



SCUOLA ITALIANA DI FORMAZIONE E RICERCA IN MEDICINA DI FAMIGLIA

SIFMed
Scuola Italiana di Formazione e Ricerca
in Medicina di Famiglia
Via Teodosio 33 – 20131 Milano
Provider ECM Nazionale – Accreditemento n. 358

Con il contributo non condizionato di:



SIFMed
Scuola Italiana di Formazione e Ricerca
in Medicina di Famiglia
Via Teodosio 33 – 20131 Milano

www.sifmedico.it
scuola@sifmedico.it



SCUOLA ITALIANA DI FORMAZIONE E RICERCA IN MEDICINA DI FAMIGLIA

Congresso Provinciale



Le nuove Sfide della Medicina generale
Gli Strumenti organizzativi e digitali per la
Medicina del Territorio

Monza, 25 maggio 2024

Crediti ECM assegnati:6 – Professione Medico Chirurgo
Piano formativo ECM anno 2024

SIFMed
Scuola Italiana di Formazione e Ricerca
in Medicina di Famiglia
Milano – Via Teodosio 33
Provider ECM Nazionale – Accreditamento n. 358

Responsabile Scientifico:
Teruzzi Carlo M.

Ferrari Paola – Avvocato, Cassina De Pecchi

Frattola Alessandra – Specialista Cardiologia
Ospedale San Gerardo, Monza

Lauri Davide – Medico Medicina generale, Milano

Monzani Anna – Specialista Pneumologia Ospedale
San Gerardo, Monza

Picone Domenico – Medico Medicina generale,
Monza

Porta Luigi – Ragioniere commercialista, Monza

Rubino Alessandro – Medico Medicina generale,
Pavia

Sala Jacopo – Medico Medicina generale, Ornago

Stella Massimiliano – Informatico, Piacenza

Valsecchi Valter – Consulente Cure Primarie, ATS
Brianza

Vilei Veronica – Specialista Endocrinologia e
Malattie Ricambio Ospedale Seregno

*Il corso è a numero chiuso (70 partecipanti)
L'iscrizione è gratuita*

Segreteria organizzativa:
Scuola Italiana Formazione e Ricerca
in Medicina di Famiglia
Via Teodosio 33 – 20131 Milano
Tel: 022365431 – fax: 0226688203

Le nuove sfide della Medicina generale Gli strumenti organizzativi e digitali per la Medicina del Territorio

- 8.30** Registrazione partecipanti e saluto autorità
- 9.00** La gestione e l'organizzazione dello studio del Medico di Medicina generale - Forme associative - cooperative
Domenico Picone
- 9.30** La gestione del personale di studio
Luigi Porta
- 10.00** La formazione del Medico di Medicina generale – Il tutoraggio nel triennio Formativo
Alessandro Rubino
- 10.30** Pausa
- 10.45** La gestione della cronicità, la stratificazione del rischio e l'aderenza terapeutica
- Ipertensione arteriosa e cardiopatie
Alessandra Frattola
 - BPCO (Broncopneumopatia cronica ostruttiva)
Anna Monzani
 - Diabete mellito
Veronica Vilei
- 12.15** Discussione sugli argomenti trattati: i docenti rispondono a quesiti e approfondimenti richiesti dai partecipanti
- 12.45** Lunch
- 13.30** La gestione dei dati – I software gestionali – L'Agenda
La voce della Software House
Davide Lauri – Massimiliano Stella
- 14.00** Fatica, stress e burn out nell'attività del medico di medicina generale
Walter Valsecchi
- 14.30** La responsabilità professionale - Riservatezza dei dati – Cybersecurity
Paola Ferrari
- 15.00** La Telemedicina – il Telemonitoraggio
Jacopo Sala
- 15.30** Discussione sugli argomenti trattati: i docenti rispondono a quesiti e approfondimenti richiesti dai partecipanti
- 16.00** Valutazione apprendimento

Iscrizione al Corso di
aggiornamento professionale:

Le nuove sfide della Medicina generale Gli strumenti organizzativi e digitali per la Medicina del Territorio

Spazio Eventi Manzoni 16
Via Manzoni 16 – Monza
25 maggio 2024

Nome _____

Cognome: _____

Indirizzo: _____

CAP _____ Città _____

Tel _____ Cellulare _____

E-mail _____

Cod. Fiscale _____

Dichiaro di aver letto l'informativa "partecipanti corsi" disponibile sul sito www.sifmedico.it nella sezione "privacy" e

esprimo non esprimo

Il consenso al trattamento dei miei Dati per l'invio di materiale attinente i corsi

esprimo non esprimo

il consenso al trattamento dei miei Dati per iniziative finalizzate a verificare il mio grado di soddisfazione, compreso l'invio di questionari di gradimento

data _____ firma _____

Inviare il coupon a scuola@sifmedico.it o via Fax al numero 0226688203 oppure iscriversi sul sito www.sifmedico.it sezione "Formazione"