

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e C.F.	<b>Gaetano Pietro BULFAMANTE BLFGNP56 T02F205W</b>
Indirizzo	Via Antonio di Rudinì, 8 – 20142 Milano
Telefono	335-7981969 - 02-50323180 - 02-81843963 - Segreteria 02-50323167
Fax	==
E-mail	gaetano.bulfamante@unimi.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	02.12.1956

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date (da – a)**  
**01.01.2011 a tutt'oggi**  
Azienda Socio-Sanitaria Territoriale dei Santi Paolo e Carlo  
Ospedale San Paolo, via A. di Rudinì, 8 -20142 Milano  
  
**Direttore** dell'U.O.C. di Anatomia Patologica, Citogenetica e Patologia Molecolare.  
Direttore di Unità Operativa Complessa diagnostica, caratterizzata dall'afferenza di oltre 30 persone (tra medici, biologi, tecnici, personale amministrativo, specializzandi) e da una attività erogata per oltre 24.000 pazienti in citodiagnostica, per oltre 23.000 in surgical pathology e per circa 200 in diagnostica autoptica. L'U.O.C. eroga annualmente anche prestazioni di citogenetica (classica e molecolare), di patologia molecolare e di microscopia elettronica.  
Direttore del Centro "Città Metropolitana di Milano" per lo Screening regionale del carcinoma della cervice (dal 2017 a tutt'oggi).
- **Date (da – a)**  
**01.10.2008 a tutt'oggi**  
Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, 20100 Milano  
  
**Professore di ruolo di II FASCIA (confermato)**, per il settore scientifico-disciplinare MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA, con continuità dell'attribuzione delle Funzioni Assistenziali proprie della qualifica di Dirigente Medico di 2° livello.  
Direttore della Sezione di Anatomia Patologica del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Milano.
- **Date (da – a)**  
**01.10.1975 - 26.10.1982**  
Università degli Studi di Milano  
  
**Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Pieni Voti e Lode, presso con tesi sperimentale anatomo-patologica sulla patologia ereditaria e malformativa.
- **Date (da – a)**  
**01.11.1982 - 08.05.1985**  
Università degli Studi di Milano  
  
**Specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica e Tecniche di Laboratorio.**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- **Date (da – a)**  
**01.10.1975 - 26.10.1982**  
Università degli Studi di Milano  
  
**Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Pieni Voti e Lode, presso con tesi sperimentale anatomo-patologica sulla patologia ereditaria e malformativa.
- **Date (da – a)**  
**01.11.1982 - 08.05.1985**  
Università degli Studi di Milano  
  
**Specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica e Tecniche di Laboratorio.**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Pieni Voti e Lode, con tesi sperimentale anatomo-patologica sulle endometriti da HSV.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

Patologia perinatale, patologia placentare e neonatale/pediatria (oltre 6.000 riscontri diagnostici eseguiti personalmente, oltre 35.000 placentate e oltre 5.000 materiali abortivi precoci).

Citodiagnostica (Pap-test, agoaspirativa).

Consulente forense per gli stessi settori.

Esperto di diagnostica immunoistochimica e di patologia molecolare.

### PRIMA LINGUA

italiano

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Molto buona

Buona

Buona

## 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 ecc.*

Docente e Tutor del Dottorato di ricerca “Scienza dello sviluppo prenatale, diagnosi e terapia fetale”, dell’Università degli Studi di Milano.

Direttore del Corso di Master “Anatomia Patologica nella diagnostica neonatale e dell’unità feto-placentare” e del Corso di Perfezionamento “La diagnostica anatomopatologica della placenta” dell’Università degli Studi di Milano, ha organizzato ed insegnato in oltre 80 Corsi Teorico-Pratici inerenti la patologia feto/placentare e neonatale e la citodiagnostica ed ha tenuto conferenze per diverse Università Italiane, per l’Istituto Superiore di Sanità, ASL ed Aziende Ospedaliere.

Membro fondatore e coordinatore nazionale del G.I. APEFA (Gruppo Italiano di Anatomia Patologica dell’embrione, del Feto e dei loro Annessi) della SIAPEC-IAP (Società di Anatomia Patologica e Citopatologia Diagnostica – International Academy of Pathology Sezione Italiana).

Consigliere Lombardo della SIAPEC-IAP.

Ha fatto parte del Comitato scientifico ed organizzatore del 7° (Sorrento, 2001) e dell’8° (Parigi, 2004) International Workshop on Fetal Genetic Pathology, dell’International Meeting dell’European Placental Groups (Sorrento, 2001), del Congresso Nazionale della Società Italiana di Ginecopatologia (Milano, 2004) e del Congresso Nazionale di Anatomia Patologica della SIAPEC-IAP (Milano, ottobre 2007 e Milano, settembre 2015).

2009-2012: Coordinare dello studio multicentrico nazionale “Analisi anatomo-clinica dei quadri malformativi fetali associati all’interruzione volontaria della gravidanza dopo il 90° giorno di gestazione” per conto del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali (relazione conclusiva presente nel sito del Ministero della Salute).

2010-2012: Membro del Gruppo di Lavoro del Ministero della Salute per la stesura del Protocollo Scientifico per l’applicazione della Legge n.31-2.2.2006 sulla SIDS: in tale ambito ha redatto le indicazioni per l’esecuzione dell’autopsia e delle indagini anatomopatologiche sul feto deceduto dopo la 25<sup>a</sup> settimana di gestazione.

Dal novembre 2011 Membro Anatomo-Patologo dello Steering Committee dell’Istituto Superiore di Sanità per lo studio sulla mortalità materna in Italia.

Dal 2015 Membro Anatomo-Patologo del Comitato per l’Analisi Confidenziale della Regione Lombardia per il riesame dei casi di mortalità materna, all’interno del progetto di sorveglianza multicentrica dell’ISS.

Dal 2017 Membro Anatomo-Patologo del Comitato per l’Analisi Confidenziale della Regione Lombardia per il riesame dei casi di morte fetale in utero, all’interno del progetto di sorveglianza multicentrica dell’ISS.

Organizzatore, docente e relatore invitato in numerosi Corsi e Congressi nazionali ed internazionali.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di oltre 105 pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali. Autore di monografie e capitoli su libri scientifici, sia italiani che stranieri.

Nel 2008 ha pubblicato come Editor per conto del Ministero della Salute e del Centro Nazionale per la Prevenzione e il Controllo delle Malattie, il libro "La natimortalità: audit clinico e miglioramento della pratica assistenziale" (on-line le procedure per le indagini anatomopatologiche da attuare in caso di natimortalità, nel sito del Ministero della Salute e del CeVEAS – Centro per la Valutazione dell'Assistenza e dell'Efficacia Sanitaria).

Ha partecipato come relatore ad oltre 230 Corsi e Congressi nazionali ed internazionali (120 volte su invito), trattando per lo più argomenti inerenti le patologie del feto, della placenta e del neonato.

Membro della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citodiagnostica - Sezione Italiana della International Academy of Pathology (SIAPEC-IAP) e della Società Italiana di Medicina Perinatale (SIMP). Membro del Comitato Scientifico del Gruppo di Studio sulla "Morte improvvisa/inattesa intrauterina e nel primo anno di vita" della SIMP.

## ALLEGATI

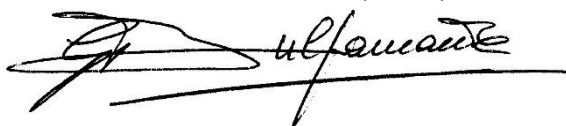
=====

***Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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.***

CITTA', Milano

DATA, 16.02.2018

NOME E COGNOME (FIRMA)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "G. Alfauante", written over a horizontal line.