

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
e C.F.  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**Gaetano Pietro BULFAMANTE**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• **Date**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**15.04.2022 a tutt'oggi**

TOMALab Advanced Biomedical Assays Busto Arsizio (VA) – Gruppo ImpactLab S.p.A.

Laboratorio Biomedico Accreditato da Regione Lombardia.

**Direttore** del LABORATORIO Specialistico di Anatomia Patologica e Diagnostica Molecolare Somatica.

Direttore di Struttura Complessa diagnostica, caratterizzata dall'afferenza di medici, biologi, tecnici, personale amministrativo e da una attività erogata in citodiagnostica (Pap-test e extravaginale), in surgical pathology, patologia autoptica e in patologia molecolare.

• **Date (da – a)**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**16.10.2018**

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

**Abilitazione nazionale al ruolo di professore di I fascia**

Settore Concorsuale 06/A4 Anatomia Patologica

• **Date (da – a)**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**01.01.2011 – 14.04.2022**

Azienda Socio-Sanitaria Territoriale dei Santi Paolo e Carlo

P.O. San Paolo, via A. di Rudinì, 8 -20142 Milano

**Direttore** della S.C. di Anatomia Patologica, Citogenetica e Genetica.

Direttore di Struttura Complessa diagnostica, caratterizzata dall'afferenza di medici, biologi, tecnici, personale amministrativo, specializzandi e da una attività erogata in citodiagnostica (Pap-test e extravaginale), in surgical pathology, in diagnostica autoptica (prenatale e postnatle), citogenetica (convenzionale e molecolare), patologia molecolare e genetica medica clinica.

Direttore del Centro "Città Metropolitana di Milano" per lo screening regionale del carcinoma della cervice (dal 2017 ad Aprile 2022).

• **Date (da – a)**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

**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 PATHOLOGICA, con continuità dell'attribuzione delle Funzioni Assistenziali proprie della qualifica di Dirigente Medico di 2° livello.

- Principali mansioni e responsabilità

**01.01.2011 – 14.04.2022**

Direttore della Sezione di Anatomia Patologica del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Milano.

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

##### • Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**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.

**01.11.1982 - 08.05.1985**

Università degli Studi di Milano

#### **Specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica e Tecniche di Laboratorio.**

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/pediatrica (oltre 6.300 riscontri diagnostici eseguiti personalmente, oltre 44.000 placente e oltre 6.000 materiali abortivi precoci).

Citodiagnistica (Pap-test, agoaspirativa).

Esperto di patologie malformative e sindromiche, delle patologie causative la morte inattesa e improvvisa del lattante e del giovane, delle cardiomiopatie congenite.

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

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 anatomo-patologica 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 citodiagnistica ed ha tenuto conferenze per diverse Università Italiane, per l'Istituto Superiore di Sanità, ASL ed Aziende Ospedaliere.

Membro fondatore 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 per due mandati consecutivi.

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 anatomico-patologiche 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.

Dal 2022 Membro Anatomo-Patologo del Comitato permanente per l'Analisi Confidenziale della Regione Lombardia per il riesame dei casi di morte fetale in utero. Coordinatore anatomico-patologo per la stesura delle “Raccomandazioni per la diagnostica della placenta umana espulsa dopo la 14<sup>a</sup> settimana di gestazione”, pubblicato nel settembre 2023 su mandato SIGO. AOGOI, AGUI, AGITE e SIAPEC-IAP. Organizzatore, docente e relatore invitato di oltre 250 Corsi e Congressi nazionali ed internazionali.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di 188 (di cui 176 riportate su Scopus) pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali, con h-Index di 37. 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 anatomico-patologiche 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 e/o moderatore ad oltre 250 Corsi e Congressi nazionali ed internazionali, 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. Membro del Gruppo di Lavoro della SIGO-AOGOI-SIAPEC per la stesura delle Linee Guida nazionali per la gestione e la diagnostica della placenta.

#### 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.*

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679.*

CITTA',  
DATA,

Firmato  
Gaetano Pietro BULFAMANTE