



## INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Titolo</b>	DR
<b>Nome</b>	ORLANDO ANITA
<b>Indirizzo</b>	via G. MORUZZI, 45/D -27100 PAVIA
<b>Telefono</b>	(cell) +39 339 12 13 250
<b>E-mail</b>	orlandoanita@gmail.com
Skype ID	anitaorlando
<b>Nazionalità</b>	Italian
Data di nascita	February 20, 1985
Luogo di nascita	Castel San Giovanni (PC), Italy
<b>Ultimo aggiornamento</b>	Settembre, 2016

## QUALIFICHE PROFESSIONALI

Dal 17/05/15: SPECIALISTA IN ANESTESIA RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA

- Date (DA-A)
- SEDE
- Qualifica
- Votazione

**17 MAGGIO 2010 – 17 MAGGIO 2015**

“Università Di Pavia” – Pavia, Italia  
Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva  
60/60

- Date (DA-A)
- SEDE
- Qualifica
- Votazione

**OTTOBRE 2003 – LUGLIO 2009 (6 anni)**

“Università Di Pavia” – Pavia, Italia  
Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (29 Luglio 2009)  
110/110, magna cum laude

- Date (DA-A)
- SEDE
- Qualifica
- Votazione

**SETTEMBRE 1998 – LUGLIO 2003 (5 anni)**

“Liceo Ginnasio Melchiorre Gioia” - 29121, Piacenza, Italy  
Diploma classico/linguistico  
100/100

## LAVORO

- Date (DA – A)
- SEDE
- Posizione lavorativa
- Date (DA – A)
- SEDE
- Posizione lavorativa

- Date (DA – A)
- SEDE
- Posizione lavorativa

**DA GIUGNO 2016**

POLICLINICO SAN MATTEO-PAVIA

Dirigente Medico presso Servizio di Anestesia e Rianimazione II

**NOVEMBRE 2015-GIUGNO 2016**

ASST LODI

Dirigente Medico presso Anestesia e Medicina Perioperatoria

**GIUGNO 2015-NOVEMBRE 2015**

IRCCS FONDAZIONE SALVATORE MAUGERI- CARDIOLOGIA RIABILITATIVA

Dirigente Medico guardista

## REGISTRAZIONE PRESSO ORDINE PROFESSIONALE

**REGISTRATA PRESSO ORDINE DEI MEDICI DI PIACENZA DAL 04/03/2010  
NUMERO 2371**

## DOCENZE

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

- Titolo della lezione

**MARZO 26-27, 2014**

AZIENDA OSPEDALIERA DELLA PROVINCIA DI LODI

CRITICAL CARE ULTRASOUND

WINFOCUS BASIC ECHO-FOCUSED CARDIAC ULTRASOUND (WBE)

“ BASIC TTE VIEWS AND EYEBALLING PRINCIPLE”

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

- Titolo della lezione

**MARZO 2013- FEBBRAIO 2014**

RIANIMAZIONE OSPEDALE LIVERPOOL

TERAPIA INTENSIVA

LEZIONI PRESSO LIVERPOOL ICU- LIVERPOOL, SYDNEY AUSTRALIA

“PULMONARY EMBOLISM”

“ARRHYTHMIAS IN ICU”

“PRINCIPLES OF ANTIMICROBIAL THERAPY IN ICU”

“VENTILATOR WAVEFORMS INTERPRETATION IN ICU”

“CHECKING CVC TIP POSITION WITH US”

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

- Titolo della lezione

**GIUGNO 5-6, 2012**

WINFOCUS

Critical Care Echocardiography

“ULTRASOUND LIFE SUPPORT – BASIC LEVEL 1 PROVIDER” COURSE – BARI, ITALY

“PITFALLS IN FOCUSED ECHOCARDIOGRAPHY”.

“BASIC TTE VIEWS AND EYEBALLING PRINCIPLES”.

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

• Titolo della lezione

**MARZO 9, 2012**

WINFOCUS  
ECOCARDIOGRAFIA

“POINT OF CARE ULTRASOUND: A NEW APPROACH TO CRITICAL PATIENTS IN THE VISUAL MEDICINE ERA” CORSO PER STUDENTI DI MEDICINA

“ BASIC TTE VIEWS”.

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

• Titolo della lezione

**MARZO 7-8, 2012**

WINFOCUS  
ECOCARDIOGRAFIA

“ULTRASOUND LIFE SUPPORT – BASIC LEVEL 1 PROVIDER” CORSO

“ FOCUSED CARDIAC US PROTOCOL IN CARDIAC ARREST (FEEL)”.

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

• Titolo della lezione

**NOVEMBRE 19, 2011**

DEGUM (DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ULTRASHAFT IN DER MEDIZIN)  
ECOGRAFIA  
“THORAKOABDOMINELLE SONOGRAPHIE” (THORAX AND ABDOMINAL ULTRASOUND), FRANCOFORTE, GERMANY

TRAINER NELLE STAZIONI PRATICHE

- Date
- Organizzatore
- Abilità
- Titolo evento

• Titolo della lezione

**NOVEMBRE 8-9-10, 2011**

WINFOCUS  
ECOCARDIOGRAFIA  
“ECHOCARDIOGRAPHY IN EMERGENCY & CRITICAL CARE” WINFOCUS BASIC LEVEL 1 PROVIDER COURSE – FIRENZE

“ BASIC TRANSTHORACIC VIEWS AND EYEBALLING PRINCIPLES”.

“ LUNG ULTRASOUND IN CARDIAC ARREST: PNEUMOTHORAX.”

## 2. PUBBLICAZIONI

1. F. Mojoli, A.Orlando, S.Mongodi, A.Braschi. A 44-year-old woman presents to ED with agitation, hypotension and hypoxia. **Chest- Ultrasound corner**- DOI:10.2016/j.chest.2015.11.033
2. A 67-year-old man with severe post-traumatic ARDS in ECMO presents sudden desaturation (Mongodi S, Luperto M, Orlando A, Venti A, Braschi A, Iotti G, Mojoli F) – **Chest Ultrasound Corner**, online only
3. A 70-year-old develops refractory hypotension in ICU (Mongodi S, Roldi E, Orlando A, Civardi L, Iotti G, Mojoli F) – **Chest UNDER REVISION**

4. Modified lung ultrasound score for assessing and monitoring pulmonary aeration (Mongodi S, Bouhemad B, Orlando A, Stella A, Via G, Tavazzi G, Braschi A, Iotti G, Mojoli F) – **Ultrashall in der Medizin/European Journal of Ultrasound UNDER REVISION**
5. Veno-venous ECMO for cardiogenic shock due to acute cor pulmonale in a ARDS patient (Mongodi S, Orlando A, Tavazzi G, Pozzi M, Maggio G, Braschi A, Iotti G, Mojoli F) – **Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia UNDER REVISION**
6. Diaphragm ultrasound and P0.1 assessment at different pressure support levels (A. Orlando, S. Mongodi, L. Bellini, G.A. Iotti, A. Braschi, F. Mojoli) – SMART CONGRESS 2016- Free communications
7. Ventilator-associated pneumonia lung ultrasound score: an update (Orlando A, Mongodi S, Bouhemad B, Roldi E, Stella A, Mazzocchi M, Iotti G, Braschi A, Mojoli F) – SMART CONGRESS 2016- Free communications
8. Detection of patient-ventilator asynchronies by waveforms analysis (Orlando A, Bianchi I, Arisi E, Pozzi M, Braschi A, Mojoli F) – SMART CONGRESS 2016- Free communications: BEST ABSTRACT AWARD 2nd PLACE WINNER
9. F.Mojoli, S. Bianzina, L.Caneva, G.Tavazzi, S. Mongodi, M.Pozzi, A.Orlando, A.Braschi. Temperature Monitoring during ECMO: an in vitro study. **Intensive Care Medicine Experimental** 2015, 3 (Suppl 1); A506
10. F.Mojoli, S. Bianzina, I.Bianchi, G.Tavazzi, S. Mongodi, M.Pozzi, A.Orlando, A.Braschi. Artificial lung exchanges depend on ECMO settings. **Intensive Care Medicine Experimental** 2015, 3 (Suppl 1); A514
11. F.Mojoli, M.Pozzi, S. Bianzina, G.Tavazzi, A.Orlando, S. Mongodi, F.Torriglia, A.Braschi. Automatic monitoring of plateau and driving pressure during pressure and volume controlled ventilation. **Intensive Care Medicine Experimental** 2015, 3 (Suppl 1); A998
12. F. Mojoli, S. Bianzina, F. Torriglia, L. Viola, I.M. Bianchi, A. Orlando, M. Pozzi, A. Braschi; Continuous monitoring of patient-ventilator interaction in ICU patients undergoing prolonged mechanical ventilation; **Intensive Care Medicine** Supplement 1, Volume 40, October 2014
13. F Mojoli, F Torriglia, M Pozzi, S Bianzina, G Tavazzi, A Orlando, A Braschi; Oesophageal artefact may significantly affect oesophageal pressure measurement in mechanically ventilated patients, **Critical Care** 2015, 19 (Suppl 1):P242 (doi: 10.1186/cc14322). Poster award winner ISICEM 2015.
14. S Mongodi, F Mojoli, A Stella, I Godi, G Via, G Tavazzi, A Orlando, B Bouhemad; Lung ultrasound aeration assessment: comparison of two Techniques, **Critical Care** 2015, 19(Suppl 1):P222 (doi: 10.1186/cc14302)
15. A.Orlando, S.Mongodi, I.Algieri, G.Tavazzi, G.Via, D.Chiumello, F.Mojoli, A.Braschi. CT-scan and Ultrasound comparative assessment of lung

aeration in ARDS. SMART congress- free communications 2015

16. M.Pozzi, S.Bianzina,F.Torriglia,S.Cortesi, A.Orlando, F.Mojoli, A.Braschi. Automatic Monitoring of driving pressure during pressure and volume controlled ventilation. SMART congress-free communications 2015
17. F.Torriglia, M.Pozzi, S.Bianzina, A.Orlando, G.TAvazzi, S. Mongodi, F.Mojoli, A.Braschi. Different esophageal balloon inflating strategies for esophageal pressure monitoring in mechanically ventilated patients. SMART congress-free communications 2015
18. A.Orlando, S.Mongodi, G.Tavazzi, D.Danesi, G.Via, B.Bouhemad, F.Mojoli, A.Braschi. Lung Ultrasound for ventilator associated pneumonia diagnosis- a promising tool? SMART congress-free communications 2015
19. S.Bianzina, F.Repetti, F.Torriglia, M.DiMatteo, A.Orlando, M.Pozzi, F.Mojoli, A.Braschi. A case of extremely difficult mechanical ventilation. SMART congress-free communications 2015
20. F. Torriglia, S. Bianzina, L. Viola, I. Bianchi, A. Orlando, M. Pozzi, F. Mojoli, A.Braschi; Evaluation of patient-ventilator interaction with a continuous monitoring, SMART Congress-free communications 2014
21. Bianchi I, Orlando A, Torriglia F, Bianzina S, Viola L, Pozzi M, Mojoli F, Braschi A. A new software for asynchronies detection in PSV,SMART Congress-free communications 2014
22. Mongodi S, Godi I, Bianchi I, Orlando A, Tavazzi G, Via G, Pozzi M, Mojoli F, Braschi A. Lung Ultrasound – A new tool for bedside monitoring in ARDS, SMART Congress-free Communications 2014
23. A.Orlando, D. Bugada, L.Perotti, D.Perelli, S.Guarisco, M.Normanno, L.Ghislanzoni, F.Lovisari, M.Di Matteo, C.Minella, M.Allegri, A.Braschi, Onset of side effects during continuous epidural infusion of Ropivacaine and Levobupivacaine: a perspective, randomized, double blind controlled trial, SMART Congress- free communications, 2012 (Locoregional Anesthesia and Pain Therapy).
24. Bugada D, Picchioni R, Carboni V, Fumagalli P, Guardia Nicola F, Orlando A, Guazzotti L, Perelli D, Bergesio L, Allegri M, Braschi A. Continuous US guided TAP block for postoperative pain after open urologic surgery: a case series. SMART congress-free communications 2012
25. S.Guarisco, D.Perelli, A.Orlando, S.Manstretta, M.DiMatteo, A. Ambrosoli, M.Allegri, A.Braschi. Prevention of persistent postherniotomy pain: analgesic efficacy and safety of two different pharmacological strategies. SMART congress-free communications 2012
26. M.Pozzi, F.Mojoli, I.Currò, A.Orlando, G.Dell'Avanzo, A.Braschi. Continuous automatic monitoring of alveolar pressures during invasive mechanical ventilation: the in vivo study. SMART congress-free

27. Mojoli F, Pozzi M, Currò I, Orlando A, Dell'Avanzo G, Braschi A. Misura della pressione pleurica mediante palloncino esofageo: effetti del volume di gonfiaggio. SMART congress-free communications 2011
28. A.Orlando, F. Mojoli, G. Sala Gallini, F. Guardia Nicola, F. Capra Marzani, V. Emmi, A. Pietrabissa, A. Braschi. Unusual asphyctic crisis in a woman with history of asthma, SMART Congress – free communications, 2011 (Clinical Cases in Intensive Care ).
29. A.Orlando, F. Mojoli, I. Currò, M. Pozzi, A. Venti, G. Matrone, G. Magenes, A. Braschi, Automatic detection of patient-ventilator asynchronies during pressure support ventilation, SMART Congress – free communications, 2010, P. 15
30. G. Matrone, F. Mojoli, A. Orlando, A. Braschi, G. Magenes; Automatic Detection of Patients' Spontaneous Activity During Pressure Support Ventilation; *XII Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing 2010 IFMBE Proceedings* Volume 29, 2010, pp 479-482
31. F. Mojoli, A. Orlando, I. Currò, M. Pozzi, A. Venti, G. Matrone, G. Magenes, A. Braschi; Automatic detection of patient-ventilator asynchronies during Pressure Support Ventilation. *Intensive Care Medicine*, Supplement 1, Vol 36 September 2010
32. Co-author of "Ecocardiografia in area critica" Fabio Guarracino. 2013 Elsevier Srl-Milano (Chapter 19: Ecocardiografia nella rianimazione cardiopolmonare")

#### ALTRÉ ASSOCIAZIONI

**ESICM** (ID ORLA022000)

**SIAARTI** (Società Italiana Anestesia Analgesia Rianimazione eTerapia Intensiva)

**CICM MEMBER** (COLLEGE OF INTENSIVE CARE MEDICINE-AUSTRALIA)

**AMC** (AUSTRALIAN MEDICAL COUNCIL)

Pavia, 15/09/2016



