

## **Prof. Luca Pingani**

*Professore Associato in Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (MEDS-26/C)*

**Indirizzo:** Via Amendola, 2 – Padiglione De Sanctis (II Piano) Campus “San Lazzaro”

**Recapito telefonico:** 0522/522077

**Mail:** luca.pingani@unimore.it

**Ricevimento solo su appuntamento**

### **Breve Curriculum Vitae (aggiornato al 18 giugno 2026)**

Laureato in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica presso l’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, ha conseguito la Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione presso l’Università degli Studi di Firenze. Ha usufruito di una borsa di studio biennale per la formazione e la ricerca avanzata presso l’Università di Modena e Reggio Emilia. Ha inoltre completato il Corso di Perfezionamento in Statistica applicata ai quesiti clinici (Università di Modena e Reggio Emilia) e il Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche, Meta-Analisi e Linee Guida in Ambito Sanitario (Università di Verona). Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale presso l’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. È abilitato al ruolo di Professore di I Fascia per l’ambito disciplinare 06/N1 “Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate”.

Ha ricoperto il ruolo di Direttore delle Attività Didattiche del Corso di Laurea in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica dall’Anno Accademico 2006/2007 all’Anno Accademico 2022/2023 presso l’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Attualmente è titolare di insegnamenti nei Corsi di Laurea in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica, Assistente Sanitario e nel Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia dell’Università di Modena e Reggio Emilia. È docente di “Metodologia della ricerca” presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria della stessa Università. Svolge la propria integrazione assistenziale presso l’Azienda USL – IRCCS di Reggio Emilia come Responsabile dell’Unità Operativa Semplice “Riabilitazione orientata alla Recovery e apporto degli Esperti in Supporto tra Pari” nel Dipartimento ad Attività Integrata Salute Mentale - Dipendenze Patologiche.

È iscritto all’Albo degli Esperti ANVUR per la valutazione iniziale e periodica delle Sedi e dei Corsi di Studio. Fa parte del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze dell’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. È COST-Action External Expert per la Commissione Europea. È inoltre membro della Giunta della Conferenza Permanente dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie, del Direttivo Nazionale della Società Italiana di Riabilitazione

Psicosociale (SIRP) e del Comitato Scientifico dell'Associazione Italiana Tecnici della Riabilitazione Psichiatrica (AITeRP).

### **Publicazioni più recenti**

Pollice G, Marchi M, Trapani M, Pagnucco A, Ferrari S, Ghirotto L, Pingani L, Galeazzi GM. Social inclusion inequalities between individuals with mental disorders and the general population: a systematic review and meta-analysis. *Epidemiol Psychiatr Sci.* 2026;35:e35. doi: 10.1017/S2045796026100730

Pingani L, Sinisi A, Marchi M, Chiapponi M, Lee T, Galeazzi GM. Development and Validation of the Clinical Confidence and Psychodynamic Skills in Personality Disorder Questionnaire. *Personal Ment Health.* 2026;20(3):e70082. doi: 10.1002/pmh.70082

Caragli V, Pellegrino M, Pingani L, Galeazzi GM, Soloperto D, Genovese E, de Filippis C, Marioni G, Franz L. Human versus AI in audiological practice: A comparative evaluation of ChatGPT and physician treatment decisions in idiopathic sudden sensorineural hearing loss. *PLoS One.* 2026;21(6):e0350549. doi: 10.1371/journal.pone.0350549

Marchi M, Rachedi K, Bof A, Mele G, Pingani L, Ferrari S, Galeazzi GM. Cannabidiol for psychotic disorders: A meta-analysis of randomized controlled trials. *J Psychopharmacol.* 2026;2698811261430501. doi: 10.1177/02698811261430501

Pingani L, Dragani G, Magnani N, Marchi M, Nasi AM, Starace F, Galeazzi GM. Involuntary psychiatric treatment in Reggio Emilia: local findings from the SIEP multicenter study. *Front Psychiatry.* 2026;17:1739274. doi: 10.3389/fpsyt.2026.1739274