

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Nome / Cognome

**Daniele Bonacina**

E-mail

[dbonacina@comune.cornatedadda.mb.it](mailto:dbonacina@comune.cornatedadda.mb.it)

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

25/09/1983

Sesso

Maschile

## Esperienza professionale

Date

Da ottobre 2014, senza interruzione di servizio

Nome e indirizzo datore di lavoro

ASST PAPA GIOVANNI XXIII, BERGAMO

Mansione

DIRIGENTE MEDICO ANESTESIA E RIANIMAZIONE

Unità Operativa

**TERAPIA INTENSIVA PEDIATRICA** (Direttore dott. E.Bonanomi)

## Istruzione e formazione

Date

Luglio 2009 – Giugno 2014

Titolo conseguito

**DIPLOMA IN ANESTESIA, RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA (70/70 E LODE)**

Istituto d'insegnamento

Università degli Studi di Milano – Bicocca, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Tesi

*“Effetto dell’anestesia generale, miorisoluzione e ventilazione meccanica sulla membrana alveolo-capillare: valutazione funzionale mediante misura della diffusione polmonare (DLCO) e valutazione strutturale mediante dosaggio plasmatico della proteina surfattante polmonare di tipo B (SPB).”*  
Relatore prof. A.Pesenti, correlatore prof. R.Fumagalli.

Date

Novembre 2008 – Febbraio 2009

Titolo Conseguito

**ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE MEDICA**

Istituto d'Insegnamento

Università degli Studi di Milano – Bicocca, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Voti

Test teorico (171/190)

Tirocini: medicina generale (30/30), medicina interna (29/30), chirurgia (30/30).

Date

Anni accademici 2002 – 2008

Titolo Conseguito

**LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA E CHIRURGIA (110/110 E LODE)**

Istituto d'Insegnamento

Università degli Studi di Milano – Bicocca, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Tesi

*“Effetto del respiro spontaneo sui volumi polmonari e sul consumo di ossigeno in soggetti sottoposti a ventilazione meccanica invasiva ”.* Relatore prof. R.Fumagalli, correlatore dott. G.Bellani.

Date

Settembre – Ottobre 2008

Nome e tipo d'organizzazione

Istituto Auxologico Italiano, Università degli Studi di Milano – Bicocca

Attività

**PROGETTO HIGHCARE (HIGH ALTITUDE CARDIOVASCULAR RESEARCH)**, coordinato dal prof. G.Parati. Spedizione scientifica al Campo Base Sud dell'Everest (Nepal 5400mt). Studi sull'effetto dell'ipossia ipobarica sui sistemi cardiovascolare, respiratorio, nervoso ed endocrino.

Date

Anno accademico 2006 – 2007 (quinto anno medicina)

Attività	<b>PROGETTO ERASMUS</b>
Istituto d'Insegnamento	Faculté de Médecine et Chirurgie, Université Louis Pasteur, Strasbourg
Date	Settembre 1997 – Luglio 2002
Titolo Conseguito	<b>MATURITA' SCIENTIFICA 100/100</b>
Istituto d'Insegnamento	Liceo Scientifico Statale Filippo Lussana, Bergamo
Madrelingua	<b>ITALIANO</b>
Altre lingue	<b>FRANCESE.</b> Ottima padronanza di lettura e dialogo. Buona padronanza della scrittura. Certificazione di livello B2 rilasciata nel Giugno 2006 dall'Università degli Studi di Milano-Bicocca. <b>INGLESE.</b> Buona padronanza di lettura, scrittura, dialogo. Certificato di livello B1 « <i>First Certificate in English</i> », rilasciato nel Marzo 2002 dall'University of Cambridge

### Firma

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Cornate d'Adda, il 02/05/2017

