

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	NICELLI ELISA
Indirizzo	VIA EMILIA PIACENTINA, 71, 29010, SARMATO (PC)
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	8 MARZO 1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	DAL 10 OTTOBRE 2016 AD OGGI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>AUSL PIACENZA</u> , Via Anguissola, 15, Piacenza
Tipo di azienda o settore	Ospedaliero
Tipo di impiego	Dirigente medico Anestesista-Rianimatore
Principali mansioni e responsabilità	attività di anestesista-rianimatore in sala operatoria e di guardia rianimatoria intra-ospedaliera e in Terapia intensiva nei Presidi di Piacenza e Castel San Giovanni.

Date (da – a)	DAL 1 AGOSTO AL 9 OTTOBRE 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>ASST LODI</u> , Viale Savoia 4, Lodi
Tipo di azienda o settore	Ospedaliero
Principali mansioni e responsabilità	attività di anestesista e rianimatore in sala operatoria e di guardia rianimatoria intra-ospedaliera.

Date (da – a)	DAL 06 MAGGIO 2013 AL 31 LUGLIO 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>IRCCS OSPEDALE SAN RAFFAELE</u> , Via Olgettina 60, Milano
Tipo di azienda o settore	Ospedaliero

Tipo di impiego	Dirigente medico Anestesista-Rianimatore
Principali mansioni e responsabilità	Fino a maggio 2014 attività di anestesista e rianimatore in sala operatoria e di guardia rianimatoria intra-ospedaliera. Da maggio 2014 al 31 luglio 2016 attività di anestesista e rianimatore presso il dipartimento Testa-Collo: <ul style="list-style-type: none"> - Anestesia in Neurochirurgia, Neuroradiologia, Otorinolaringoiatria, Oculistica - rianimazione in Terapia Intensiva Neurochirurgica.
Date (da – a)	Dal 01 Aprile 2012 al 06 Maggio 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>IRCCS OSPEDALE SAN RAFFAELE</u> , Via Olgettina, 60, Milano
Tipo di azienda o settore	Ospedaliero
Tipo di impiego	Medico consulente Anestesista-Rianimatore
Principali mansioni e responsabilità	Attività di anestesista e rianimatore in sala operatoria e di guardia rianimatoria intra-ospedaliera.
Date (da – a)	DA AGOSTO 2012 A GIUGNO 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>AUSL PIACENZA</u> , Via Anguissola 15, Piacenza
Tipo di azienda o settore	Ospedaliero
Tipo di impiego	Guardia medica presso l'U.O. di recupero e rieducazione funzionale motulesi e neurolesi del P.O. della Valtidone.
Principali mansioni e responsabilità	Guardia medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	Dal 20/3/2008 al 20/03/2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università "Vita-Salute San Raffaele", Facoltà di Medicina e Chirurgia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione.
Qualifica conseguita	<u>Specializzazione in Anestesia e Rianimazione</u> ottenuta il 26/03/2012 in regime di formazione specialistica ai sensi del D.Lgs. 368/99; durata del corso: 4 anni. Tesi: <i>"Intrinsic PEEP during mechanical ventilation through small endotracheal tubes during general anesthesia: mechanism, prevalence and predicting factors"</i> (Relatore Prof A. Zangrillo, Correlatori: Prof L. Beretta, Dott. M. Gemma) Voto 70/70 con lode.
Date (da – a)	Dal 2009 al 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro Studi e Centro Medico So-Wen
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scuola di Agopuntura

Qualifica conseguita	Qualificazione in <u>Agopuntura</u>
Date (da – a)	2001-2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università “Vita-Salute San Raffaele”, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esami previsti dal corso di studio per il conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia
Qualifica conseguita	<u>Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia</u> ottenuta in data 17/07/2007. Tesi : “ <i>Laser microlaryngeal surgery: ventilation and related problems</i> ” (Relatore Prof. G.Torri; Correlatore Dott. L. Beretta) Voto 110/110
Date (da – a)	Maggio 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico “M. Gioia”, Viale Risorgimento, 1 - Piacenza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Spoken English for Speakers of Other Languages
Qualifica conseguita	Conseguimento del “ <u>Trinity College Certificate</u> ” con valenza Europea
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Advantaged stage (Grade 10)
Date (da – a)	1996- 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico “M. Gioia”, Viale Risorgimento, 1 - Piacenza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di studio previsto per la formazione classica
Qualifica conseguita	<u>Diploma di Maturità Classica</u> Votazione 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE (TRINITY COLLEGE CERTIFICATE)

Capacità di lettura

ADVANCED LEVEL

Capacità di scrittura

ADVANCED LEVEL

Capacità di espressione orale

ADVANCED LEVEL

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

HA LAVORATO IN QUALITÀ DI COLLABORATRICE NELL'ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI SCIENTIFICI PRESSO IL CENTRO CONGRESSI DELL' OSPEDALE SAN RAFFAELE DI MILANO, SCIENCE PARK RAF, VIA OLGETTINA, 58 - MILANO

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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.

HA PARTECIPATO ALLA MISSIONE UMANITARIA "MISSAO BARRA" COORDIANATA DALL'OSPEDALE "SAO RAFAEL DE BAHIA", SALVADOR DE BAHIA, BRASILE (SETTEMBRE 2006)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

BUONA CAPACITA' DI UTILIZZO DEI SISTEMI INFORMATICI OFFICE E FILE-MAKER-PRO DI WINDOWS.

BUONA CONOSCENZA DELL'UTILIZZO DI APPARECCHIATURE OSPEDALIERE CORRELATE ALL'ATTIVITA' DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Pubblicazioni scientifiche:

- Beretta L., Calvi M.R., Nicelli E., "Gli steroidi nel trauma cranico", *Minerva anesthesiologica* 2006, 72 (Suppl 1 al 10), 321-322.
- Beretta L., Nicelli E., Calvi M.R., "Iperpiressia e malato neurologico", *Minerva anesthesiologica* 2007; 73 (Suppl. 1 al 10): pag 119.
- Nicelli E, Gemma M, De Vitis A, Foti G, Beretta L. Feasibility of standard mechanical ventilation with low FiO₂ and small endotracheal tubes during laser microlaryngeal surgery. *Head Neck*. 2010 Feb;32(2):204-9.
- Cabrini L, Moizo E, Nicelli E, Licini G, Turi S, Landoni G, Silvani P, Zangrillo A. Non-Invasive Ventilation Outside the Intensive Care Unit From the Patient Point of View. A Pilot Study. *Respir Care*. 2011 Dec 6
- Ruggieri F., Gemma M., Calvi M.R., Nicelli E., Agarossi A., Beretta L., Perioperative Serum Brain Natriuretic Peptide and Cardiac Troponin in Elective Intracranial Surgery. *Neurocrit Care*. 2012 Mar 7.
- Gemma M., Nicelli E. Gioia L., Moizo E., Beretta L., Calvi MR. Acupuncture accelerates recovery after general anesthesia: a prospective randomized controller trial. *J Integr Med* 2015 Mar: 13(2);99-104.
- Nicelli E., Greco M., Gerevini S., Beretta L., Landoni G. Cortical blindness after epidural injection: a case of posterior reversible encephalopathy syndrome. *Cure and Care Portal*, 24 Apr 2015.
- Gemma M, Nicelli E, Corti D, De Vitis A, Patroniti N, Foti G, Calvi MR, Beretta L. Intrinsic positive end-expiratory pressure during ventilation through small endotracheal tubes during general anesthesia: incidence, mechanism, and predictive factors. *J Clin Anesth*. 2016 Jun;31:124-30.

Collaborazioni:

- Mortality after surgery in Europe: a 7 day cohort study.

Pearse RM, Moreno RP, Bauer P, Pelosi P, Metnitz P, Spies C, Vallet B, Vincent JL, Hoeft A, Rhodes A; European Surgical Outcomes Study (EuSOS) group for the Trials groups of the European Society of Intensive Care Medicine and the European Society of Anaesthesiology. *Lancet*. 2012 Sep 22;380(9847):1059-65.

- A multicentre, randomised, open-label, controlled trial evaluating equivalence of inhalational and intravenous anaesthesia during elective craniotomy.

Citerio G, Pesenti A, Latini R, Masson S, Barlera S, Gaspari F, Franzosi MG; NeuroMorfeo Study Group. *Eur J Anaesthesiol*. 2012 Aug;29(8):371-9.

