



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4308

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Salute, responsabile-scientifico il Prof. Fabiano Di Marco

[Gianluca Imeri]

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	IMERI
Nome	GIANLUCA
Data Di Nascita	08/03/1988

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
MEDICO SPECIALIZZANDO	ASST PAPA GIOVANNI XXIII, UOC PNEUMOLOGIA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	MEDICINA E CHIRURGIA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO	2013
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica	PNEUMOLOGIA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO	IN CONSEGUIMENTO (TERMINE DICEMBRE 2019)
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
25/02/2014	OMCEO	MILANO

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
--------	-----------------------



INGLESE	C1
---------	----

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
	/

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Esperienza di ricerca clinica in studi spontanei e sponsorizzati relativi ad asma e BPCO, terapia inalatoria, valutazione funzionale respiratoria a riposo e da sforzo. Coautore di pubblicazioni scientifiche a carattere medico su riviste nazionali e internazionali peer reviewed, autore di abstract presentati a congressi nazionali e internazionali.

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
	/

TITOLARITÀ DI BREVETTI

NESSUNO

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
3 maggio 2019	Interpretazione delle prove di funzione respiratoria: sicuri di sapere tutto? Corso pregressuale PneumoAround40	Milano
Settembre 2018	Presentazione orale "Role of different spirometric reference equations for lung volumes assessment"	ERS conference, Paris
2017	BPCO e asma: istruzioni per l'uso	Baveno
2016	Real Life in BPCO	Milano

PUBBLICAZIONI

Libri: nessuno

Articoli su riviste

Lymphangiomyomatosis, multifocal micronodular pneumocyte hyperplasia, and sarcoidosis: more pathological findings in the same chest CT, or a single pathological pathway? - BMC Pulmonary Medicine, Springer Nature, 2017

A Review of the Ultrasound Assessment of Diaphragmatic Function in Clinical Practice - Respiration, Karger Publishers, 2016

Women with TSC: Relationship between Clinical, Lung Function and Radiological Features in a Genotyped Population Investigated for Lymphangiomyomatosis - PLoS ONE, PLoS, 2016



Atti di convegni

Nessuno

ALTRE INFORMAZIONI

Ottima conoscenza della suite Microsoft Office, IBM SPSS, buona conoscenza suite Adobe, GraphPad PRISM

Certificazione "ERS Spirometry Driving Licence" parti 1 e 2

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

Luogo e data: Bergamo, 31/07/19

FIRMA