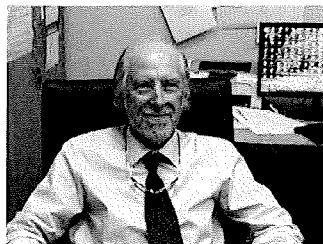


Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Lorenzo Emmi**
Indirizzo(i) Via Riguccio Galluzzi 3, 50134 Firenze, Italia
Telefono(i) Cellulare: 3386072233
E-mail lorenzoemmi@yahoo.it
Codice fiscale MMELNZ48T03D612B
Luogo e Data di nascita Firenze, 3.12.1948

Occupazione attuale e qualifica

Libero professionista
Ha ricoperto i seguenti incarichi:
Direttore del Centro di Riferimento Malattie Autoimmuni Sistemiche, AOU Careggi, Firenze
Responsabile SODs Lupus Clinic - AOU Careggi, Firenze
Responsabile del Presidio di Rete Malattie Rare SOD Medicina Interna Interdisciplinare Regione Toscana
Professore a contratto presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale, AOU Careggi

Formazione Specialista in Immunologia Clinica ed Endocrinologia e Malattie del ricambio

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**
Buona conoscenza della lingua inglese

Capacità e competenze informatiche Buona capacità di utilizzo delle principali applicazioni del pacchetto office e dei comuni programmi in uso

Pubblicazioni Autore di numerosi lavori pubblicati in *extenso* su riviste nazionali ed internazionali.
Autore di libri e capitoli su malattie autoimmuni sistemiche in lingua italiana ed inglese.
Editor della serie Rare Diseases of the Immune System edito da Springer (2014-2021)

Ulteriori informazioni Responsabile scientifico dell'Associazione Malattie Autoimmuni AMA Onlus.
Membro del Direttivo del Gruppo Italiano LES Onlus, Associazione Italiana Sindrome e Malattia di Behçet, Associazione Italiana Sindrome Anticorpi antifosfolipidi

Data Settembre 2023

Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs 196/2003, che il presente curriculum verrà allegato al programma dell'evento formativo e pubblicato nella banca dati presente nel sito <http://ecm.agenas.it>, e a tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti

Firma

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a final flourish.