

**Evento :** VI Convegno nazionale della rete infettivologica SIFaCT. INFETTIVOLOGIA A 360 GRADI- nuove prospettive in prevenzione e terapia

**Edizione 1**

**Sede :** IRCCS SPALLANZANI, Via Portuense 292 ROMA

**Data** 19 MAGGIO 2026

**ID:** 481654

**Piano Formativo di riferimento Anno 2026**

**Provider CCI – Centro Congressi Internazionale srl - Accr. Standard nr 3926 del 12/07/2017**

### Indice

1. <b>Razionale</b>	.....pag. 2
2. <b>Obiettivo Formativo</b>	.....pag. 2
2.1 <i>Acquisizione delle competenze per area</i>	
3. <b>Tipologia della Formazione</b>	.....pag. 3
3.1 <i>Tecniche Didattiche</i>	
3.2 <i>Destinatari</i>	
3.3 <i>Numero massimo partecipanti</i>	
4. <b>Crediti</b>	.....pag. 3
4.1 <i>Requisiti per l'ottenimento dei Crediti</i>	
5. <b>Informazioni Generali</b>	.....pag. 4
5.1 <i>Segreteria Organizzativa</i>	
5.2 <i>Quote di Iscrizione</i>	
5.3 <i>Modalità di Iscrizione</i>	
6. <b>Faculty</b>	.....pag. 4
6.1 <i>Responsabile Scientifico e breve cv</i>	
6.2 <i>Docenti / Relatori e breve cv</i>	
7. <b>Programma</b>	.....pag. 20

## 1. **RAZIONALE**

L'infettivologia è forse l'ambito della medicina e della scienza più in generale in cui nei prossimi anni si profilano minacce annunciate e incombenti sulla salute pubblica e da cui ci si aspettano i maggiori sviluppi. Negli ultimi anni il tema del contrasto all'antibiotico resistenza è divenuto un tema non più riservato alla cerchia degli specialisti, ma un argomento di dominio pubblico. Abbiamo sperimentato nel recente passato una pandemia che passerà alla storia al pari di epidemie quali l'influenza spagnola o la peste che in più momenti storici ha flagellato l'umanità. Ma ancora ci troviamo a combattere l'infezione da HIV e malattie che sembravano ormai superate, almeno nel nostro paese, come la tubercolosi o l'epatite B che tornano estremamente attuali anche a causa della mobilità della popolazione dei flussi migratori. Questi stessi flussi ci portano oggi ad affrontare infezioni in precedenza poco diffuse alle nostre latitudini, e ormai alcune malattie tropicali stanno diventando endemiche. Per questo sentiamo la necessità di parlare di infettivologia a 360 gradi perché è necessario affrontare le numerose sfide che si profilano integrando prevenzione, diagnosi e cura delle malattie infettive, coprendo infezioni virali, batteriche, fungine e parassitarie, con un approccio multidisciplinare per la gestione di antibiotico-resistenza, diagnostica avanzata, infezioni ospedaliere e diffusione territoriale.

Anche le malattie che affrontiamo si evolvono rapidamente e se questo è molto evidente per la resistenza batterica agli antibiotici, il che ha comportato un approccio organizzativo da parte dell'AIFA centralmente ma anche da parte delle regioni per garantire appropriatezza e sostenibilità, il fenomeno è meno esplorato per altre patologie, ma non meno preoccupante. La tubercolosi multidrug-resistant (MDR-TB) è una forma grave di tubercolosi causata da batteri resistenti ai due principali farmaci di prima linea, richiede trattamenti prolungati con farmaci di seconda linea e può evolversi in tubercolosi estensivamente resistente ai farmaci (Xdr-Tb Extensively Drug-Resistant Tuberculosis), una forma grave di trattamento molto più difficile. Nonostante il successo nella terapia dell'epatite C e la disponibilità da anni di un vaccino estremamente efficace, l'epatite B rimane una sfida sanitaria globale con oltre 250 milioni di persone con infezione cronica e circa 1 milione di decessi annuali per cirrosi e cancro al fegato. La ricerca sta portando allo sviluppo di nuovi approcci terapeutici per il trattamento dell'epatite B cronica. Questa stessa patologia può comportare la coinfezione con il virus HDV e portare allo sviluppo di epatite Delta, che ha un decorso più severo rispetto a quella da virus B. La lotta all'infezione da HIV si avvale di terapie altamente efficaci e ormai gestibili in single dose regimen, ma nuove prospettive si stanno aprendo con la disponibilità di farmaci long-acting iniettabili utili anche per la profilassi per il raggiungimento del "Getting to Zero" entro il 2030: zero nuove infezioni, zero decessi correlati e zero stigma. In tutti questi processi è fondamentale la diagnostica sia per impiantare campagne di screening sia per l'impostazione della corretta terapia antibiotica in tempi sempre più rapidi migliorando l'uso appropriato degli antibiotici e gli esiti clinici. Il convegno si pone l'obiettivo di portare l'attenzione di tutte le figure coinvolte sui vari ambiti ricavando un contributo da ognuno e integrando le competenze dei professionisti.

## 2. **OBIETTIVO FORMATIVO di interesse Nazionale**

3\_ DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA

### 2.1 **Acquisizione OBIETTIVI FORMATIVI DI PROCESSO**

Il percorso formativo mira a rafforzare i processi clinico-assistenziali e organizzativi nelle malattie infettive attraverso un approccio multidisciplinare orientato a appropriatezza, sostenibilità e qualità delle cure.

L'evento promuove integrazione tra prevenzione, diagnosi e trattamento, programmi di antimicrobial stewardship, ottimizzazione dei PDTA, screening e diagnosi precoce, gestione delle coinfezioni e dei casi complessi, adozione di innovazioni terapeutiche e sviluppo di competenze organizzative per emergenze



infettive, favorendo sicurezza, qualità e modelli assistenziali integrati.

### 3. **TIPOLOGIA DELLA FORMAZIONE:** Residenziale

- 3.1 Tecniche didattiche: serie di relazioni su tema preordinato, lezioni magistrali
- 3.2 Destinatari: medico Chirurgo (tutte le discipline), farmacista (tutte le discipline)

3.3 Numero massimo partecipanti: 200

### 4. **CREDITI:** 4,9 per nr 7 ore formative con obbligo di presenza certificato

#### 4.1 **Requisiti per l'ottenimento dei crediti:**

- Superamento positivo del Test di Apprendimento online
- Presenza documentata al 90% del programma formativo
- Compilazione della Scheda di Valutazione evento

*Le prove documentali dei requisiti di cui sopra sono costituite dalla consegna presso la Segreteria dell'Evento dell'apposita documentazione compilata, al termine dei lavori.*

*L'attestato di Crediti conseguiti sarà inviato ai partecipanti dopo la conclusione del corso, e previo controllo e validazione della documentazione di cui sopra.*

*Non sono richiesti pre-requisiti specifici per l'accesso alla formazione, fatta salva l'appartenenza alle Professioni/Discipline per le quali la formazione è accreditata. E' a disposizione una sola prova.*

### 5. **INFORMAZIONI GENERALI**

#### 5.1 **Provider e Segreteria Organizzativa:**

Centro Congressi Internazionale Srl  
Via Guarino Guarini, 4 – 10123 Torino  
Responsabile Progetto : SILVIA MARIONI  
Telefono : 3406096642 Fax : 011 2446950  
e-mail : [beatrice.ponzetti@ccicongress.com](mailto:beatrice.ponzetti@ccicongress.com)

#### 5.2 **Quote di iscrizione:**

€ 100,00

#### 5.3 **Modalità di iscrizione:**

Invio di scheda di iscrizione o richiesta scritta alla Segreteria Organizzativa

### 6. **FACULTY**

**6.1 Responsabili Scientifici:** Paolo Faccendini -Farmacia\_Farmacologia INMI IRCCS Spallanzani\_ Nel 1990 si è Laureato in Farmacia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", si è specializzato in farmacologia con indirizzo Tossicologico nel 2001 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dal 1994 al 1995 ha lavorato come Dirigente Medico presso l'USL RM4. Dal 1995 al 1999 ha lavorato come Dirigente medico presso l'Azienda USL Roma C. dal 2005 al 2022 ha lavorato come Dirigente Facente Funzione presso INMI Lazzaro Spallanzani IRCCS. Oggigiorno è Direttore UOC Farmacia presso INMI Lazzaro Spallanzani IRCCS.

**6.2 Docenti / Relatori:**

Cognome e Nome	Codice Fiscale	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE / FORMATIVA
Andrea Antinori	NTNDR57R07H501F	medico chirurgo	Medicina clinica	Lazzaro Spallanzani" IRCCS, Roma	
Giovanni Berti	BRTGNN64L24G224W	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	UOSD DISTRIBUZIONE E DIRETTA CONTINUITÀ TERAPEUTICA OSPEDALE TERRITORIO	Il candidato è laureato in Farmacia (1987) con specializzazione in Farmacia Ospedaliera (1993). Ha conseguito un Master universitario di II livello in Management dei dipartimenti farmaceutici (UNICAM, 2014) e un corso di formazione manageriale della Regione Veneto (2017). Dal 16/07/2022 è Direttore della UOC Farmacia Ospedaliera del distretto di Treviso – Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana, incarico già ricoperto nello stesso ambito dal 2012 al 2022. Ha maturato esperienza nella gestione di strutture complesse, coordinando 25–30 professionisti, e svolge attività di docenza, pubblicazione scientifica e partecipazione a eventi di settore.

Paola Crosasso	CRSPLA66C42L21 9W	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	ASL Torino città della salute	
Alessandra D'Abramo	DBRLSN79S68H5 01F	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE	INMI SPALLANZANI	<p>Alessandra D'Abramo è Medico specialista in Malattie Infettive con consolidata esperienza clinica, di ricerca e di coordinamento in ambito infettivologico. Attualmente è Dirigente Medico presso l'INMI "Lazzaro Spallanzani", dove dal giugno 2025 ricopre l'incarico di Responsabile della UOS "Salute internazionale e infezioni emergenti e riemergenti ad alto impatto". In precedenza ha svolto attività clinica e consulenziale presso il Policlinico Umberto I di Roma e l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed, con competenze specifiche in infection control e antimicrobial stewardship. Ha maturato significativa esperienza nell'assistenza a popolazioni migranti e in contesti internazionali (Ciad, Yemen, Camerun), oltre a partecipare a numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali su HIV, sepsi, malaria e COVID-19. È Dottore di Ricerca in "Scienze Infettivologiche e delle terapie immunologiche" presso</p>

					l'Università "Sapienza" di Roma e Specialista in Malattie Infettive con il massimo dei voti. Ha inoltre conseguito Master in Sepsi in Chirurgia ed Ecografia internistica. Svolge continuativa attività didattica universitaria ed è autrice di numerose pubblicazioni scientifiche.
Gianpiero D'Offizi	DFFGPR56P23H5 01Y	medico chirurgo	Malattie Infettive	Lazzaro Spallanzani - I.R.C.C.S.	
Giulia Dusi	DSUGLI72E59L78 1T	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	Ospedale S. Maria del Carmine	
Paolo Faccendini	FCCPLA66M23L1 82H	Farmacia	Farmacologia	INMI Lazzaro Spallanzani IRCCS	Il Dott. Paolo Faccendini è un dirigente farmacista con oltre vent'anni di esperienza in ambito ospedaliero e sanitario pubblico. Attualmente ricopre l'incarico di Direttore facente funzioni della UOC Farmacia presso l'INMI "L. Spallanzani" IRCCS di Roma, con responsabilità nella gestione dei beni farmaceutici, dei dispositivi medici e dei diagnostici, nonché nel coordinamento del personale e nella partecipazione a commissioni strategiche aziendali. In precedenza ha svolto il ruolo di Dirigente

					<p>Farmacista presso la Fondazione Policlinico Tor Vergata, dove ha ricoperto incarichi di responsabilità nella distribuzione diretta e per conto, nella gestione logistica dei magazzini farmaceutici, nel monitoraggio dei farmaci biologici e nella partecipazione a commissioni su dispositivi medici e appropriatezza prescrittiva. Ha inoltre maturato esperienza dirigenziale presso diverse ASL del Lazio, occupandosi di pianificazione dei fabbisogni, distribuzione territoriale e gestione della farmaceutica convenzionata.</p> <p>È laureato in Farmacia con lode, ha conseguito un Dottorato di ricerca e un Master universitario di II livello in “Le Politiche del Farmaco”, oltre a diplomi di perfezionamento in ambito manageriale sanitario. È autore di numerose pubblicazioni scientifiche e ha svolto attività didattica universitaria in farmacologia e gestione del farmaco.</p>
Carla Fontana	FNTCRL64C60H50 1I	Scienze Biologiche	Microbiologie Virologia	INMI L Spallanzani	<p>Carla Fontana, nata a Roma il 20 marzo 1964, è laureata in Scienze Biologiche presso l’Università “La Sapienza” di Roma (1989). Ha conseguito la specializzazione in Microbiologia e Virologia e un Master in Management</p>

					<p>Sanitario. Dal 25 ottobre 1985 è dipendente dell'Università di Roma Tor Vergata, dove ha raggiunto il ruolo di Elevate Professionalità EP6. Dal gennaio 2001 svolge incarico assistenziale presso i Laboratori di Microbiologia del Policlinico Tor Vergata. Da ottobre 2018 è Responsabile dell'Unità di appropriatezza prescrittiva interna alla Microbiologia presso il medesimo Policlinico. Dal giugno 2022 ricopre il ruolo di Direttore della UOC Microbiologia e BB dell'INMI "L. Spallanzani" di Roma. È autrice di oltre 120 pubblicazioni su riviste internazionali e di più di 130 atti congressuali e ricopre numerosi incarichi scientifici e istituzionali a livello regionale e nazionale, con particolare riferimento all'ambito della microbiologia clinica e del contrasto alle infezioni correlate all'assistenza.</p>
Roberta Gagliardini	GGLRRT87P58E3 88E	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	UOC Immunodeficienze Virali e IST	<p>Roberta Gagliardini è Dirigente Medico presso la UOC Immunodeficienze Virali dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" IRCCS di Roma dal 20 luglio 2018. In precedenza ha svolto attività di ricerca con assegno presso il</p>

					<p>Dipartimento di Biotecnologie Mediche (2018), incarichi libero-professionali in Malattie Infettive presso l'AOU Senese (2017-2018) e una borsa di studio SIMIT per ricerche sull'HCV (2017). È sub-investigatore e principal investigator in numerosi trial clinici nazionali e internazionali in ambito HIV, HCV e Covid-19. Si è laureata con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma Tor Vergata (2012). Ha conseguito la Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore (2017) ed è attualmente Dottoranda in Microbiologia, Immunologia, Malattie Infettive e Trapianti (XXXIX ciclo, 2023-2024). Nel 2022 ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di Seconda Fascia nel settore 06/D4</p>
Enrico Girardi	GRRNRC67A08F8 39V	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Lazzaro Spallanzani - I.R.C.C.S.	
Elisabetta Maria Vittoria Giunco	GNCLBT95T64G2 24K	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	Azienda Ospedaliera di Padova	<p>Elisabetta Mariavittoria Giunco è farmacista con esperienza in ambito ospedaliero e territoriale. Attualmente è farmacista borsista presso l'Azienda Ospedale-Università di Padova, occupandosi di</p>

					antimicrobial stewardship e appropriatezza prescrittiva. In precedenza ha lavorato come farmacista collaboratore presso Farmacia Conche (2020–2024) e Farmacia Palulello (2024–2025). È laureata magistrale in Farmacia presso l’Università di Padova (109/110) ed è abilitata alla professione di farmacista. Attualmente frequenta la Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica all’Università di Verona.
Lucrezia Manghi	MNGLRZ97S63F4 630	Laurea Magistrale in Farmacia (DM 270/04 – LM 13) conseguita il 13/04/2022 presso Università di Modena e Reggio Emilia	Farmacista Ospedaliera	Arcispedale Santa Maria Nuova – Reggio Emilia	Lucrezia Manghi è una farmacista con esperienza in ambito ospedaliero, attualmente Dirigente Farmacista presso la Farmacia Ospedaliera dell’Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia (dal 16/09/2024), con incarico a tempo parziale di 32 ore settimanali. In precedenza ha collaborato presso la medesima struttura come farmacista libero professionista a tempo pieno (05/10/2023 – 16/09/2024), occupandosi di dispositivi medici, presidio clinico della terapia informatizzata (PSC), distribuzione diretta ed ispezioni nei reparti ospedalieri. Ha svolto tirocini pre-laurea presso il Dipartimento Farmaceutico dell’Ospedale Ramazzini

					<p>di Carpi e presso la Farmacia Dr. Ternelli di Bibbiano, maturando competenze in gestione del magazzino, preparazioni galeniche, farmaci antiblastici e assistenza al banco. È iscritta alla Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Università di Modena e Reggio Emilia (dal 10/2022). Ha conseguito l'abilitazione alla professione di Farmacista il 27/07/2022 e la Laurea Magistrale in Farmacia con votazione 110/110 e lode presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (09/2016 – 13/04/2022)</p>
Silvia Maretti	MRTSLV78T50E73 OG	Farmacia	Farmacia Ospedaliera	Ausl Romagna (farmacia Ospedale di Ravenna)	<p>Silvia Maretti è Farmacista Dirigente presso l'Azienda USL della Romagna dal 2009, attualmente in servizio presso la Farmacia Oncologica dell'Ospedale Santa Maria delle Croci di Ravenna. Nel corso dell'attività professionale ha maturato una consolidata esperienza nella gestione dei farmaci oncologici, nel monitoraggio dei Registri AIFA, nella gestione dei farmaci in sperimentazione clinica e nel supporto al Comitato Etico di Area Vasta Romagna e IRST. Ha inoltre svolto attività di controllo dell'appropriatezza prescrittiva, partecipato a commissioni di gara per materiali e attrezzature</p>

					<p>sanitarie e contribuito a gruppi di lavoro aziendali, inclusa la gestione dell'emergenza scabbia. Dal 2004 al 2009 ha ricoperto il ruolo di Farmacista Consulente presso la medesima struttura, occupandosi di laboratorio di farmacia oncologica, distribuzione diretta dei farmaci e gestione delle sperimentazioni cliniche. È laureata in Farmacia (Università di Camerino, 2006) e ha conseguito un Master in Farmacia e Farmacologia Oncologica (Università degli Studi di Milano, 2008-2009), oltre a un Corso di Perfezionamento in Farmacia Oncologica (2007). Completano il profilo numerose attività formative e partecipazioni congressuali in ambito clinico e gestionale.</p>
Cristina Matranga		Laurea in Giurisprudenza	Laurea in Giurisprudenza	Lazzaro Spallanzani - I.R.C.C.S.	
Valentina Mazzotta	MZZVNT83S53E506W	Medico chirurgo	malattie infettive	IRCCS Lazzaro Spallanzani	<p>Valentina Mazzotta è medico specialista in Malattie Infettive con esperienza clinica e di ricerca principalmente presso l'IRCCS Lazzaro Spallanzani di Roma, dove dal 2019 è Dirigente Medico e dal 2025 responsabile dell'Unità "Counseling, test e</p>

					<p>profilassi HIV e IST". Ha lavorato anche presso l'Ospedale A. Perrino di Brindisi e ha partecipato a numerosi progetti di ricerca su HIV e infezioni correlate. Si è laureata in Medicina e Chirurgia con lode all'Università Cattolica del Sacro Cuore, dove ha conseguito anche la specializzazione in Malattie Infettive. Ha inoltre un dottorato a Tor Vergata e diversi master specialistici</p>
Marzia Mensurati	MNSMRZ71H45H 501E	Farmacia	Farmacia Ospedaliera	Regione Lazio	<p>Marzia Mensurati è dirigente dell'Area "Farmaci e dispositivi" della Direzione regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio. Laureata con lode in Farmacia presso l'Università La Sapienza di Roma, ha conseguito la specializzazione in Farmacia Ospedaliera e due master in Economia e Management dei Servizi Sanitari e Politiche del Farmaco. Ha maturato oltre vent'anni di esperienza nel Servizio Sanitario, ricoprendo ruoli di responsabilità come Direttore della Farmacia Territoriale nelle ASL Roma 3 e Roma 5 e farmacista dirigente presso ASL Roma C. Le sue attività riguardano governance farmaceutica, controllo della spesa, appropriatezza prescrittiva e coordinamento di programmi sanitari regionali.</p>

Fabrizio Palmieri	PLMFRZ57S12H5 01Y	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	INMI L.Spallanzani IRCCS, Roma	<p>Fabrizio Palmieri, medico specialista in Malattie Infettive e in Fisiopatologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio, ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza" nel 1989. Ha completato la specializzazione in Fisiopatologia e Malattie Respiratorie nel 1993 e in Malattie Infettive nel 1997, conseguendo inoltre nel 2009 un Master in Medicina Palliativa presso l'Università di Roma "Tor Vergata" . Dal 2014 è Direttore dell'Unità di Malattie Infettive Respiratorie presso l'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" di Roma, dove coordina le attività cliniche e di ricerca . In precedenza ha ricoperto gli incarichi di Direttore dell'Unità di Malattie Infettive Post-Acute e Hospice (2008–2014), Responsabile di Unità (2004–2007), Dirigente medico (1999–2004) e medico presso la II Divisione di Malattie Infettive (1992–1999). La sua attività è focalizzata sulla gestione clinica della tubercolosi, inclusa la forma multi-resistente, sulle coinfezioni TB-HIV e sulle problematiche infettivologiche correlate a COVID-19, con rilevante produzione scientifica internazionale</p>
-------------------	----------------------	-------------------------	------------------	--------------------------------------	--

<p>Maria Gabriella Paoli</p>	<p>PLAMGB87P70C3 51Q</p>	<p>Farmacista</p>	<p>Farmacista territoriale</p>	<p>arnas garibaldi</p>	<p>Maria Gabriella Paoli è farmacista con esperienza in farmacologia clinica e ricerca. Attualmente lavora presso l'A.O.U. Policlinico San Marco di Catania come Clinical Data Manager e Study Coordinator, occupandosi della gestione operativa di studi clinici multicentrici, data management e farmacovigilanza. In precedenza ha lavorato per oltre dieci anni come farmacista territoriale presso la Farmacia Zacco. È laureata in Farmacia all'Università di Catania ed è specializzanda in Farmacologia e Tossicologia Clinica; ha inoltre conseguito un Master di II livello in Ricerca Clinica e Medical Affairs. Partecipa a studi clinici internazionali e attività scientifiche nel campo delle malattie immuno-mediate.</p>
<p>Sara Passacantilli</p>	<p>PSSSRA81C54H50 10</p>	<p>Farmacia</p>	<p>Farmacia Ospedaliera</p>	<p>Inmi spallanzani</p>	<p>Sara Passacantilli è una farmacista con esperienza in ambito ospedaliero e di ricerca. Dal settembre 2021 lavora presso l'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani di Roma con contratto a tempo indeterminato come dirigente farmacista; in precedenza ha lavorato al Policlinico Umberto I e in farmacia territoriale. Ha svolto anche attività di ricerca e borse di studio presso l'Azienda Ospedaliera San Giovanni</p>

					Addolorata e l'Università di Tor Vergata. È laureata in Farmacia (Sapienza Università di Roma) con specializzazione in Farmacia Ospedaliera e sta frequentando un Master di II livello in Management dei Dipartimenti Farmaceutici presso l'Università di Camerino.
Daniela Piccioni	PCCDNL80P43L219L	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	ASL CITTA' DI LAVORO-OSPEDALE AMEDEO DI SAVOIA	
Carmela Pinnetti	PNNCML78L44F104T	Medico chirurgo	malattie infettive	IRCCS Lazzaro Spallanzani	
Raffaella Reggi	RGGRFL86B57D773V	Farmacia	Farmacia Ospedaliera	ASL ROMA 6	Raffaella Reggi è farmacista ospedaliera presso ASL Roma 6, dove ricopre il ruolo di Dirigente Farmacista dal 2020 (tempo indeterminato dal 2023), con attività anche nell'ambito delle sperimentazioni cliniche e dei comitati etici. In precedenza ha lavorato presso il Comitato Etico Lazio 2 come referente della segreteria tecnico-scientifica. Dal punto di vista accademico svolge attività di docenza in Farmacologia presso l'Università di Roma Tor Vergata. Ha conseguito Laurea in Farmacia (110 e lode), Dottorato in

					Farmacologia e Tossicologia, Specializzazione in Farmacia Ospedaliera e Master in Epidemiologia Clinica presso università italiane
Enrico Ricchizzi	RCCNRC79T02G4 82H	LAUREA IN BIOTECNOLOGIE	LAUREA IN BIOTECNOLOGIE	Regione Emilia Romagna	
Melania Rivano	RVNMLN89E60B3 54O	Farmacia	Farmacia Ospedaliera	AOU Cagliari	Melania Rivano è una farmacista ospedaliera con consolidata esperienza in ambito clinico, oncologico e gestionale. Attualmente presta servizio presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari – Policlinico Duilio Casula, occupandosi della gestione dei dispositivi medici specialistici, dall'approvvigionamento alla distribuzione. In precedenza ha operato presso ASL 8 Ospedale Binaghi e Ospedale A. Businco di Cagliari, nonché presso l'IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano, con attività nei laboratori di allestimento di farmaci antiblastici, galenica sterile e non sterile, farmacovigilanza e monitoraggio AIFA. Ha inoltre maturato esperienza in ambito clinico internazionale attraverso un Erasmus Traineeship in Francia. Ha conseguito la Specializzazione in

					Farmacia Ospedaliera presso l'Università degli Studi di Milano con votazione 70/70 e lode, dopo la Laurea Magistrale in Farmacia presso l'Università degli Studi di Cagliari con votazione 110/110 e lode. È abilitata all'esercizio della professione di farmacista e vanta un articolato percorso di formazione e ricerca scientifica in ambito farmacologico e farmaco-economico.
Francesco Paolo Russo	RSSFNC73D29C35 1Z	Medico chirurgo	medicina generale	Università degli studi di Padova	
Paolo Schincariol	SCHPLA56P10E09 8D	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	Ospedali Galliera. Genova	Paolo Schincariol è farmacista con oltre 40 anni di esperienza nel settore sanitario e farmaceutico. Dal 2020 al 2023 è stato Direttore della Struttura Complessa di Farmacia Ospedaliera e Territoriale dell'ASUGI (Area Giuliana), dopo precedenti incarichi direttivi nelle farmacie ospedaliere di Trieste e Udine. In precedenza ha lavorato come farmacista ospedaliero, informatore medico-scientifico e analista chimico. Laureato in Farmacia all'Università di Trieste (1983), ha conseguito la Specializzazione in Farmacia Ospedaliera all'Università di Padova

					(1998) e un Master manageriale per farmacisti dirigenti del SSN (2004).
Maria Chiara Silvani	SLVMCH76R53H1 99H	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	Santa maria delle Croci	Maria Chiara Silvani è dirigente farmacista con oltre vent'anni di esperienza nel Servizio Sanitario. Dal 2024 è Direttore della U.O. Direzione Assistenza Farmaceutica Ospedaliera di Ravenna (AUSL Romagna), dopo incarichi dirigenziali nella stessa azienda dal 2020; in precedenza è stata dirigente farmacista presso AUSL Imola e Regione Emilia-Romagna occupandosi di valutazione dei farmaci, governance della spesa sanitaria e dispositivi medici. Ha iniziato la carriera nella ricerca presso l'Università di Bologna (CREVIF). È laureata in Farmacia, specializzata in Farmacia Ospedaliera e PhD in Farmacologia; possiede master e formazione manageriale in gestione dei servizi sanitari.
Giulia Silvestrini	SLVGLI82S61L500 L	MEDICINA E CHIRURGIA	Igiene e Medicina Preventiva	Ausl romagna	

Elena Sora	SROLNE78P60D4 88T	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	ausl bologna	Raffaella Reggi è farmacista ospedaliera presso ASL Roma 6, dove ricopre il ruolo di Dirigente Farmacista dal 2020 (tempo indeterminato dal 2023), con attività anche nell'ambito delle sperimentazioni cliniche e dei comitati etici. In precedenza ha lavorato presso il Comitato Etico Lazio 2 come referente della segreteria tecnico-scientifica. Dal punto di vista accademico svolge attività di docenza in Farmacologia presso l'Università di Roma Tor Vergata. Ha conseguito Laurea in Farmacia (110 e lode), Dottorato in Farmacologia e Tossicologia, Specializzazione in Farmacia Ospedaliera e Master in Epidemiologia Clinica presso università italiane.
Fabio Tumietto	TMTFBA64D01H5 01N	MEDICINA E CHIRURGIA	Malattie Infettive	A.O.U. DI BOLOGNA POLICLINICO S. ORSIOLA - MALPIGHI	
Francesca Venturini	VNTFNC65B51G2 24H	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	A.O.U. Padova	

## 7. PROGRAMMA FORMATIVO



## PROGRAMMA

### SESSIONE INTRODUTTIVA

09:00 – 09:20

Moderano **Paolo Faccendini - UOC Farmacia INMI e Maria Chiara Silvani - Presidente SIFaCT**

09:00 – 09:10 Apertura dei lavori (**Cristina Matranga - Direttore Generale INMI**)

09:10 – 09:20 Inquadramento del convegno (**Enrico Girardi - Direttore Scientifico INMI**)

09:20 – 09:40 Sessione introduttiva/Keynote (**Andrea Antinori - Direttore Sanitario INMI**)

### SESSIONE 1 – MALATTIE INFETTIVE EMERGENTI, CAMBIAMENTO CLIMATICO E CONTESTI COMPLESSI

09:40 – 10:40 – Moderano: Paolo Faccendini, Enrico Girardi

#### Aree tematiche:

09:40 - 10:00 Medicina delle migrazioni (**Alessandra D’Abramo - UOC Malattie Infettive ad alta Intensità di cura - INMI**)

10:00 – 10:20 Scabbia ed emergenze sanitarie (**Silvia Maretti/Giulia Silvestrini - AUSL Romagna**)

10:20 – 10:40 Gestione della tubercolosi multifarmaco-resistente (**Fabrizio Palmieri - UOC Malattie Infettive dell’Apparato Respiratorio INMI**)

10:40 – 10:50 Discussione e conclusioni

### SESSIONE 2 – MALATTIE VIRALI ED EPATICHE, POPOLAZIONI SPECIALI E PAZIENTE FRAGILE

10:50 – 11:50 – Moderano: Giulia Dusi, Maria Chiara Silvani

#### Aree tematiche:

10:50 – 11:10 Impatto dei flussi migratori sull’epidemiologia delle epatiti (**Gianpiero D’Offizi - UOC Malattie Infettive Epatologia - INMI**)

11:10 – 11:30 Innovazione terapeutica prospettive nell’eradicazione dell’epatite cronica B (**Francesco Paolo Russo - Università di Padova**)

11:30- 11:50 Contributo della farmacia clinica nei percorsi integrati (**Elisabetta Maria Vittoria Giunco**)

11:50 – 12:00 Discussione e conclusioni

### SESSIONE 3 – ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP - MODELLI ORGANIZZATIVI INNOVATIVI

12:00 – 13:20 – Moderano: Raffaella Reggi, Francesca Venturini/Maria Gabriella Paoli

#### Aree tematiche:

12:00 – 12:20 ICA Tour: gestione innovativa del PNCAR nella Regione Lazio (**Cristina Matranga - Direttore Generale INMI**)

12:20 – 12:40 Appropriatelyzza prescrittiva e sostenibilità nella Regione Lazio– (**Marzia Mensurati - Direttore Politiche del Farmaco Regione Lazio**)

12:40 – 13:00 Antimicrobial Stewardship in ambito territoriale: PRCAR Emilia Romagna – (**Enrico Ricchizzi - Regione Emilia Romagna**)

13:00 – 13:20 Antimicrobial Stewardship nelle RSA: l’esperienza di Treviso (**Giovanni Berti – UOSD Farmaceutica Territoriale ASL 2 Marca Trevigiana**)

13:20 – 13:30 Discussione e conclusioni

## PAUSA PRANZO

13:30 – 14:30

### SESSIONE 4 – DIAGNOSTICA E ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP

CENTRO CONGRESSI INTERNAZIONALE S.R.L. a S.U.

Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino

Ph. +39 011 2446911

P.I. 07628360963 – REA TO-1151375

[info@ccicongress.com](mailto:info@ccicongress.com); [cci@certificazioneposta.it](mailto:cci@certificazioneposta.it)

[www.ccicongress.com](http://www.ccicongress.com)





14:30 – 15:40 – Moderano: Paolo Schincariol, Melania Rivano

**Aree tematiche:**

14:30 – 14:50 Diagnostica microbiologica e molecolare a supporto della stewardship – **(Carla Fontana - UOC Microbiologia e Banca biologica INMI)**

14:50 – 15:20 Best practices di AMS in contesti assistenziali differenti collaborazione multidisciplinare medico-farmacista **(Fabio Tumietto / Elena Sora – UOC AMS Bologna)**

15:20 – 15:40 Terapie antibiotiche e antimicotiche sul territorio e a domicilio, programma OPAT (Outpatient Parenteral Antibiotic Therapy) **(Lucrezia Manghi – AUSL Reggio Emilia)**

15:40 – 15:50 Discussione e conclusioni

**SESSIONE 5 – HIV, PREVENZIONE E MODELLI INNOVATIVI DI CURA**

15:50 – 17:20 - Moderano: Sara Passacantilli, Andrea Antinori

**Aree tematiche:**

15:50 – 16:10 Novità terapeutiche in HIV **(Roberta Gagliardini UOC Immunodeficienze Virali - INMI)**

16:10 – 16:30 Modelli innovativi di presa in carico per persone con HIV (PLHIV) **(Carmela Pinnetti UOS APC Immunodeficienze Virali INMI)**

16:30 – 16:50 Continuità assistenziale e aderenza terapeutica **(Daniela Piccioni/Paola Crosasso ASL Città di Torino)**

16:50 – 17:10 Profilassi pre-esposizione (PrEP) dalla terapia orale ai farmaci iniettabili **(Valentina Mazzotta - UOS Counseling, test e profilassi HIV e IST)**

17:10 – 17:20 Consensus sulle attività del farmacista clinico nel paziente con infezione virale **(Maria Chiara Silvani - Dipartimento Farmaceutico AUSL Romagna)**

17:20 – 17:30 Conclusioni e take-home messages

**CENTRO CONGRESSI INTERNAZIONALE S.R.L. a S.U.**

Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino

Ph. +39 011 2446911

P.I. 07628360963 – REA TO-1151375

[info@ccicongress.com](mailto:info@ccicongress.com); [cci@certificazioneposta.it](mailto:cci@certificazioneposta.it)

[www.ccicongress.com](http://www.ccicongress.com)

