

## Sede del corso

Fondazione IRCCS CA' GRANDA Ospedale Maggiore  
Policlinico Via Francesco Sforza n. 35 20122 Milano.  
**3 novembre:** aula "Magna del Padiglione Devoto"  
**10 novembre:** aula al piano rialzato del Padiglione Litta

## Modalità d'Iscrizione

L'iscrizione deve essere effettuata **entro il 27/10/2022**

PER TUTTI: L'iscrizione è da effettuarsi obbligatoriamente registrandosi al portale del Policlinico per avere le credenziali di accesso per i crediti ECM: [www.policlinico.mi.it/corsi](http://www.policlinico.mi.it/corsi)

Dovrà essere effettuata la registrazione anche dei relatori al portale del Policlinico entro la data del corso (si richiede di registrarsi con un indirizzo email che permetta di identificare il nome e il cognome al fine di rendere possibile il tracking dei partecipanti per l'accreditamento ECM).

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico fino al raggiungimento dei posti disponibili, in numero di 150 partecipanti.

### DESTINATARI: 150 PARTECIPANTI

FARMACISTI, BIOLOGI, CHIMICI, TECNICI SANITARI  
DI LABORATORIO BIOMEDICO, TECNICI SANITARI DI  
RADIOLOGIA MEDICA, FISICI.

**CREDITI ECM: 4,9**

## Comitato Organizzativo

**DOTT.SSA ELISA GALLI**  
Milano

**DOTT. MATTIA RIONDATO**  
Genova

**DOTT.SSA ANNA BOGNI**  
Milano

**DOTT.SSA PETRA MARTINI**  
Ferrara

**DOTT. FABRIZIO SCOPELLITI**  
Catania

## Comitato Scientifico:

**DOTT. SERGIO TODDE**  
Monza

**DOTT. GIANCARLO GORGONI**  
Negrar

**DOTT.SSA ANNA BOGNI**  
Milano

## Responsabile Scientifico

**DOTT.SSA ELISA GALLI**  
Milano

## Segreteria Organizzativa:

**DOTT. MARCO SEGALA**  
Milano

**DOTT.SSA DANIELA MARIA PREZIOSA**  
Milano

**DOTT.SSA SILVIA MAREGGINI**  
Milano

Con il patrocinio non condizionato di:



Policlinico Milano



[www.policlinico.mi.it](http://www.policlinico.mi.it)

**FORMAZIONE**

# Lo sviluppo di Metodi Analitici ed il controllo di qualità dei radiofarmaci: aggiornamenti e novità

**3 novembre 2022**  
**10 novembre 2022**  
**ore 14:00 - 17:30**

Incontri in modalità mista



Fondazione IRCCS Ca' Granda  
Ospedale Maggiore Policlinico



Sistema Socio Sanitario

---

## Razionale e obiettivi

Lo scopo di questo corso di formazione, articolato in due giornate è quello di:

- approfondire i contenuti delle nuove linee guida ICH-Q2(R2), ICH Q14 (di cui è prevista a Maggio 2023 il Targeting finalization Step 4) e fornire strumenti pratici di lavoro per implementare gli approcci suggeriti dalle stesse per lo sviluppo, la convalida e la gestione del ciclo di vita dei metodi analitici.
- sottolineare l'importanza della statistica nella convalida dei metodi analitici
- fornire indicazioni su come si eseguono gli studi di stabilità dei radiofarmaci
- aggiornare sull'utilizzo, gestione di alcuni strumenti utilizzati per i controlli di qualità analitici e radio-analitici.

Il corso prevede inoltre esercitazioni pratiche sui temi trattati.

---

## Programma

### I SESSIONE 3 NOVEMBRE

**14:00 SALUTI E INTRODUZIONE AL CORSO**  
Elisa Galli

**14:10 Q14-Q2(R2) SVILUPPO DELLE PROCEDURE ANALITICHE E LORO CONVALIDA**  
Sergio Menegon – Giovanni Boccardi

**14:50 LA STATISTICA NELLA CONVALIDA DEI METODI ANALITICI**  
Ermelinda Falletta

**15:30 COME SI ESEGUONO GLI “STUDI DI STABILITA’ “ DEI RADIOFARMACI**  
Armando D'Angelo

**16:10 ANALISI IN ICP-MS DEL  $^{68}\text{GaCl}_3$  DA CICLOTRONE: UNA NUOVA POSSIBILE APPLICAZIONE PER I TEST SUI RADIOISOTOPI RICHIESTI DALLA MONOGRAFIA DELLA FARMACOPEA EUROPEA**  
Laura Monguzzi

**16:50 DISCUSSIONE**  
Moderatore: Sergio Todde

### 2 SESSIONE 10 NOVEMBRE

**14:00 INTRODUZIONE**  
Elisa Galli

**14:10 HPLC vs UHPLC**  
Stefano Scotti

**14:50 CALIBRATORI DI DOSE: PROGETTO ILC-2 DELL'ENEA SULL'INTERCONFRONTO DEI CALIBRATORI DI ATTIVITÀ**  
Marco Capogni

**15:30 SPETTROMETRIA GAMMA AD ALTA RISOLUZIONE: PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO E TECNICHE DI MISURA**  
Roberto Paulon

**16:10 ESERCITAZIONI PRATICHE SUI TEMI TRATTATI**  
Elisa Galli

**16:50 DISCUSSIONE E CHIUSURA CORSO**  
Moderatore: Giancarlo Gorgoni

---

## Relatori

**DOTT.SSA ELISA GALLI**

*Milano*

**DOTT. SERGIO MENEGON**

*Milano*

**DOTT. GIOVANNI BOCCARDI**

*Milano*

**DOTT.SSA ERMELINDA FALLETTA**

*Milano*

**DOTT. ARMANDO D'ANGELO**

*Negrar*

**DOTT.SSA LAURA MONGUZZI**

*Milano*

**DOTT. STEFANO SCOTTI**

*Milano*

**DOTT. MARCO CAPOGNI**

*Roma*

**DOTT.ROBERTO PAULON**

*Milano*

---

## Caratteristiche

In **modalità mista**, corso in presenza massimo 40 posti e in forma virtuale su piattaforma remota.

Evento di 7 h in totale, con ECM provider Policlinico Milano, 7 presentazioni con relatore + 2 discussioni con moderatore + esercitazioni pratiche.