

## RELATORI/MODERATORI

### BONFADINI SILVIA

Diabetologia ASST Spedali Civili Brescia

### CANCARINI GIOVANNI

Cattedra Nefrologia Università di Brescia

### CIMINO ANTONIO

Diabetologia ASST Spedali Civili Brescia

### MARCONI MAURIZIO

Cardiologo ASST Spedali Civili Brescia  
Resp. regionale SIFOP Lombardia

### NODARI SAVINA

Cattedra Cardiologia Università di Brescia

### PASINI EVASIO

Riabilitazione Cardiologica Fondazione  
Salvatore Maugeri IRCCS Pavia

### PINI FRANCESCO

Dir. Poliambulatori Territoriali ASST  
Spedali Civili Brescia

### POLI ANDREA

Dir. Scientifico Nutrion Foundation of Italy  
Milano

### VALENTINI UMBERTO

Dir. Diabetologia ASST Spedali Civili  
Brescia

### VOLTOLINI ANNAMARIA

Ginecologia ASST Spedali Civili Brescia

EVENTO ECM Age.Na.S. 1374/180597



E.C.M.

Educazione Continua in Medicina

5 CREDITI FORMATIVI ECM

#### Responsabili Scientifici

*Maurizio Marconi  
Francesco Pini  
Umberto Valentini*

#### ISCRIZIONE GRATUITA

*Inviare i dati identificativi a  
meetingservice@gmail.com*

**Segreteria Organizzativa  
Provider Nazionale 1374**

 **meeting service srl**  
servizi congressuali

Tel. 030/2531940 - Fax 030/5109352  
meetingservice@gmail.com  
meetingservice@aziendapec.it

*Si ringrazia:*

**DOC GENERICI**

**MSD ITALIA**

**NOVARTIS**

**PFIZER**

**PHARMEXTRACTA**

**SERVIER**

**SIGMA-TAU**



**RECORDATI**

Con il patrocinio di



# Iperensione, Dislipidemia e Diabete: la triade “perfetta”

*Sabato 11 Marzo 2017*

**MUSEO MILLE MIGLIA  
BRESCIA**

**SALA CASTAGNETO**

Viale della Bornata, 123 - S. Eufemia



# PROGRAMMA

8.30 Apertura dei lavori congressuali e introduzione al meeting  
*M. Marconi, F. Pini, U. Valentini*

8.45 Saluto Direzione Generale ASST Spedali Civili di Brescia, Saluto Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Brescia

## I Sessione

9.00 Ipertensione arteriosa e aderenza terapeutica  
*M. Marconi*

9.20 Ace inibitori e Sartanici nell'insufficienza renale  
*G. Cancarini*

9.40 Ipertensione arteriosa nella donna fertile e in gravidanza  
*A.M. Voltolini*

10.00 Il continuum cardiovascolare: lo scompenso cardiaco e la nuova classe di farmaci ARNI  
*S. Nodari*

10.20 Discussione

**11.00 Coffe break**

## II Sessione

11.30 Il nuovo percorso diagnostico terapeutico dei poliambulatori ASST Spedali Civili, un progetto... in essere  
*F. Pini, S. Bonfadini*

12.00 Linee guida 2016 sul trattamento del diabete: una miriade di nuovi farmaci  
*U. Valentini*

12.20 Outcome cardiovascolari dei trials con i nuovi farmaci del diabete  
*A. Cimino*

12.40 Linee guida 2016 della dislipidemia... dalle Statine ed Ezetimibe agli inibitori del PCSK9  
*A. Poli*

13.00 Nuovi fattori di rischio cardiovascolare: ruolo della flora intestinale  
*E. Pasini*

13.20 Discussione

14.20 Consegna dei moduli ECM

14.30 Chiusura dei lavori

# RAZIONALE

L'ipertensione arteriosa, il diabete e la dislipidemia sono le tre "entità" maggiormente responsabili della morbilità e mortalità cardiovascolare.

Oltre il 40% della popolazione mondiale sopra i 30 anni è affetta da ipertensione arteriosa, ma la presenza di altri fattori come il diabete e la dislipidemia va ad aumentare in maniera logaritmica il rischio cardiocerebrovascolare.

Le nuove entità operative del territorio come i Creg, già attive per esempio nel territorio di Bergamo, hanno evidenziato l'importanza del territorio sia come prevenzione nel soggetto sano sia come follow-up del paziente cronico.

I dati forniti dalla Regione Lombardia evidenziano come l'80% dei posti letto per acuti siano utilizzati per patologie croniche, con un aggravio di costi per il servizio sanitario. Lo scopo di questo congresso è creare un confronto e un aggiornamento per il MMG e per lo Specialista del territorio che lavorano in prima linea per la prevenzione e per il follow-up del paziente cronico, e quindi di confronto sui percorsi diagnostico-terapeutici che devono essere ottimizzati tra territorio e ospedale.

## TARGET

Medici Di Medicina Generale, Medici Specialisti, Infermieri sensibili alle tematiche trattate.