

## **Licia Veronesi – Curriculum professionale**

Professore Universitario di II Fascia – GSD 06/MEDS-24 “Statistica Medica, Igiene Generale e Applicata e Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche, Pediatriche e Ostetrico-Ginecologiche e Neonatali”, SSD MEDS-24/B “Igiene Generale e Applicata” (ex MED/42) Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma

La Prof.ssa Licia Veronesi è Professore Universitario di II Fascia presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell’Università di Parma, dove svolge attività di ricerca e didattica nel settore dell’Igiene Generale e Applicata. È laureata in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva, ed è iscritta all’Ordine dei Medici Chirurghi della provincia di Parma dal 2002. Ha conseguito l’Abilitazione Scientifica Nazionale alla II Fascia (I tornata 2016) e alla I Fascia (V tornata 2023) per il settore concorsuale MEDS-24/B “Igiene Generale e Applicata”

### **Attività di ricerca**

L’attività scientifica è focalizzata sull’epidemiologia, la sorveglianza e la prevenzione delle malattie infettive, sull’igiene ambientale e ospedaliera e sull’epidemiologia ambientale. In ambito infettivologico ha condotto studi su vaccinazioni e immunità di popolazione (epatite B, poliomielite, influenza), trasmissione verticale di HCV, infezione congenita da CMV, nonché attività di sorveglianza virologica ed epidemiologica nell’ambito dei sistemi nazionali e regionali (Influnet/Respirinet, sorveglianza delle paralisi flaccide acute e della circolazione ambientale dei poliovirus).

Dal 2020 è stata attivamente coinvolta nella sorveglianza virologica ed epidemiologica di SARS-CoV-2, con particolare riferimento alla gestione dei flussi informativi, alla diagnostica molecolare, all’analisi dei dati epidemiologici e alla caratterizzazione genomica virale nell’ambito della rete Respirinet. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca finanziati a livello nazionale e regionale, inclusi progetti PRIN, CCM, ricerche correnti e convenzioni con enti pubblici e privati.

Nel settore dell’igiene in strutture sanitarie ha approfondito i temi della sicurezza delle cure, della valutazione del rischio biologico e ambientale e del controllo delle infezioni correlate all’assistenza, con particolare attenzione al monitoraggio microbiologico di aria, acqua e superfici e alla prevenzione della legionellosi in strutture sanitarie e termali. Ha inoltre sviluppato studi sull’igiene in ambito odontoiatrico, sia in relazione al rischio biologico per operatori e pazienti, sia alle condizioni di salute orale in popolazioni fragili.

In ambito di epidemiologia ambientale ha condotto studi sull’associazione tra inquinamento atmosferico ed esiti sanitari (mortalità e ricoveri ospedalieri), utilizzando metodologie di analisi delle serie temporali, nonché ricerche sugli effetti dell’esposizione a contaminanti ambientali e alimentari. Ha inoltre sviluppato linee di ricerca sulla promozione della salute e sugli stili di vita, con studi in ambito nutrizionale, sportivo e di prevenzione delle dipendenze.

La produzione scientifica complessiva comprende 120 articoli pubblicati su riviste scientifiche nazionali e internazionali peer-reviewed e più di 200 contributi presentati a congressi e convegni.

### **Attività didattica**

La Prof.ssa Veronesi svolge attività didattica continuativa presso l’Università di Parma dal 2001. È titolare di insegnamenti nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Infermieristica, Assistenza Sanitaria, Tecniche della Prevenzione, Logopedia, Tecniche Audioprotesiche e Scienze Motorie, nonché in corsi di laurea magistrali e interateneo. L’attività didattica copre ambiti quali l’igiene generale e applicata, l’epidemiologia, l’organizzazione sanitaria, l’igiene ambientale e la legislazione sanitaria. Dal 2023 è presidente vicario del corso di laurea interateneo in Assistenza sanitaria.

È docente presso diverse Scuole di Specializzazione dell’area medica (Igiene e Medicina Preventiva, Medicina del Lavoro, Odontoiatria Pediatrica) e nei Master universitari di I e II livello, in particolare nei settori del management sanitario e della governance del rischio clinico. Ha ricoperto numerosi incarichi di coordinamento di corsi integrati e di insegnamenti, nonché ruoli istituzionali all’interno delle Scuole di Specializzazione.

### **Responsabilità scientifiche e incarichi istituzionali**

È responsabile scientifico di attività di sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza e della sorveglianza delle paralisi flaccide acute e dei poliovirus a livello regionale, nell'ambito del laboratorio sub-nazionale OMS dell'Università di Parma. Partecipa a gruppi di lavoro tecnico-scientifici a livello locale e nazionale in ambito di sanità pubblica, igiene ospedaliera, sostenibilità e preparedness pandemica.

È membro di società scientifiche nazionali e internazionali, tra cui la Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica e l'Associazione Italiana di Epidemiologia e svolge attività di revisione scientifica per riviste nazionali e internazionali.

Parma, 17 febbraio 2026