

## CURRICULUM VITAE

**Dott. Andrea Coppadoro**  
**Specialista in Anestesia e Rianimazione**

### INFORMAZIONI PERSONALI

Recapito lavorativo	Dipartimento di Anestesia e Rianimazione
Indirizzo	Ospedale San Gerardo di Monza, Via Pergolesi 33 - 20900 – Monza (MB)
Telefono	Tel.: +39 039 2332127

### *AMBITO FORMATIVO-PROFESSIONALE*

#### **ATTIVITA' LAVORATIVA**

Dal 01/03/2018

Dipendente a tempo pieno (contratto a tempo indeterminato) presso Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza, dipartimento di Anestesia e Rianimazione

Dal 01/08/2013 al 28/02/2018

Dipendente a tempo pieno presso Azienda Ospedaliera Provincia di Lecco, Dipartimento di Emergenza e Urgenza (AAT 118 di Lecco, Sale Operatorie, Rianimazione generale, Neurorianimazione); contratto a tempo indeterminato dal 30/12/2015

01/05/2012 – 31/07/2013

Attività di Rianimatore libero professionista su Automedica presso l'Azienda Regionale Emergenza e Urgenza (118), presidio territoriale di Monza e Brianza

01/12/2011 – 31/07/2013

Attività anestesiologicala libero professionale (sedazione in ambito odontoiatrico)

01/11/2011 – 31/07/2013

Attività di guardia medica presso Casa di Cura Talamoni (Lecco) e Centro riabilitativo Villa Beretta (Costa Masnaga)

01/10/2011 – 31/07/2013

Attività come Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Milano Bicocca, Monza, presso la Divisione di Anestesia e Terapia Intensiva, Ospedale San Gerardo, Monza (referenti A. Pesenti, G. Bellani)

15/09/2010 – 10/07/2011

Research Fellow (internato di ricerca) presso il Massachusetts General Hospital, Department of Anesthesia, Harvard Medical School, Boston (MA), USA

01/07/2007 – 12/07/2011

Specializzando in Anestesia e Rianimazione  
Ospedale S.Gerardo di Monza, Università' degli Studi di Milano Bicocca

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/07/2007 – 12/07/2011

Specializzazione in Anestesia e Rianimazione (70/70 con Lode) presso l'ospedale s. Gerardo di Monza, Università degli Studi di Milano Bicocca

15/09/2010 – 10/07/2011

Attività di Ricerca clinica svolta presso "Anestesia and Critical Care Research Center" (referenti W.M.Zapol e L.Berra) e Terapia Intensiva post-chirurgica Ellison 4 (referenti E. Bittner, U.Schmidt), Harvard Medical School at Massachusetts General Hospital, Boston (MA), USA

15/07/2008 – 30/08/2008

Osservatore presso il Department of Anesthesia del Georgetown University Hospital, (referente L. De Marchi) Washington DC (USA)

02/2007

Abilitato alla professione di medico chirurgo con Esame di stato dell'anno 2006 (296/300). Regularmente iscritto all'albo dell'Ordine dei Medici di Monza e Brianza (Pos. 3094)

10/2000 – 07/2006

Laurea specialistica (110/110 con Lode) in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca

07/2000

Maturità classica (100/100) presso il Liceo Don Gnocchi di Carate Brianza

## AMBITO SCIENTIFICO

### ATTIVITA' SCIENTIFICA

Dal 2017 Academic Editor per la Rivista PLOS ONE

Dal 2016 reviewer per PLOS One e Respiratory Care

### PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

Articoli

Non-Pharmacological Interventions to Prevent Ventilator-Associated Pneumonia: A Literature Review. Coppadoro A, Bellani G, Foti G. *Respir Care*. 2019 Dec;64(12):1586-1595. doi: 10.4187/respcare.07127. Epub 2019 Sep 24. Review.

Event-triggered averaging of electrical impedance tomography (EIT) respiratory waveforms as compared to low-pass filtering for removal of cardiac related impedance changes. Coppadoro A, Eronia N, Foti G, Bellani G. *J Clin Monit Comput*. 2019 Jul 5. doi: 10.1007/s10877-019-00348-2. [Epub ahead of print]

Impact of Early Acute Kidney Injury on Management and Outcome in Patients With Acute Respiratory Distress Syndrome: A Secondary Analysis of a Multicenter Observational Study. McNicholas BA, Rezoagli E, Pham T, Madotto F, Guiard E, Fanelli V, Bellani G, Griffin MD, Ranieri M, Laffey JG; ESICM Trials Group and the Large observational study to UNDERstand the Global impact of Severe Acute respiratory Failure (LUNG SAFE) Investigators. *Crit Care Med*.

2019 Sep;47(9):1216-1225. doi: 10.1097/CCM.0000000000003832.

Outcomes of Patients Presenting with Mild Acute Respiratory Distress Syndrome: Insights from the LUNG SAFE Study. Pham T, Serpa Neto A, Pelosi P, Laffey JG, De Haro C, Lorente JA, Bellani G, Fan E, Brochard LJ, Pesenti A, Schultz MJ, Artigas A; LUNG SAFE Investigators\* and the European Society of Intensive Care Medicine Trials Group. *Anesthesiology*. 2019 Feb;130(2):263-283. doi: 10.1097/ALN.0000000000002508.

Spontaneous Breathing in Early Acute Respiratory Distress Syndrome: Insights From the Large Observational Study to UNderstand the Global Impact of Severe Acute Respiratory Failure Study. van Haren F, Pham T, Brochard L, Bellani G, Laffey J, Dres M, Fan E, Goligher EC, Heunks L, Lynch J, Wrigge H, McAuley D; Large observational study to UNderstand the Global impact of Severe Acute respiratory Failure (LUNG SAFE) Investigators. *Crit Care Med*. 2019 Feb;47(2):229-238. doi: 10.1097/CCM.0000000000003519.

Identifying associations between diabetes and acute respiratory distress syndrome in patients with acute hypoxemic respiratory failure: an analysis of the LUNG SAFE database. Boyle AJ, Madotto F, Laffey JG, Bellani G, Pham T, Pesenti A, Thompson BT, O'Kane CM, Deane AM, McAuley DF; LUNG SAFE Investigators; ESICM Trials Group. *Crit Care*. 2018 Oct 27;22(1):268. doi: 10.1186/s13054-018-2158-y.

Epidemiology and patterns of tracheostomy practice in patients with acute respiratory distress syndrome in ICUs across 50 countries. Abe T, Madotto F, Pham T, Nagata I, Uchida M, Tamiya N, Kurahashi K, Bellani G, Laffey JG; LUNG-SAFE Investigators and the ESICM Trials Group. *Crit Care*. 2018 Aug 17;22(1):195. doi: 10.1186/s13054-018-2126-6.

Plasma sRAGE is independently associated with increased mortality in ARDS: a meta-analysis of individual patient data. Jabaudon M, Blondonnet R, Pereira B, Cartin-Ceba R, Lichtenstern C, Mauri T, Determann RM, Drabek T, Hubmayr RD, Gajic O, Uhle F, Coppadoro A, Pesenti A, Schultz MJ, Ranieri MV, Brodská H, Mrozek S, Sapin V, Matthay MA, Constantin JM, Calfee CS. *Intensive Care Med*. 2018 Sep;44(9):1388-1399. doi: 10.1007/s00134-018-5327-1. Epub 2018 Jul 26.

Immunocompromised patients with acute respiratory distress syndrome: secondary analysis of the LUNG SAFE database. Cortegiani A, Madotto F, Gregoretti C, Bellani G, Laffey JG, Pham T, Van Haren F, Giarratano A, Antonelli M, Pesenti A, Grasselli G; LUNG SAFE Investigators and the ESICM Trials Group. *Crit Care*. 2018 Jun 12;22(1):157. doi: 10.1186/s13054-018-2079-9.

Resolved versus confirmed ARDS after 24 h: insights from the LUNG SAFE study. Madotto F, Pham T, Bellani G, Bos LD, Simonis FD, Fan E, Artigas A, Brochard L, Schultz MJ, Laffey JG; LUNG SAFE Investigators and the ESICM Trials Group. *Intensive Care Med*. 2018 May;44(5):564-577. doi: 10.1007/s00134-018-5152-6. Epub 2018 Apr 9.

A prospective international observational prevalence study on prone positioning of ARDS patients: the APRONET (ARDS Prone Position Network) study. Guérin C, Beuret P, Constantin JM, Bellani G, Garcia-Olivares P, Roca O, Meertens JH,

Maia PA, Becher T, Peterson J, Larsson A, Gurjar M, Hajjeh Z, Kovari F, Assiri AH, Mainas E, Hasan MS, Morocho-Tutillo DR, Baboi L, Chrétien JM, François G, Ayzac L, Chen L, Brochard L, Mercat A; investigators of the APRONET Study Group, the REVA Network, the Réseau recherche de la Société Française d'Anesthésie-Réanimation (SFAR-recherche) and the ESICM Trials Group. *Intensive Care Med.* 2018 Jan;44(1):22-37. doi: 10.1007/s00134-017-4996-5. Epub 2017 Dec 7.

Correction to: Potentially modifiable factors contributing to outcome from acute respiratory distress syndrome: the LUNG SAFE study. Laffey JG, Bellani G, Pham T, Fan E, Madotto F, Bajwa EK, Brochard L, Clarkson K, Esteban A, Gattinoni L, van Haren F, Heunks LM, Kurahashi K, Laake JH, Larsson A, McAuley DF, McNamee L, Nin N, Qiu H, Ranieri M, Rubenfeld GD, Thompson BT, Wrigge H, Slutsky AS, Pesenti A; LUNG SAFE Investigators; ESICM Trials Group. *Intensive Care Med.* 2018 Jan;44(1):157-165. doi: 10.1007/s00134-017-4981-z.

Geo-economic variations in epidemiology, patterns of care, and outcomes in patients with acute respiratory distress syndrome: insights from the LUNG SAFE prospective cohort study. Laffey JG, Madotto F, Bellani G, Pham T, Fan E, Brochard L, Amin P, Arabi Y, Bajwa EK, Bruhn A, Cerny V, Clarkson K, Heunks L, Kurahashi K, Laake JH, Lorente JA, McNamee L, Nin N, Palo JE, Piquilloud L, Qiu H, Jiménez JIS, Esteban A, McAuley DF, van Haren F, Ranieri M, Rubenfeld G, Wrigge H, Slutsky AS, Pesenti A; LUNG SAFE Investigators; ESICM Trials Group. *Lancet Respir Med.* 2017 Aug;5(8):627-638. doi: 10.1016/S2213-2600(17)30213-8. Epub 2017 Jun 15.

Noninvasive Ventilation of Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome. Insights from the LUNG SAFE Study. Bellani G, Laffey JG, Pham T, Madotto F, Fan E, Brochard L, Esteban A, Gattinoni L, Bumbasirevic V, Piquilloud L, van Haren F, Larsson A, McAuley DF, Bauer PR, Arabi YM, Ranieri M, Antonelli M, Rubenfeld GD, Thompson BT, Wrigge H, Slutsky AS, Pesenti A; LUNG SAFE Investigators; ESICM Trials Group. *Am J Respir Crit Care Med.* 2017 Jan 1;195(1):67-77. doi: 10.1164/rccm.201606-1306OC.

Do spontaneous and mechanical breathing have similar effects on average transpulmonary and alveolar pressure? A clinical crossover study. Bellani G, Grasselli G, Teggie-Droghi M, Mauri T, Coppadoro A, Brochard L, Pesenti A. *Crit Care.* 2016 Apr 28;20(1):142. doi: 10.1186/s13054-016-1290-9.

Epidemiology, Patterns of Care, and Mortality for Patients With Acute Respiratory Distress Syndrome in Intensive Care Units in 50 Countries. Bellani G, Laffey JG, Pham T, Fan E, Brochard L, Esteban A, Gattinoni L, van Haren F, Larsson A, McAuley DF, Ranieri M, Rubenfeld G, Thompson BT, Wrigge H, Slutsky AS, Pesenti A; LUNG SAFE Investigators; ESICM Trials Group. *JAMA.* 2016 Feb 23;315(8):788-800. doi: 10.1001/jama.2016.0291.

The Ratio of Inspiratory Pressure Over Electrical Activity of the Diaphragm Remains Stable During ICU Stay and Is Not Related to Clinical Outcome. Bellani G, Coppadoro A, Pozzi M, Bronco A, Albiero D, Eronia N, Meroni V, Grasselli G, Pesenti A. *Respir Care.* 2016 Apr;61(4):495-501. doi: 10.4187/respcare.04400. Epub 2016 Feb 16.

The use of a novel cleaning closed suction system reduces the volume of

secretions within the endotracheal tube as assessed by micro-computed tomography: a randomized clinical trial. Coppadoro A, Bellani G, Bronco A, Lucchini A, Bramati S, Zambelli V, Marcolin R, Pesenti A. *Ann Intensive Care*. 2015 Dec;5(1):57. doi: 10.1186/s13613-015-0101-9. Epub 2015 Dec 30.

Effects of Sigh on Regional Lung Strain and Ventilation Heterogeneity in Acute Respiratory Failure Patients Undergoing Assisted Mechanical Ventilation. Mauri T, Eronia N, Abbruzzese C, Marcolin R, Coppadoro A, Spadaro S, Patroniti N, Bellani G, Pesenti A. *Crit Care Med*. 2015 Sep;43(9):1823-31. doi: 10.1097/CCM.0000000000001083

A Rare Case of ALCAPA and Rheumatic Mitral Valve Regurgitation in an Adult Patient. Formica F, Amigoni P, Mariani S, Coppadoro A, Mariani S, Paolini G. *Heart Surg Forum*. 2014 Oct 1;17(5):E250-2. doi: 10.1532/HSF98.2014354

Alveolar pentraxin 3 as an early marker of microbiologically confirmed pneumonia: a threshold-finding prospective observational study. Mauri T, Coppadoro A, Bombino M, Bellani G, Zambelli V, Fornari C, Berra L, Bittner EA, Schmidt U, Sironi M, Bottazzi B, Brambilla P, Mantovani A, Pesenti A. *Crit Care*. 2014 Oct 15;18(5):562. doi: 10.1186/s13054-014-0562-5

Clinical Assessment of Auto-positive End-expiratory Pressure by Diaphragmatic Electrical Activity during Pressure Support and Neurally Adjusted Ventilatory Assist. Bellani G, Coppadoro A, Patroniti N, Turella M, Marocco SA, Grasselli G, Mauri T, Pesenti A. *Anesthesiology*. 2014 Sep;121(3):563-71. doi:10.1097/ALN.0000000000000371

Measurement of endotracheal tube secretions volume by micro computed tomography (MicroCT) scan: an experimental and clinical study. Coppadoro A, Bellani G, Bronco A, Borsa R, Lucchini A, Bramati S, Avalli L, Marcolin R, Pesenti A. *BMC Anesthesiol*. 2014 Mar 28;14(1):22. doi: 10.1186/1471-2253-14-22.

Critical illness is associated with decreased plasma levels of coenzyme Q10: a cross-sectional study. Coppadoro A, Berra L, Kumar A, Pinciroli R, Yamada M, Schmidt UH, Bittner EA, Kaneki M. *J Crit Care*. 2013 Oct;28(5):571-6. doi: 10.1016/j.jcrc.2013.02.009. Epub 2013 Apr 22.

Evaluation of an endoscopic procedure for the treatment of docking site non union. Sala F, Marinoni E, Miller AN, Pesenti G, Castelli F, Alati S, Coppadoro A, Capitani D. *J Orthop Trauma*. 2013 Apr 8. [Epub ahead of print]

Topographic Distribution of Tidal Ventilation in Acute Respiratory Distress Syndrome: Effects of Positive End-Expiratory Pressure and Pressure Support. Mauri T, Bellani G, Confalonieri A, Tagliabue P, Turella M, Coppadoro A, Citerio G, Patroniti N, Pesenti A. *Crit Care Med*. 2013 Jul;41(7):1664-73. doi: 10.1097/CCM.0b013e318287f6e7

Estimation of Patient's Inspiratory Effort From the Electrical Activity of the Diaphragm. Bellani G, Mauri T, Coppadoro A, Grasselli G, Patroniti N, Spadaro S, Sala V, Foti G, Pesenti A. *Crit Care Med*. 2013 Jun;41(6):1483-91. doi: 10.1097/CCM.0b013e31827caba0

Altered Arterial Compliance in Hypertensive Pregnant Women Is Associated

with Preeclampsia. Coppadoro A, Berra L, Bittner EA, Ecker JL, Pian-Smith MC. *Anesth Analg*. 2013 May;116(5):1050-6. doi: 10.1213/ANE.0b013e318282dc58

Transfusion of Stored Autologous Blood Does Not Alter Reactive Hyperemia Index in Healthy Volunteers. Berra L, Coppadoro A, Yu B, Lei C, Spagnoli E, Steinbicker AU, Bloch KD, Lin T, Sammy FY, Shaw Warren H, Fernandez BO, Feelisch M, Dzik WH, Stowell CP, Zapol WM. *Anesthesiology*. 2012 Jul;117(1):56-63.

Novel preventive strategies for ventilator-associated pneumonia. Coppadoro A, Bittner E, Berra L. *Crit Care*. 2012 Mar 20;16(2):210.

A clinical assessment of the Mucus Shaver: a device to keep the endotracheal tube free from secretions. Berra L, Coppadoro A, Bittner EA, Kolobow T, Laquerriere P, Pohlmann JR, Bramati S, Moss J, Pesenti A. *Crit Care Med*. 2012 Jan;40(1):119-24.

Subarachnoid hemorrhage: an update for the intensivist. Coppadoro A, Citerio G. *Minerva Anestesiologica*. 2011 Jan;77(1):74-84.

Modifying endotracheal tubes to prevent ventilator-associated pneumonia. Coppadoro A, Berra L, Bigatello LM. *Curr Opin Infect Dis*. 2011 Apr;24(2):157-62

Elevated Plasma and Alveolar Levels of Soluble Receptor for Advanced Glycation Endproducts Are Associated with Severity of Lung Dysfunction in ARDS Patients. Mauri T, Masson S, Pradella A, Bellani G, Coppadoro A, Bombino M, Valentino S, Patroniti N, Mantovani A, Pesenti A, Latini R. *Tohoku J Exp Med*. 2010;222(2):105-12.

Etiology of respiratory failure is related to mortality in critically ill patients affected by a hematological malignancy: a retrospective study. Villa F, Coppadoro A, Bellani G, Foti G, Fumagalli R, Pesenti A. *Minerva Anestesiologica*. 2010 Jan;76(1):7-12.

Persisting high levels of plasma pentraxin 3 over the first days after severe sepsis and septic shock onset are associated with mortality. Mauri T, Bellani G, Patroniti N, Coppadoro A, Peri G, Cuccovillo I, Cugno M, Iapichino G, Gattinoni L, Pesenti A, Mantovani A. *Intensive Care Med*. 2010 Apr;36(4):621-9.

Pentraxin 3 in acute respiratory distress syndrome: an early marker of severity. Mauri T, Coppadoro A, Bellani G, Bombino M, Patroniti N, Peri G, Mantovani A, Pesenti A. *Crit Care Med*. 2008 Aug;36(8):2302-8.

#### Editoriali, lettere

To breathe or not to breathe?  
Schmidt U, Coppadoro A, Hess DR.  
*Crit Care Med*. 2012 May;40(5):1680-1 - Editorial

In response to Namendys-Silva's questions.  
F Villa, A Coppadoro, G Bellani, G Foti, R Fumagalli, A Pesenti  
*Minerva anesthesiologica* 08/2010; 76(8):677-8. - Letter

## ALTRE PUBBLICAZIONI

- Capitoli di libri
- Endotracheal tube biofilm and Ventilator-associated pneumonia  
Coppadoro A, Thomas JG, Berra L  
Annual update in intensive care and emergency medicine 2013  
Springer, ISSN 2191-5709;ISBN 978-3-642-35108-2; DOI 10.1007/978-3-642-35109-9
- Novel preventive strategies for Ventilator-associated pneumonia  
Coppadoro A, Bittner EA, Berra L  
Annual update in intensive care and emergency medicine 2012  
Springer, ISSN 2191-5709;ISBN 978-3-642-25715-5; DOI 10.1007/978-3-642-35109-9
- Articoli
- Ventilator Associated Pneumonia: Breaking the Bridge  
Coppadoro A, Pinciroli R, Berra L  
ICU management Vol 12(3) Autumn 2012

## ABSTRACT A CONGRESSI

- Internazionali
- 6 ad ISICEM (International symposium on Intensive Care and Emergency Medicine)  
6 ad ESICM (European society of Intensive Care Medicine)  
5 ad ATS (American Thoracic society)  
1 ad ASH (American Society of Hematology)  
1 ad EuroNeuro  
1 a WFSICCM (World federation of Societies of Intensive Care Medicine)  
1 ad EJA (European Journal of Anesthesia)
- Nazionali
- 17 a SMART  
2 a SIAARTI  
1 a Medicina e persona

## CORSI

- AREU ACLS Istruttore edizione 9/5/2019
- IRC European Pediatric Advanced Life Support, 20/11/2018
- AREU ACLS Istruttore edizione 11/10/2018, 25:00 h
- Docente e Responsabile corso ASST Lecco "ERAS e Monitoraggi intraoperatori" edizione 2/2/2018
- Docente corso ASST Lecco "Aggiornamento sul supporto ventilatorio invasivo e non invasivo nel paziente critico" edizione 25/01/2018
- Docente corso ASST Lecco "Aggiornamento sul supporto ventilatorio invasivo e non invasivo nel paziente critico" edizione 15/12/2017
- Docente e Responsabile corso ASST Lecco "ERAS e Monitoraggi intraoperatori" edizione 14/12/2017
- ASST Lecco "Il Doppler transcranico e l'ecocolordoppler dei tronchi sovraortici in ambito intensivo" edizione 05/10/2017
- AREU ACLS Istruttore edizione 25/5/2017, 25:30 h
- Fnomceo FAD codice ECM 177399: «Le vaccinazioni: efficacia, sicurezza e comunicazione», 20/01/2017
- Fnomceo FAD codice codice ECM 156471: «La lettura critica dell'articolo medico-scientifico», 8/12/2016
- Fnomceo FAD codice ECM 162599: «Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti - Il modulo - La comunicazione medico-

- paziente e tra operatori sanitari», 21/12/2016
- AREU Metodologia didattica per istruttori, 21/4/2016, 24h
  - AREU ACLS Istruttore edizioni 4/5/2016 e 2/11/2016, 24h
  - AREU ACLS Istruttore edizione 29/10/2015, 24h
  - AREU ACLS (istruttore in affiancamento), 7-14-21 maggio 2015
  - AREU ACLS (istruttore in affiancamento), 26/3, 1-9 maggio 2015
  - Corso E-LEARNING - D.LGS 81/08 – VERSIONE LAVORATORE – FORMAZIONE, 5/11/2014, 4h
  - Corso ASST-Lecco NUOVE TECNOLOGIE E AGGIORNAMENTI IN ANESTESIA, 10/12/2014, 4h
  - Corso ASST-Lecco SCENARI CLINICI E SIMULAZIONI INERENTI LA GESTIONE DEL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO, 20/11/2014, 4h
  - AREU Trauma avanzato, 27/02/2014, 24h
  - Corso ASST-Lecco SEPSI: IDENTIFICAZIONE E TRATTAMENTO, 11/12/2013, 4h
  - AREU ACLS, 26/09/2013, 24h
  - AREU Gestione Avanzata Emergenze Pediatriche, 12/12/2013, 20h
  - AREU Gestione maxiemergenze, 18/12/2013, 8h
  - BLS, PBLSD, ACLS, ITLS, presso AAT 118 Monza (2011)
  - PALS presso azienda ospedaliera San Gerardo di Monza (2011)

## INCARICHI ACCADEMICI

- 2014 Correlatore per la tesi di laurea “EFFICACIA DI UN SISTEMA CHIUSO DI ASPIRAZIONE NEL RIMUOVERE LE SECREZIONI PRESENTI ALL INTERNO DEL TUBO ENDOTRACHEALE: UNO STUDIO RANDOMIZZATO.” Relatore: Prof. Antonio Maria Pesenti
- 2018 Correlatore per la tesi di laurea “LA PRESENZA DI PENDELLUFT IN PAZIENTI CON SVEZZAMENTO RESPIRATORIO DIFFICOLTOSO”, Relatore Prof. Giacomo Bellani
- 2019 Docente Master 118 – corso ACLS
- 2019 Docente Master 118 – Basi di statistica

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”.

20/01/2020

