

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Reso ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 secondo forma di
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE – DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CONFALONIERI MARCO
------	--------------------

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date	<ul style="list-style-type: none">● Dal 25/9/2000 a tutt'oggi Direttore di struttura complessa (ex-Primario) di Pneumologia presso Azienda Ospedaliera e dal 2004 Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti di Trieste"● Dal 1/11/2017 ad oggi Professore Associato MED/10 presso Università degli studi di Trieste● Dal 17/01/2000 al 24/09/2000 Dirigente medico (livello B1) di Pneumologia presso l'Azienda Ospedaliera di Bergamo, di Alta specializzazione e di Interesse Nazionale.● dal 15/12/97 al 16/01/2000 Dirigente medico I° live llo (ex X° a T.P.) di Pneumologia presso l'Ospedale Civile di Piacenza,● dal 18/08/91 al 14/12/1997 presso l'USSL53 di Crema (poi Azienda Ospedale Maggiore di Crema) in qualità di Assistente medico di Pneumologia a T.P. prima incaricato e poi di ruolo● dal 13/07/89 al 17/08/91 presso l'USSL53 di Crema in qualità di Assistente medico di Medicina Interna prima incaricato e quindi di ruolo a T.P.,● dal 12/12/88 al 12/07/89 presso l'USL3 di Fiorenzuola d'Arda in qualità di Assistente medico di Medicina Interna interino a T.P.
profilo professionale (se medico specificare la disciplina)	Medico specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio
Tipo di azienda o settore (nome e indirizzo completi)	Università degli Studi di Trieste Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)
Se pubblica, accreditata o convenzionata al SSN	Pubblica
• Tipo di impiego •	A Tempo Indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Professore Universitario di ruolo (Professore Associato) MED/10 Direttore di Struttura Complessa Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato respiratorio dell'Università degli Studi di Trieste Faculty della Scuola di Dottorato in "Biomedicina Molecolare" dell'Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Scienze della Vita.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data conseguimento titolo	17/7/1985
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano
• abilità professionali	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio
• Qualifica conseguita	Dottore in Medicina e Chirurgia
• durata	6 anni

Eventi/corsi/Convegni	Relatore a centinaia di eventi di formazione per personale sanitario, ECM e non, all'Italia e all'Estero (es. European Respiratory Society annual meeting 1999-2016, FIP, UIP, ecc.) Coordinatore di Sessione su "COVID-19" a ESOF2020 (EuroScience Open Forum) 5 sett. 2020
organizzatore	Corsi interni aziendali e Meeting di carattere nazionale e internazionale (es. Pneumotrieste)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	INGLESE, SPAGNOLO

Pubblicazioni scientifiche

Capitoli di Libro	Alveolar epithelial Type II cells, Encyclopedia of respiratory Medicine, Vol.1, Elsevier Ed. 2021 ARDS, Trattato di Medicina Interna del Rugarli – McGraw-Hill ARDS, Trattato di Malattie dell'Apparato Respiratorio (a cura di LM Fabbri e SA Marsico) Monitoraggio degli scambi gassosi, Ventilazione Artificiale Meccanica (a cura di Torri e Calderini) Where to perform NIV, Noninvasive Ventilation (a cura di A.Simmonds) Le polmoniti associate a ventilazione meccanica, Trattato Italiano di Pneumologia (a cura di CF Donner)
Articoli su riviste scientifiche	H-index Scopus 40, ORCID 0000-0002-4791-768X Più di 230 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate (American Journal of Respiratory & Critical Care Medicine, Lancet, JAMA, Thorax, Chest, European Respiratory Journal, Intensive Care Medicine, Critical Care Medicine, Annals of Internal Medicine, Respiratory Medicine, Respiration, Current Infectious Disease Reports, Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, International Journal of Cardiology, Evidence Based, Medicine, PlosOne, Modern Pathology, Journal of Inherited Metabolic Disease, European Journal of Internal Medicine, Pulmonary Pharmacology & Therapeutics, ecc)

ULTERIORI INFORMAZIONI ATTIVITÀ SCIENTIFICA	Revisore per diverse riviste internazionali indicizzate (Lancet, JAMA, American Journal of Respiratory & Critical Care Medicine, Critical Care, European Respiratory Journal, Chest, Respiration, Thorax, Respiratory Care, Annals of Internal Medicine, Intensive Care Medicine, Critical Care Medicine, American Journal of Respiratory Cell & Molecular Biology, Respiratory Medicine, Therapeutic advances in Respiratory Disease). -Visiting Professor Temple Lung Center di Philadelphia per docenza e ricerca Collaborazioni scientifiche con ICGEB (International Center for Genetic Engineering and Biotechnology, Trieste), Elettra Sincrotrone (Area Science Park, Trieste), Prof. Robert Vassallo (Mayo Clinic, Rochester, MN, USA), Prof. Meduri University of Tennessee, Memphis Abilitazione a Professore di Prima Fascia (PO) in Malattie Apparato Respiratorio ASN
--	--

Attività Editoriale	Editorial Board di Respiratory Research ed Editorial Board di Respiratory Medicine Editor-in-Chief della rivista online in lingua inglese "Shortness of Breath" Membro Comitato di Redazione della Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio Membro dell'Editorial Board della rivista "Monaldi Archives for Chest Diseases" e Current Respiratory Medicine Reviews
---------------------	---

ULTERIORI INFORMAZIONI	<ul style="list-style-type: none">● Temporary advisor per World Health Organisation anni 1995 e 1996 (programmi di controllo TB in Romania).● Membro dell'American Thoracic Society (ATS), dell'European Respiratory Society (ERS), dell'American College of Chest Physicians (ACCP), della Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri● Membro di diverse Task Force della European Respiratory Society (respiratory intensive care unit, tuberculosis, noninvasive ventilation), e di altri gruppi scientifici europei (registro CTEPH, EPOSS su ipertensione polmonare nella sclerosi sistemica, diffuse parenchymal lung disease, idiopathic pulmonary fibrosis, ecc.)● Estensore di Linee-guida Asma e BPCO (GINA, GOLD) e Documenti di Consenso delle Società Scientifiche Pneumologiche nazionali su diversi temi di medicina respiratoria Premio "Rosa d'argento 2022", Trieste
------------------------	---

DATA 11/11/2022

FIRMA