399.</li> <li>4) In "Anestesia Generale e Speciale. Principi-Procedure-Tecniche" a cura di Ezio Romano, UTET, c.so Raffaello 38 Torino. 1997, i seguenti capitoli:  - Locatelli A, Maurelli M, Ceriana P, Pagnin A: "Anestesia per la cardiocirurgia", capitolo 41, pag. 521-533.  - Locatelli A, Ceriana P, Maurelli M, Braschi A: "Anestesia per il trapianto di cuore" capitolo 68, pag. 719-722.  - Locatelli A, Maurelli M, Ceriana P: "Anestesia per il trapianto di polmone". capitolo 69, pag. 723-724.</li> <li>5) R Pellegrino, R Dellacà, P Macklem, A aliverti, S Bertini, P Lotti, PG Agostoni, A Locatelli, V Brusasco. Effects of rapid saline infusion on lung mechanics and airway responsiveness in humans. J Appl Physiol 2003, 95: 728-734</li> <li>6) Ranucci M, Soro G, Barzaghi N, Locatelli A, Giordano G, Vavassori A, Manzato A, Melchiorri C, Bove T, Juliano G, Uslenghi MF. Fenoldopam prophylaxis of postoperative acute renal failure in high risk cardiac surgery patients. Ann Thorac Surg 2004; 78:1332-8</li> <li>7) Locatelli A, Barzaghi N. Ossido Nitrico in Cardiocirurgia. Minerva Anest 2004, 70, 1, 9, 23-26</li> <li>8) Barzaghi N, Barili F, Visconti G, Locatelli A. Procalcitonin-guided interventions against infections in the intensive care unit: a snapshot of a movie.. Crit Care Med. 2012 Mar;40(3):1036-7-;</li> <li>9) In "Echocardiography for Intensivists" casa editrice Springer 2012 capitoli:  - Nicoletti I, Avallato C, Locatelli A. Cap 15 "Mitral Valve", pag. 151-164  - Avallato C, Nicoletti I. Locatelli A. Cap 25 "General Hemodynamic Assessment" pag. 235-243  - Locatelli A, Avallato C, Nicoletti I. Cap 31 Suspicion of Pulmonary Embolism pag 283-287</li> <li>10) Blangetti I, Fenoglio L, Avallato C, Bertora M, Novali C, Peinetti F, Locatelli A. Transesophageal ecocardiography: the correct intraoperative way to detect the source of peripheral embolism in an emergency.. Ann Vasc Surg. 2013 Nov;27(8):1185.</li> </ol>
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Data di ultimo aggiornamento: 1/04/2016