

Provider: Centro Cardiologico Monzino – ID: 991-478555

Titolo Progetto Formativo (FSC)

Gruppo di Miglioramento: “Tematiche di Medicina di Laboratorio di supporto alla Cardiologia e Cardiochirurgia”

Tipologia: Progetto formativo aziendale- Gruppo di Miglioramento (FSC)

Sede: Centro Cardiologico Monzino, Via C. Parea, 4 20138 Milano

Periodo di svolgimento:

Da marzo a Novembre 2026

Sono previsti n° 6 incontri di 2 ore ciascuno (totale ore 12).

Il primo incontro si terrà il 24 Marzo e l'ultimo incontro il 19 Novembre, dalle ore 14:00 alle ore 16:00.

Obiettivi Formativo:

18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica

Il gruppo si pone come obiettivo l'aggiornamento professionale su tematiche di Medicina di laboratorio inerenti all'attività clinica cardiologica e cardiochirurgica.

Destinatari: Tecnici sanitari di laboratorio biomedico, biologi.

N° partecipanti: massimo 20

Programma:

Durante gli incontri saranno definite le tematiche di interesse rispetto all'obiettivo in oggetto, stabilite le priorità, definiti gli obiettivi e le azioni da intraprendere e i tempi di realizzazione.

Per ogni incontro verranno raccolte le firme dei partecipanti e stilato un verbale.

Responsabile Scientifico: Dott. Giovanni Introcaso

Dirigente biologo

Centro Cardiologico Monzino, IRCCS

Tel. 02/58002595

giovanni.introcaso@cardiologicomonzino.it

Tutors: Il gruppo sarà coordinato dai biologi: Bottari Fabio, Vacca Marcella, Cattaneo Annalisa, Trabucchi Maria Cristina, Rossi Beatrice, Introcaso Giovanni.

Segreteria organizzativa: Marta Frau

Centro Cardiologico Monzino, IRCCS

Tel. 02/58002

marta.frau@cardiologicomonzino.it

Crediti ECM assegnati

12

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Marcella Vacca	Biologo	Patologia Clinica e Microbiologia	Centro Cardiologico Monzino	Da Novembre 2021 Biologa presso Laboratorio Clinico del Monzino e referente del settore di Microbiologia e Virologia.
Annalisa Cattaneo	Biologo	Patologia Clinica	Centro Cardiologico Monzino	Dal 2015 ad oggi faccio parte dell'equipe della Medicina di Laboratorio in CCM
Giovanni Introcaso	Biologo	Patologia e Biochimica Clinica	Centro Cardiologico Monzino	Dal 2000 ad oggi Responsabile settore Ematologia Coagulazione del Laboratorio Clinico CCM. Formazione professionale con corsi interni ECM e FAD di medicina di laboratorio. Socio SIBIOC/EFLM e membro CNBL-FNOB. Partecipazione a progetti di Ricerca
Beatrice Rossi	Biologo	Microbiologia e Virologia	Centro Cardiologico Monzino	Da Aprile 2022 Biologa presso il laboratorio clinico
Maria Cristina Trabucchi	Biologo	Patologia Clinica	Centro Cardiologico Monzino	Dal 2022 ad oggi dipendente presso il "CENTRO CARDIOLOGICO MONZINO" Milano. Dal 1999 al 2015 Direttore Responsabile presso il laboratorio di analisi mediche "ALFA Srl" Via Sardegna 34/A- Milano Dal 2015 ad 2017 collaboratrice presso i laboratori di analisi mediche "ALFA Srl" - Corso della Resistenza 7 - Meda e "G.B. MORGAGNI" Via Diaz 3 - nova Milanese Dal 2017 al 2022 collaboratrice presso laboratorio "CERBA H.C. Italia" Via B. Quaranta 57 - Milano
Fabio Bottari	Biologo	Medicina di Laboratorio	Centro Cardiologico Monzino	Da Ottobre 2025 Direttore del Laboratorio Clinico del Centro Cardiologico Monzino. Docente e relatore in corsi e congressi nazionali e internazionali accreditati ECM e non.

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; art. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);

- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;