

## PROGETTO FORMATIVO

**BANDO PNRR TERZO AMBITO – C1**  
**PRESTAZIONI DI 1° E 2° LIVELLO IL FARMACISTA, LA FARMACIA E LE**  
**ANALISI DI PRIMA ISTANZA**

- ↳ *Provider ECM:* SUMMEET SRL – ID 604
- ↳ *Endorsement Scientifico:* FONDAZIONE FRANCESCO CANNAVO'
- ↳ *Periodo temporale:* **01 gennaio 2026 – 31 dicembre 2026**
- ↳ *Tipologia:* FAD Asincrona
- ↳ *Obiettivo formativo:* Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali
- ↳ *Responsabile Scientifico:* Luigi D'Ambrosio Lettieri
- ↳ *Partecipanti:* N° 5.000 FARMACISTI (FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN, FARMACISTA TERRITORIALE)
- ↳ *Durata (ore/giorni) – crediti ECM:* 7 ore di fruizione (video + testi + presentazione + approfondimenti) – 9,1 crediti ECM

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)**, attraverso la **Missione 5 “Inclusione e Coesione”**, riconosce nelle **farmacie rurali** un presidio strategico del Servizio Sanitario Nazionale per il rafforzamento della coesione territoriale, la riduzione delle disuguaglianze di accesso e la diffusione dei servizi sanitari di prossimità.

In tale contesto, la **linea di intervento C1** prevede specifiche risorse destinate al **consolidamento delle farmacie rurali e stabilisce**, tra i requisiti di ammissibilità ai finanziamenti, la **partecipazione obbligatoria dei farmacisti** a percorsi formativi mirati al potenziamento delle competenze tecnico-professionali e digitali.

L'evoluzione della **Farmacia dei Servizi**, delineata dal D.Lgs. 153/2009, dal DM 77/2022 e dal recente **DM 9/2023** in materia di test diagnostici di prima istanza, attribuisce al farmacista un ruolo sanitario sempre più qualificato nella **diagnosi precoce, prevenzione e monitoraggio** delle principali patologie croniche e infettive.

Le “analisi di prima istanza” costituiscono un tassello fondamentale di questo modello assistenziale integrato, consentendo al cittadino di accedere in farmacia a prestazioni diagnostiche rapide e sicure, con immediata interpretazione dei risultati e tempestivo indirizzo verso il medico o la struttura sanitaria competente.

Per le **farmacie rurali**, spesso unico presidio sanitario presente nei piccoli centri o nelle aree interne, l'introduzione dei **test diagnostici di prima istanza** rappresenta una concreta opportunità di ampliamento dei servizi, di sostegno alla popolazione fragile e di valorizzazione del ruolo professionale del farmacista. Per esercitare in modo appropriato tali funzioni è però indispensabile acquisire competenze aggiornate sulla normativa di riferimento, sugli aspetti tecnico-analitici e sulle corrette procedure di comunicazione e

refertazione, assicurando al tempo stesso il rispetto dei principi di qualità, sicurezza e tutela dei dati personali.

Questo corso, progettato dalla Fondazione Francesco Cannavò, si propone di:

- fornire ai farmacisti rurali una conoscenza completa delle **disposizioni normative** che regolano l'esecuzione dei test diagnostici di prima istanza in farmacia (DM 9/2023, GDPR, protocolli di qualità);
- illustrare le **tecnologie POCT** (Point of Care Testing) e i principali dispositivi utilizzati, con attenzione alle fasi preanalitiche e postanalitiche;
- sviluppare le competenze di **interpretazione clinica di base** dei risultati e di comunicazione efficace con il paziente/utente;
- promuovere una cultura della **prevenzione e della presa in carico territoriale** coerente con gli obiettivi del PNRR e del nuovo modello di sanità di prossimità.

Attraverso un approccio multidisciplinare, il percorso formativo contribuisce alla piena attuazione della **Missione 5**, favorendo il consolidamento delle farmacie rurali come **infrastrutture sanitarie di prossimità**, integrate nella rete territoriale delle cure e protagoniste dell'evoluzione del sistema salute verso modelli più moderni, inclusivi e sostenibili.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

INTRODUZIONE ALLE ANALISI DI PRIMA ISTANZA IN FARMACIA

**Guido Carpani, Alberto D'Ercole, Francesco Landi, Giovanni Zorgno**

FONDAMENTI DI DIAGNOSTICA POCT E NORMATIVA DI RIFERIMENTO

**Andrea Urbani, Giovanni Zorgno**

TECNICHE E STRUMENTAZIONE NEI TEST DI PRIMA ISTANZA

**Giuseppe Banfi, Davide Petrosillo**

INTERPRETAZIONE CLINICA DI BASE DEI RISULTATI

**Chiara Di Resta, Rossella Tomaiuolo**

REQUISITI TECNICO-STRUTTURALI E ORGANIZZATIVI DELLA FARMACIA

**Andrea Cicconetti**

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

| RESPONSABILE SCIENTIFICO COGNOME | NOME  | LAUREA   | SPECIALIZZAZIONE | QUALIFICA                               | SEDE LAVORATIVA |
|----------------------------------|-------|----------|------------------|---|-----------------|
| D'AMBROSIO LETTIERI              | LUIGI | Farmacia | Farmacia         | Presidente Fondazione Francesco Cannavò | Roma            |

### DOCENTI

| COGNOME | NOME     | LAUREA               | SPECIALIZZAZIONE             | QUALIFICA  | SEDE LAVORATIVA |
|---------|----------|----------------------|------------------------------|--|-----------------|
| BANFI   | GIUSEPPE | Medicina e chirurgia | Igiene e medicina preventiva | Professore Ordinario in Medicina Università Vita-Salute San Raffaele Direttore Scientifico dell'IRCCS Istituto | Milano          |

# SUMMEET

|            |           |                         |   |  |         |
|------------|-----------|-------------------------|---|--|---------|
|            |           |                         |   | Ortopedico Galeazzi<br>– Milano<br>Direttore Scientifico<br>del Gruppo<br>Ospedaliero San<br>Donato Foundation<br>– Milano   |         |
| CARPANI    | GUIDO     | Giurisprudenza          | Giurisprudenza                            | Direttore Generale<br>Federazione Ordini<br>Farmacisti Italiani  | Roma    |
| CICCONETTI | ANDREA    | Farmacia                | Farmacia                                  | Presidente<br>Federfarma   | Roma    |
| D'ERCOLE   | ALBERTO   |                         |   | Direttore Generale<br>Federfarma -<br>Nazionale Unitaria<br>dei Titolari di<br>farmacia Italiani   | Roma    |
| DI RESTA   | CHIARA    | Scienze<br>biologiche   | Medicina<br>Traslazionale e<br>Molecolare | Ricercatrice Gruppo<br>scientifico in<br>medicina<br>sperimentale,<br>fisiopatologia e<br>patologia clinica<br>Facoltà di Medicina<br>dell'Università Vita-<br>Salute San Raffaele -<br>Milano   | Milano  |
| LANDI      | FRANCESCO | Medicina e<br>chirurgia | Geriatria                                 | Professore<br>Ordinario presso la<br>Facoltà di Medicina<br>e chirurgia "A.<br>GEMELLI", Direttore<br>di Scuola di<br>Specializzazione.<br>Direttore del<br>Dipartimento di<br>Scienze<br>dell'invecchiamento,<br>Ortopediche e<br>Reumatologiche, e<br>Direttore UOC<br>Medicina Interna<br>Geriatrica della<br>Fondazione<br>Policlinico<br>Universitario<br>Agostino Gemelli di<br>Roma | Roma    |
| PETROSILLO | DAVIDE    | Farmacia                | Farmacia                                  | Farmacista,<br>Presidente Ordine<br>Farmacisti Bergamo,<br>Segretario CdA<br>Fondazione<br>Francesco Cannavò   | Bergamo |
| TOMAIUOLO  | ROSSELLA  | Medicina e<br>chirurgia | Biochimica clinica                        | Professore associato<br>presso l'Università<br>Vita-Salute San<br>Raffaele, Milano e<br>Direttore della<br>Scuola di<br>Specializzazione in<br>Patologia Clinica e<br>Biochimica Clinica.  | Milano  |

# SUMMEET

|        |          |          |          |  |   |
|--------|----------|----------|----------|--|---|
| URBANI | ANDREA   | Biologia | Biologia | Direttore Area Diagnostica di Laboratorio<br>Direttore UOC di Chimica, Biochimica e Biologia Molecolare Clinica<br>Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma           | Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma; Policlinico A. Gemelli – IRCCS Roma |
| ZORGNO | GIOVANNI | Farmacia | Farmacia | Farmacista,<br>Presidente Ordine Farmacisti Savona,<br>Componente della Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Sanità,<br>Componente CdA Fondazione Cannavò | Savona  |