



Dilia Giuggioli

Data di nascita: 01/08/1965 | Nazionalità: Italiana | Indirizzo e-mail: dilia.giuggioli@unimore.it | Sito web:

<https://personale.unimore.it/rubrica/pubblicazioni/dgiuggioli> |

Indirizzo: Via del Pozzo 71, 41124, Modena, Italia (Lavoro)

● PRESENTAZIONE

Quanto dichiarato nel presente CV corrisponde al vero ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000

Professore Ordinario e Direttore Struttura Complessa Reumatologia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

2024 – ATTUALE Modena, Italia

PROFESSORE ORDINARIO DI REUMATOLOGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

2024 – ATTUALE Modena, Italia

DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA A DIREZIONE UNIVERSITARIA DI REUMATOLOGIA AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI MODENA

2023 – ATTUALE Modena, Italia

COORDINATRICE DELLA RETE REUMATOLOGICA PROVINCIALE MODENESE TERRITORIALE -REUMA-NET-MO AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI MODENA

2021 – ATTUALE

RESPONSABILE CENTRO ERN-RECONNET - EUROPEAN REFERENCE NETWORK ON RARE AND COMPLEX CONNECTIVE TISSUE AND MUSCULOSKELETAL DISEASE- CTD: SCLEROSI SISTEMICA-FULL MEMBER

2021 – ATTUALE

COORDINATORE DEL GRUPPO DI STUDIO REGIONALE SCLERO-RER

Stesura raccomandazioni per la diagnosi e trattamento della sclerosi sistemica nella Regione Emilia Romagna

2019 – ATTUALE

RESPONSABILE DEL CENTRO HUB DI RIFERIMENTO REGIONE EMILIA ROMAGNA PER LA SCLEROSI SISTEMICA

2018 – ATTUALE Modena, Italia

RESPONSABILE DEL PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO E ASSISTENZIALE (PDTA) PER LA SCLEROSI SISTEMICA AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI MODENA

2018 – 2024 Modena, Italia

PROFESSORE ASSOCIATO DI REUMATOLOGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

2015 – 2022 Modena, Italia

**DIRIGENTE MEDICO ESPERTO CON INCARICO DI ALTA PROFESSIONALITÀ AZIENDA OSPEDALIER-
UNIVERSITARIA DI MODENA**

- Responsabile DH -Reumatologico Struttura Complessa Reumatologia
- Responsabile SDO (schede di dimissione ospedaliera) della struttura complessa di Reumatologia
- Responsabile dell'ambulatorio per la gestione delle ulcere cutanee nei pazienti affetti da malattie reumatiche
- Responsabile Scleroderma -Unit AOU Modena

2014

**REFERENTE PER LA REGIONE EMILIA ROMAGNA PER IL TUTORAGGIO NEL TIROCINIO DI
REUMATOLOGIA DEGLI STUDENTI DEL CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA IN MEDICINA GENERALE**

2006 – 2009 Modena, Italia

**DIRIGENTE MEDICO A TEMPO PIENO E DETERMINATO CATTEDRA E UOC DI REUMATOLOGIA DEL
POLICLINICO DI MODENA**

2004 – 2006

CONTRATTISTA CATTEDRA E UOC DI REUMATOLOGIA DEL POLICLINICO DI MODENA

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2024

**CORSO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER I DIRIGENTI DI STRUTTURA COMPLESSA PER LE AZIENDE
SANITARIE AVEN**

2023

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE I FASCIA 06/D3 MED 16

2023

**MASTER DI II LIVELLO “DIRECTION AND MANAGEMENT OF HEALTHCARE COMPANIES-CONTROL
INSTRU- MENTS, PROFESSIONAL RESPONSABILITIES AND RISK ANALYSIS” School of Management LUM
University**

2015

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II FASCIA 06/D3 MED 16

2003

DOTTORATO DI RICERCA IN FISIOLOGIA CLINICA Università degli Studi di Pisa

1996

SPECIALIZZAZIONE IN REUMATOLOGIA Università degli Studi di Pisa

1992

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Università degli Studi di Pisa

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue: **INGLESE**

● **PUBBLICAZIONI**

[Lista Pubblicazioni](#)

PIù di 200 pubblicazioni recensite e disponibili su pubmed

● ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Principali campi di ricerca

- Etiopatogenesi del **fenomeno di Raynaud e della sclerosi sistemica** compresa la classificazione, l'impegno viscerale della sclerosi sistemica e protocolli terapeutici.
- Ruolo patogenetico dei virus nelle malattie reumatiche.
- Patogenesi e gestione delle **ulcere cutanee sclerodermiche e nelle malattie reumatiche**
- Applicazione dei principi di **medicina rigenerativa** per il trattamento della fibrosi e delle ulcere cutanee correlate alla sclerosi sistemica.
- utilizzo delle **cellule mesenchimali da tessuto adiposo** per il trattamento della fibrosi e danno vascolare correlati alle malattie fibrosanti in particolar modo le sindromi sclerodermiche.
- studio sulla vasculopatia sclerodermica e disfunzione endoteliale con applicazioni cliniche, dalla ipertensione arteriosa polmonare alle lesioni cutanee, nelle malattie reumatiche.
- l'impegno cardiopolmonare nelle malattie reumatiche sistemiche
- terapia del dolore nella sclerosi sistemica
- **medicina di precisione** nelle malattie rare, applicazione delle **omics** nello studio della patogenesi e manifestazioni cliniche della sclerosi sistemica con particolare riferimento alla trascrittomica, esposomica e microbiomica.
- Applicazione di strumenti di intelligenza artificiale e stampante 3D nella riabilitazione e terapia occupazionale delle malattie reumatiche in particolare nella sclerosi sistemica con approccio interdisciplinare.
- Etiopatogenesi, dati clinici, survival e trattamento della **crioglobulinemia mista**.
- Ruolo dell'**HCV nella vasculite crioglobulinemica** e in altre malattie autoimmuni. -**Gestione del dolore** correlato alle lesioni cutanee nella sclerosi sistemica e vasculite crioglobulinemica.
- **Trials terapeutici** sulle principali malattie reumatiche (artrite reumatoide, artriti sieronegative, sclerosi sistemica, crioglobulinemia, osteoartrite).

Nell'ambito di questa attività ha partecipato attivamente alla realizzazione di studi internazionali multicentrici e al disegno ed attuazione di trials clinici con particolare riguardo alla terapia della sclerosi sistemica e vasculite crioglobulinemica.

● PREMI

Lista dei Premi

- 2002: premio GILS (Gruppo Italiano Lotta alla Sclerodermia) per il programma di ricerca. L'etiopatogenesi complessa della Sclerosi Sistemica il ruolo trigger dei virus.
- 2004: premio dalla Società Italiana di Reumatologia come migliore comunicazione orale al congresso SIR (The treatment of skin ulcers in systemic sclerosis: use of granulocyte-colony stimulating factor (G-CSF) in 26 patients)
- 2005: premio GILS (Gruppo Italiano Lotta alla Sclerodermia) per "l'ottimo lavoro sui fattori di crescita e terapia delle ulcere cutanee correlate alla Sclerosi Sistemica"
- 2021: World Scleroderma Foundation (WSF) for "In search of MiRNA that can identify and predict vascular disease in patients with Systemic sclerosis. Reference Center: The Autoimmune Research Laboratory Meir Medical Center, Kfar Saba, Israel and Sackler Faculty of Medicine, Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel; co-investigator. Division of Rheumatology University of Florence; IRCCS San Raffaele Scientific Institute Milan- Italy, Rheumatology Unit AOU Modena-Unimore.

● SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro di Società Scientifiche

- Società Italiana di Reumatologia (SIR)
- Gruppo Italiano Studio Crioglobulinemie (GISC-ALCRI)
- Collegio dei Reumatologi Italiani (CReI)

● DIREZIONE COMITATI EDITORIALI E RIVISTE

Lista degli Editoriali

- Editorial board member di "Journal of Personalized Medicine (JPM): international, peer-reviewed, open access journal on personalized medicine, published monthly online by MDPI."
- Review Editor di "Frontiers in Endocrinology. Front: Endocrinol. ISSN 1664-2392 6055 IF: 6.3"
- Editorial board member di "Current Pharmaceutical Design. Bentham Science Publishers. Current Pharmaceutical Design is a peer-reviewed medical journal which covers issues related to pharmacology and medicinal chemistry. Impact factor: 3.116 Frequency: 46/year ISSN: 1381-6128 (print); 1873-4286 (web)"

● DIDATTICA

Incarichi didattici

- Coordinatrice di insegnamento e modulo di didattica del corso integrato di PATOLOGIA SISTEMATICA 1; III anno del corso di laurea in Medicina e Chirurgia. COORDINATORI DI INSEGNAMENTO E MODULI DIDATTICA EROGATA dal 2020/21 UNUMORE.
- Coordinatrice TIROCINIO del corso integrato di Patologia Sistemica 1. III anno corso di laurea in Medicina e Chirurgia. Tirocinio Reumatologia. COORDINATORI DI INSEGNAMENTI E MODULI DIDATTICA EROGATA dal 2020/21 UNIMORE.
- didattica METODOLOGIA CLINICA [M_270_013] MEDICINA E CHIRURGIA (D.M.270/04) (LM)
- docente dei Tirocini Pratico-Valutativi (Abilitanti) pre-Laurea. DM n.58 il CDL, già dall'a.a.2019-2020 in MEDICINA INTERNA VI anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Modena e Reggio Emilia.
- docente tirocinio del corso di Laurea Triennale in Terapia Occupazionale, con preparazione e discussione di tesi in terapia occupazionale. Coorte 2021/2024 (D.M. 270/2004)
- Didattica: M_270_016 **Patologia sistemica 1** (esse3) Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni: MEDICINA E CHIRURGIA (D.M.270/04) Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze III anno Reumatologia
- Docente della Scuola di Specializzazione in Reumatologia. Reumatologia Area Medica / Classe della Medicina Clinica Generale e Specialistica SSD MED/16. Università di Modena e Reggio Emilia. Dal 2018 Tutor corso di dottorato di Ricerca: Clinical and Experimental medicine (CEM)- medicina clinica e sperimentale (2019 PRIMO RELATORE etd. 12312018-143530 gestione delle patologie carido polmonari nei pz affetti da sclerosi sistemica. Stato dell'arte, prospettive cliniche e scenari futuri). Correlatrice: etd 02042015 2105536 etiopatogenesi, valutazione clinica e trattamento delle ulcere cutanee sclerodermiche. Correlatrice Etd06112016185051 presenza e possibile ruolo eziopatogenetico di micro e nanoparticelle inorganiche nella sclerosi; sistemica e nella crioglobulinemia mista)
- Cultore della Materia : REUMATOLOGIA
- responsabile dei corsi teorico-pratici per medici sulla gestione delle ulcere cutanee associate alle malattie reumatiche ed in particolare alla sclerosi sistemica; e corsi accreditati sulla gestione del dolore nelle malattie reumatiche. Policlinico Modena -Reumatologia Contratti di docenza presso altri centri Reumatologici italiani per "impegno vascolare nella Sclerosi Sistemica"; gestione delle lesioni cutanee e del dolore nelle malattie reumatiche
- referente del tirocinio triennale di formazione specifica in Medicina Generale della Regione Emilia Romagna, carico orario per la Reumatologia secondo obiettivo didattico regionale
- incarico di docenza nella scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'università di Modena e docenza del III anno del corso di laurea in Medicina e Chirurgia Reumatologia. Coadiuvata la stesura di tesi di laurea e specializzazione in Reumatologia.

● FELLOWSHIP

Lista

2018-2019: Visiting fellowship (August 2018 and August 2019) UCLA Health. Rheumatology - UCLA Scleroderma Program (research collaboration for innovative therapy).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".