

Vito Brusasco

FORMAZIONI PERSONALI



📍 [Redacted Address]

📞 [Redacted Phone Number]

✉ vito.brusasco@unige.it; vito.brusasco@gmail.com

C.F. BRSVTI46S25E463K

Sesso Maschile | Data di nascita 25/11/1946 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Libero Professionista e Docente Universitario

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2017 ad oggi
Dal 2001 al 2017
Dal 1988 al 2001
Dal 1986 al 1988
Dal 1976 al 1986

Libero professionista e Docente presso Università di Genova
Professore Ordinario Malattie dell'Apparato Respiratorio
Professore Associato Fisiopatologia Respiratoria.
Professore Associato Allergologia Respiratoria
Assistente Ordinario Malattie dell'Apparato Respiratorio.
Università degli Studi di Genova – Via Balbi, 5 – 16126 Genova – www.unige.it

Attività e responsabilità Didattica, Ricerca e Assistenza Medica
Settore Istruzione pubblica

Dal 1986 al 1987

Associate Consultant of Anesthesiology Research
Mayo Clinic – 200 1st Street – Rochester, Minnesota

Attività Ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 1981 al 1982
Dal 1972 al 1975

Dal 1966 al 1972
Dal 1960 al 1966

Fellowship Anesthesiology Research, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota
Scuola di Specializzazione in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università di Genova. Diploma di Specializzazione con Lode.
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Genova, Diploma di Laurea con Lode
Liceo Classico della Spezia. Diploma di Maturità.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali	• Buone competenze comunicative acquisite in oltre 40 anni di docenza universitaria, partecipazione a congressi nazionali e internazionali.
Competenze professionali	• Leadership: responsabilità gruppi operativi nella ricerca e nell'assistenza sanitaria, presidenza di Società Scientifica Nazionale.
Competenze informatiche	• Buona padronanza dei processi di controllo qualità.
Patente di guida	B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Società scientifiche	<p><u>Appartenenza:</u> American Physiological Society (APS), American Thoracic Society (ATS), European Respiratory Society (ERS), International Society of Exercise and Immunology (ISEI), Mayo Alumni Association, Italian Society of Respiratory Medicine (SIMeR).</p> <p><u>Attività,</u> Segretario, ERS Scientific Group "Respiratory Mechanics and Modelling" (1990-93); Chairman, ERS Scientific Group "Respiratory Mechanics and Modelling" (1994-95); Segretario, ERS Scientific Assembly "Clinical Physiology" (1996-97); Head, ERS Scientific Assembly "Clinical Physiology and Integrative Biology" (1998-2001); Membro, ERS Executive Committee (1998-2001); Membro, ERS Scientific Review Committee (1999); Membro, ERS Structure Committee (1999); Segretario, ISEI Program Committee (1993-95); Membro, ATS Scientific Assembly "Respiratory Structure and Function" Program Committee (1996, 1999, 2000, 2001).; Chairman-Eletto, ATS Scientific Assembly "Respiratory Structure and Function" Program Committee (2002-03); Chairman, ATS Scientific Assembly "Respiratory Structure and Function" Program Committee (2003-04); Membro, ATS Scientific Assembly "Respiratory Structure and Function", Planning Committee (2001-04); Chair,man ATS Scientific Assembly "Respiratory Structure and Function", Planning Committee (2004-06); Membro, ATS Scientific Assembly "Respiratory Structure and Function", Nominating Committee (2004-05); Segretario Generale, SIMeR (2002-2005); Presidente Eletto, SIMeR (2006-2007); Presidente SIMeR (2008-2009); Past-presidente, SIMeR (2010-2011).</p>
Attività editoriali	<p><u>Revisore,</u> European Respiratory Journal, Journal of Applied Physiology, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine, Thorax, International Journal of Sports Medicine, Allergy, Clinical and Experimental Allergy, Respiratory Medicine, Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, Respiration, Nature Medicine, Respiratory Medicine, Chest, Journal of Allergy and Clinical Immunology, American Journal of Physiology.</p> <p><u>Membro,</u> International Advisory Editorial Board, Journal of Applied Physiology, 1999-2001; Editorial Board, Journal of Applied Physiology, 2005-tuttora; Editorial Board, European Respiratory Review, 1993-1995 e 2008-tuttora; Editorial Board, Exercise Immunology Annual 1994-96; Editorial Board, Respiratory Research 2000-tuttora; Editorial Board, Therapeutic Advances in Respiratory Disease 2007-tuttora; Editorial Board, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2008-tuttora; Editorial Board, Respiration Physiology and Neurobiology 2009-2012t.</p> <p><u>Associate Editor,</u> European Respiratory Journal (1992-1996); Journal of Applied Physiology (2001-2005).</p> <p><u>Co-Editor in Chief,</u> European Respiratory Journal 2009-2012.</p> <p><u>Editor-in-Chief,</u> COPD: Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease 2014-tuttora</p>
Ambiti scientifici	<p>Struttura e funzione del sistema respiratorio Asma bronchiale Recettori delle vie aeree Broncopneumopatia cronica ostruttiva Esercizio fisico Responsabile di vari progetti di interesse nazionale dal 1995. Principal investigator in vari Trial Clinici di fase 3 e 4 secondo le direttive ICH-GCP. Chairman e coautore di documenti di internazionali di standardizzazione delle prove di funzionalità respiratoria 2005 e 2017</p>
Pubblicazioni	Articoli su riviste scientifiche riconosciute da Scopus (n. 301, citazioni >29.000, h-index 50) o Web of Science Core Collection (n. 284, citazioni >26000, h-index 45).

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data 06/01//2023

Firma

