

# REAL WORLD DATA, REAL WORLD EVIDENCE

## PROGRAMMA

**9.30** Saluto delle autorità accademiche e sanitarie

### 10.00 INTRODUZIONE E MODERAZIONE

**Prof. Marco VALENTI**

*Professore Ordinario di Epidemiologia Clinica,  
Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche,  
Università degli Studi dell'Aquila*

**Prof. Stefano NECOZIONE**

*Professore Ordinario di Igiene e Sanità Pubblica,  
Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica,  
scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila*

## LETTURA MAGISTRALE

### **Dati ed evidenze dal mondo reale: la nuova epidemiologia**

**Prof. Giovanni CORRAO**

*Professore Ordinario di Statistica Medica,  
Università degli Studi di Milano-Bicocca  
Direttore del Centro Interuniversitario Healthcare Research  
and Pharmacoepidemiology*

## INTERVENTI PREORDINATI

### **11.30 Real world evidence: il rischio che non si vede**

**Prof. Claudio FERRI**

*Professore Ordinario di Medicina Interna, Dipartimento di Medicina  
clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente,  
Università degli Studi dell'Aquila*

### **11.50 La psicomelia nella pratica clinica dell'autismo: evidenze dal mondo reale**

**Prof.ssa Monica MAZZA**

*Professoressa Ordinaria di Psicomelia,  
Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche,  
Università degli Studi dell'Aquila*

### **12.10 Nuovi Modelli per l'analisi di RCT**

**Prof. Francesco MASEDU**

*Professore Associato di Statistica Medica, Dipartimento di Scienze  
Cliniche Applicate e Biotecnologiche, Università degli Studi dell'Aquila*

### **12.30 CONCLUSIONE E TAKE HOME MESSAGE**

**Prof. Edoardo ALESSE**

*Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila*