

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	FABRIZIO BRUSCHI
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Nazionalità	Italiano
Luogo Nascita	PISA
Data di nascita	[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1972-1979 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Pisa
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Medico-Chirurgo
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1980-1982 Corso di Perfezionamento in Ematologia Università di Pisa
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Specialista in Ematologia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE, FRANCESE

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

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE**TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE**ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI**ULTERIORI INFORMAZIONI**

ALLEGATI

Il Prof. Fabrizio Bruschi, é nato a Pisa nel 1954, si e' laureato in Medicina e Chirurgia, Universita' degli Studi di Pisa con la votazione di 110/110 e lode nel 1979 e successivamente ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Ematologia, Universita' degli Studi di Pisa con la votazione di 70/70 e lode. Ha conseguito il Certificat d'Etudes Superieures in Immunologie et Pathologie Parasitaires presso l'Université Pierre et Marie Curie di Parigi.

Ricercatore universitario dal 1985 al 1987 quando é stato confermato in ruolo e dal 1992 Professore Associato di Patologia Generale, presso la Facolta' di Medicina e Chirurgia dell'Universita' degli Studi di Perugia. Dal 1997 Professore Associato di Patologia Generale, presso la Facolta' di Medicina e Chirurgia dell'Universita' degli Studi di Pisa fino al 2002 quando é divenuto Professore Straordinario prima e dal 2005 Professore Ordinario di Parassitologia (SSD VET/06) nella Facoltà di Medicina e Chirurgia della stessa Università, dove è titolare del corso di Microbiologia II e di Malattie Infettive e Microbiologia Clinica del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia e di Microbiologia Clinica nel corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico, oltre che di vari insegnamenti nelle Scuole di Specializzazione. Da allora é anche Responsabile del Settore di Parassitologia dell'U.O. di Microbiologia Universitaria dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana.

E' stato Vice-Direttore della Scuola di specializzazione di Patologia Clinica dell'Università di Pisa e dal 2008 è Direttore della Scuola di specializzazione di Malattie Infettive dell'Università di Pisa.

I campi di interesse del Prof. Bruschi hanno riguardato prevalentemente i rapporti ospite-parassita in modelli di infezioni da elminti quali la trichinellosi e l'echinococcosi, di cui sono stati valutati diversi aspetti sia in ambito sperimentale che clinico. In particolare l'attenzione è stata rivolta a: 1) ruolo delle cellule effettrici della risposta immune nei sistemi ADCC "in vitro"; 2) interazione tra prodotti parassitari e funzione delle cellule effettrici, con particolare riguardo alla chemiotassi ed al metabolismo ossidativo dei neutrofili umani; 3) aspetti immunopatologici dell'infezione sperimentale, ed in particolare i meccanismi patogenetici della miocardite nella trichinellosi sperimentale. Il Prof. Bruschi è stato responsabile di U.O. di diversi progetti a carattere locale (finanziamento di ateneo) che nazionale (MURST e Ministero della Sanità) sulla trichinellosi.

E' stato 1° vice-President della European Federation of Parasitologists, dal 2000 al 2008 ed in rappresentanza di questa ha fatto parte dello Scientific Consultation Group dello European Center for Disease Prevention and Control di Stoccolma. Attualmente è vice-Presidente della Società Italiana di Parassitologia di cui coordina il gruppo di studio sulla toxoplasmosi e fa parte dell'Executive Committee dell'International Commission for trichinellosis. Dal 2010 é socio dell'ESCMID e fa parte dello study group di Clinical Parasitology.

E' stato chiamato nel Comitato dell'International Commission on trichinellosis per la redazione delle linee guida sulla diagnosi e trattamento della trichinellosi umana, come pure in quello sulla sierologia animale ed umana. Recentemente ha redatto le linee guida W.H.O./F.A.O./O.I.E. per la trichinellosi umana. Dal Febbraio del 2009 è responsabile del Programma Aziendale Monitoraggio delle parassitosi emergenti e ri-emergenti nel soggetto immunocompetente e trapiantato nell'area Vasta Nord ovest (MOPAERI), A.O.U.P., Pisa.

E' autore di oltre 130 pubblicazioni tra cui capitoli di libro pubblicati da case editrici internazionali come le prime tre edizioni di Tropical Infectious Diseases (Guerrant's et al., eds.) ed è stato Editor di libri o supplementi di rivista. E' Associate/Corresponding Editor per Medical Parasitology della rivista *Parassitologia*. Fa parte dell'Editorial board della neonata rivista *Journal of Infectious Diseases and Immunity* e dell'Advisory board per Clinical Parasitology di *Turkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences*.

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.

Pisa, 6 maggio 2011

NOME E COGNOME (FIRMA)
FABRIZIO BRUSCHI

Handwritten signature
