



Periodo: Maggio 2015 – Dicembre 2015  
Direttore: Roberto D'Amico  
Sede: Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità  
Pubblica, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia



Scadenza presentazione domande: 31 Marzo 2015

Il Centro Cochrane Italiano in collaborazione con il Network Cochrane organizza il

# Corso di perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane

III Edizione

Il corso ha l'obiettivo di fornire le conoscenze metodologiche e le abilità pratiche necessarie a diventare professionalmente autonomi nella ideazione, conduzione, analisi ed interpretazione di revisioni sistematiche Cochrane. I partecipanti saranno in grado di affrontare ogni parte del processo di realizzazione di una revisione sistematica. Il corso si rivolge a tutti coloro che nelle loro discipline hanno necessità di conoscere e adottare la metodologia delle revisioni sistematiche e meta-analisi Cochrane.

Modulo	Argomento
1) 14-15 Maggio 2015	Introduzione al corso. Processo di pubblicazione RS Cochrane: dal titolo alla RS. Stesura del protocollo: background e PICO.
2) 11-12 Giugno 2015	Ricerca e gestione della bibliografia. Selezione degli studi. Valutazione della qualità degli studi: Risk of bias. Estrazione delle informazioni: sviluppo e utilizzo del data extraction form.
3) 29-30 Giugno, 1 Luglio 2015	Combinazione dei risultati, meta-analisi con RevMan. Sintesi dei risultati. Interpretazione dell'eterogeneità.
4) 10-11 Settembre 2015	Summary of findings con RevMan. Interpretazione dei risultati ed implicazioni per ricerca e per la pratica clinica.
5) 19-20 Ottobre 2015	Le revisioni sistematiche di accuratezza diagnostica.
6) 14-15 Dicembre 2015	Scrittura report finale (PRISMA). Derivati Cochrane e non solo. L'approccio GRADE. Rapporti di Health Technology Assessment. Le revisioni sistematiche come strumento per influenzare la ricerca futura.

Il Corso prevede esercitazioni pratiche con il software RevMan.

Alcune lezioni saranno svolte in lingua inglese.

Durante il corso sono previsti due seminari:

- Le network meta-analisi (10 Settembre 2015)
- Le revisioni sistematiche di studi non randomizzati (28-29 Settembre 2015)

**Contatti:** Dott.ssa Cinzia Del Giovane, email: [cinzia.delgiovane@unimore.it](mailto:cinzia.delgiovane@unimore.it), tel: 059 4223032  
Dott.ssa Elena Parmelli, email: [elena.parmelli@unimore.it](mailto:elena.parmelli@unimore.it), tel: 059 4223985





Periodo: Maggio 2015 – Dicembre 2015  
Direttore: Roberto D'Amico  
Sede: Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità  
Pubblica, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia



Scadenza presentazione domande: 31 Marzo 2015

## RELATORI E TUTOR

**Laura Amato** (Servizio Sanitario Regionale del Lazio)

**Sara Balduzzi** (Università di Modena e Reggio Emilia)

**Luciana Ballini** (Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Regione Emilia-Romagna)

**Rita Banzi** (IRCCS-Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano)

**Teresa Cantisani** (Regione Umbria)

**Roberto D'Amico** (Università di Modena e Reggio Emilia)

**Marina Davoli** (Servizio Sanitario Regionale del Lazio, Roma)

**Cinzia Del Giovane** (Università di Modena e Reggio Emilia)

**Carlo Di Pietrantonj** (ASL Alessandria)

**Fabrizio Faggiano** (Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro")

**Graziella Filippini** (Istituto Carlo Besta, Milano)

**Silvia Minozzi** (Servizio Sanitario Regionale del Lazio, Roma)

**Lorenzo Moja** (WHO, Università degli Studi di Milano)

**Paola Mosconi** (IRCCS-Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano)

**Mona Nasser** (Plymouth University, UK)

**Elena Parmelli** (Università di Modena e Reggio Emilia, Servizio Sanitario Regionale del Lazio, Roma)

**Vanna Pistotti** (Istituto Mario Negri, Milano)

**Anne W. Rutjes** (Institute of Social and Preventive Medicine University of Bern, Switzerland)

**Holger Schunemann** (Mc Master University, Canada)

**Yemisi Takwoingi** (Università di Birmigham, UK)

**Gianni Virgili** (Università di Firenze)

**Gustavo Zanolì** (Università di Ferrara)

Requisiti per l'accesso: Diploma Universitario, Laurea, Laurea Specialistica/Magistrale

Costo Iscrizione: 1.250 euro

Tutte le novità al link: <http://www.statisticamedica.unimore.it/RSeMA/>

Il bando si trova al link: <http://www.unimore.it/didattica/perfezionamento.html> e  
[www.cochrane.it/it/formazione](http://www.cochrane.it/it/formazione)

