

## CONTATTI

Segreteria organizzativa:

Telefono: 090/2213651

email: [master\\_realworld\\_data@unime.it](mailto:master_realworld_data@unime.it)

Seguici su:



[www.facebook.com/master3F](http://www.facebook.com/master3F)



[www.twitter.com/3FUnime](http://www.twitter.com/3FUnime)



[www.linkedin.com/in/MasterRealWorldData](http://www.linkedin.com/in/MasterRealWorldData)

Con il patrocinio di:



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA



Assessorato  
della Salute



**#3F**  
& *real world data*

III edizione  
Master di II livello

**Farmacovigilanza,  
farmacoepidemiologia  
e farmacoeconomia:  
valutazioni tramite utilizzo  
di real world data**

**1.500 ore con stage formativo  
A.A. 2018 - 2019**

**Università degli Studi di Messina**

Giornata inaugurale

22 Novembre 2018 ore 9.30

Aula Cannizzaro, Piazza Pugliatti 1

## »» OBIETTIVI

- Ottenere una formazione teorica e pratica in merito alla pianificazione e realizzazione di studi postmarketing su pattern d'uso, sicurezza, effectiveness e cost-effectiveness dei farmaci in commercio;
- Formare professionalità in grado di programmare, condurre così come interpretare correttamente i risultati di studi osservazionali atti a monitorare il profilo beneficio-rischio, l'appropriatezza prescrittiva dei farmaci ed il loro impatto economico nella reale pratica clinica.

Le suddette professionalità possono inserirsi in:

**Aziende farmaceutiche** con particolare riferimento a responsabili di farmacovigilanza, market access e farmacoeconomia;

**Università od altri enti di ricerca pubblici (es. CNR); enti regolatori del farmaco (es. AIFA);**

**Aziende sanitarie pubbliche** (es. servizi di farmaceutica, comitati etici, pianificazione sanitaria, controllo di gestione, osservatorio epidemiologico, commissioni farmaco e prontuari regionali a livello di Aziende Sanitarie Locali od Assessorati Regionali della Salute od Agenzie Regionali della Sanità);

**Società di servizi/Contract Research Organization (CRO)** od altri enti di ricerca attivi in ambito di farmacovigilanza,

## »» DESTINATARI

40 Laureati in :

- Farmacia o Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
- Medicina e Chirurgia od Odontoiatria e Protesi Dentaria
- Scienze Biologiche, Scienze Economiche o Statistiche
- Altre Lauree a discrezione del CTS

## »» DIRETTORE E CTS

### Direttore Scientifico:

Prof. Gianluca Trifirò (Università degli Studi di Messina)

### Membri del Comitato Tecnico Scientifico (CTS):

Prof. Dario Maimone Ansaldo Patti , Prof.ssa Daniela Baglieri, Prof. Edoardo Otranto (Università di Messina), Prof. Achille P. Caputi, Dott. Giuseppe Traversa (Istituto Superiore di Sanità), Prof.ssa Stefania Boccia (Università Cattolica di Roma)

## »» CREDITI FORMATIVI

Il Master conferisce, al termine del corso, previa discussione di un project work, il Diploma di Master Universitario di secondo livello (60 CFU).

## »» SEDE

**Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)** - A.O.U. Policlinico "G. Martino", Via Consolare Valeria 1, Messina

## »» STUDENT EMPLOYMENT

I edizione (A.A:2016-2017): **18/19 (94,7 %)**

## »» PROGRAMMA DIDATTICO

**6 Moduli:** Farmacoepidemiologia, Farmacovigilanza, Biostatistica, Aspetti regolatori del farmaco, Farmacoeconomia, ICT e Informatica Medica

**Durata:** 12 mesi

**Didattica frontale + studio individuale:** 1.150 ore

**Stage formativo:** 350 ore

## »» ENTI STAGE

Enti pubblici e privati che hanno dato disponibilità per l'attività di stage :

**Aziende Farmaceutiche:** Takeda S.p.A. - GlaxoSmithKline S.p.A - Otsuka Pharmaceutical Italy S.r.l. - Bayer S.p.A.- Sanofi S.p.A. - Zambon S.p.A. - CSL Behring S.p.A. - Grünenthal Italia Srl

**Società di servizi/SME/Fondazioni:** IQVIA Italy-UK- Genomedics - MAPProvider - Sosepe - Pedianet - Fondazione Charta - MediNeos Observational Research

**Enti pubblici:** Società Italiana di Medicina Generale- Dipartimento di epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale (Regione Lazio) - Osservatorio Epidemiologico, Ufficio Farmaceutico, Centro Regionale Farmacovigilanza (Regione Sicilia) - Agenzia Regionale di Sanità della Toscana - CNR Reggio Calabria

**Università italiane:** Università di Firenze - Università di Bologna - Università di Catania