

FACULTY

BEATRICE ANNA ADRIANI Direttore U.O. Malattie Infettive, Ospedale Santo Stefano, Azienda USL Toscana Centro, Prato

ALESSANDRO BARBIERI Direttore Dipartimento di Prevenzione, Azienda USL Toscana Nord Ovest

FILIPPO BARTALESI Direttore U.O. Malattie Infettive, Ospedale Santa Maria Annunziata, Azienda USL Toscana Centro, Firenze

ALESSANDRO BARTOLONI Professore Ordinario di Malattie Infettive, Direttore S.O.D. Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Università degli Studi di Firenze

CHIARA BERTOLOZZI Responsabile Casa Alloggio C.e.I.S., Lucca

CLAUDIA BIANCO Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale San Donato, Azienda USL Toscana Sud Est, Arezzo

GIOVANNA BIANCO Responsabile Settore Prevenzione, Salute e Sicurezza, Veterinaria, Direzione Sanità, Welfare e Coesione Sociale, Regione Toscana

ALBERTO BORGHETTI Professore Associato di Malattie Infettive, Dirigente Medico U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Università degli Studi di Pisa

GIORGIO BRIGANTI Direttore Dipartimento di Prevenzione, Azienda USL Toscana Sud Est

MARIA CHIARA BURLA Dirigente Farmacista, Azienda USL Toscana Centro

VALENTINA CAPPELLINI Direttore S.O.S. Farmacia Ospedaliera, Ospedale San Jacopo, Azienda USL Toscana Centro, Pistoia

SILVIA CORRADINI Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale San Donato, Azienda USL Toscana Sud Est, Arezzo

PAOLA CORSI Dirigente Medico S.O.D. Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

SILVIA COSTARELLI Dirigente Medico U.O. Malattie Infettive, Ospedali Riuniti, Azienda USL Toscana Nord Ovest, Livorno

DAVIDE CROCE Direttore del Centro di Ricerca sull'Economia e il Management in Sanità e nel Sociale, Università Carlo Cattaneo - LIUC, Castellanza VA

MICHELE DE GENNARO Dirigente Medico U.O. Malattie Infettive, Ospedale San Luca, Azienda USL Toscana Nord Ovest, Lucca

ELENA DE SANCTIS Direttore UOC Igiene e Sanità Pubblica, Dipartimento di Prevenzione, Azienda USL Toscana Sud Est

MASSIMILIANO FABBIANI Professore Associato di Malattie Infettive, Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Senese, Università degli Studi di Siena

GIULIANA FABBRI Direttore Sanitario, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

MARCO FALCONE Professore Ordinario di Malattie Infettive, Direttore U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Università degli Studi di Pisa

GIOVANNA GALLUCCI Direttore U.O. Farmacia Ospedaliera, Azienda Ospedaliero-Universitaria Senese

FILIPPO LAGI Dirigente Medico S.O.D. Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

BARBARA MEINI Direttore Dipartimento del Farmaco, Azienda USL Toscana Sud Est

DANIELA MESSERI Direttore U.O. Malattie Infettive, Ospedale San Jacopo, Azienda USL Toscana Centro, Pistoia

SARA MODICA Dirigente Medico U.O. Malattie Infettive, Ospedale San Luca, Azienda USL Toscana Nord Ovest, Lucca

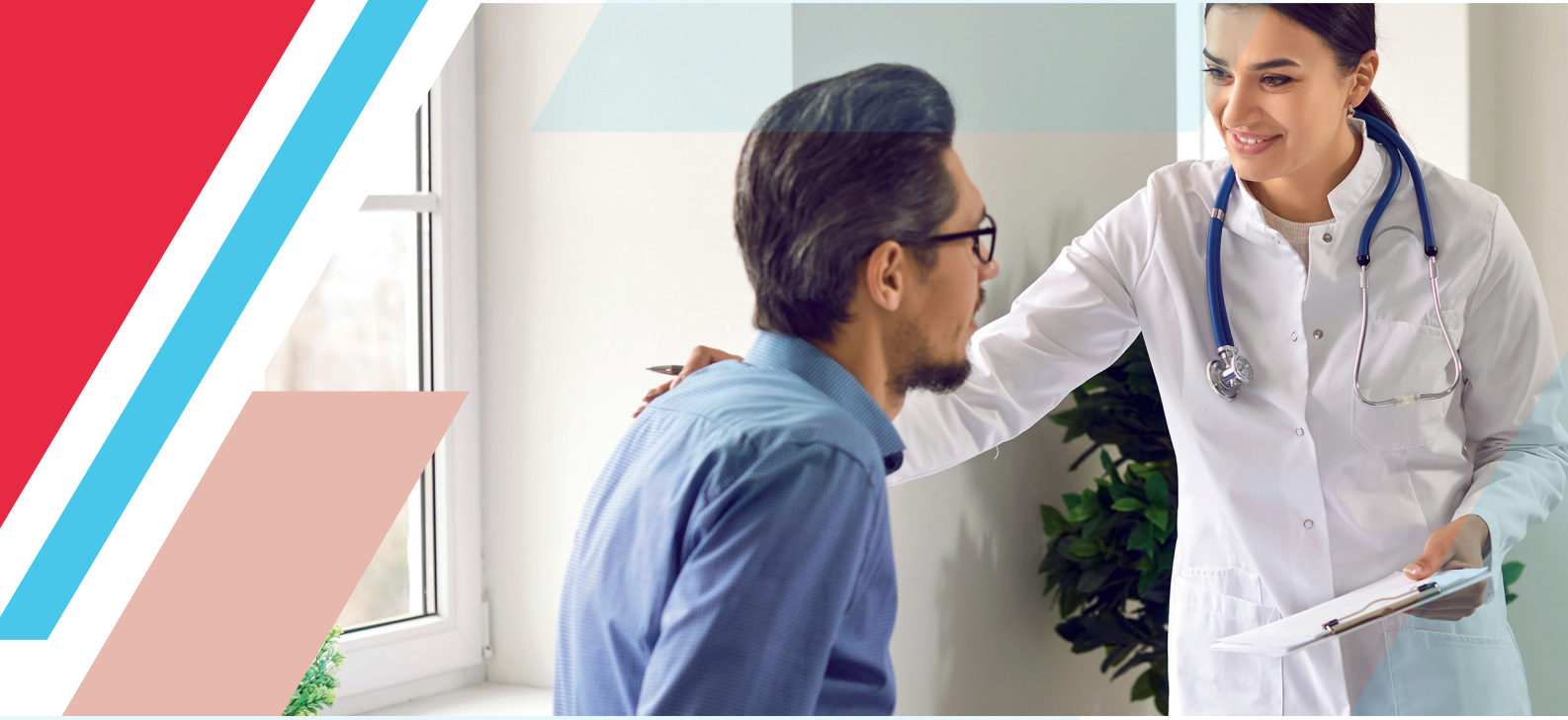
CESIRA NENCIONI Direttore U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale Misericordia, Azienda USL Toscana Sud Est, Grosseto

ELEONORA PAVONE Direttore Dipartimento del Farmaco, Azienda USL Toscana Centro

LUIGI PISANO Dirigente Medico Centro MTS, Ospedale Piero Palagi, Azienda USL Toscana Centro, Firenze

CONTATTI
eventi@sanitanova.it
02 89692182

Con il patrocinio di
SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali
Sez. Regione Toscana



BARBARA RITA PORCHIA Dirigente Settore Prevenzione, Salute e Sicurezza, Veterinaria, Direzione Sanità, Welfare e Coesione Sociale, Regione Toscana

MONIA PUGLIA Funzionario Osservatorio di Epidemiologia, Agenzia Regionale di Sanità della Toscana (ARS), Firenze

BARBARA ROSSETTI Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale Misericordia, Azienda USL Toscana Sud Est, Grosseto

ELENA SALOMONI Dirigente Medico U.O. Malattie Infettive, Ospedale Santa Maria Annunziata, Azienda USL Toscana Centro, Firenze

SPARTACO SANI Direttore U.O. Malattie Infettive, Ospedali Riuniti, Azienda USL Toscana Nord Ovest, Livorno

GIOVANNI SARTESCHI Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale Apuane, Azienda USL Toscana Nord Ovest, Massa

DANILO TACCONI Direttore U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale San Donato, Azienda USL Toscana Sud Est, Arezzo

MARIO TUMBARELLO Presidente SIMIT Sezione Toscana, Professore Ordinario di Malattie Infettive, Direttore U.O.C. Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria Senese, Università degli Studi di Siena

FRANCESCA VIVALDI Dirigente Farmacista, UOC Governo Appropriatezza Prescrittiva Farmaceutica, Azienda USL Toscana Nord Ovest

FABIO VOLLE Coordinatore Osservatorio di Epidemiologia, Agenzia Regionale di Sanità della Toscana (ARS), Firenze

Segreteria Organizzativa (e Provider ECM n.12)



Grazie al contributo
non condizionante di



Organizzazione
certificata secondo
i principi di Gestione
Sostenibile degli Eventi

19 NOVEMBRE 2025 / 9 FEBBRAIO 2026

PROGETTO ISTITUZIONALE

HIV e Terapie Long-Acting: un passo verso infezioni zero

RESPONSABILI SCIENTIFICI

MARCO FALCONE Professore Ordinario di Malattie Infettive, Direttore U.O. Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Università degli Studi di Pisa

DANILO TACCONI Direttore U.O.C. Malattie Infettive, Ospedale San Donato, Azienda USL Toscana Sud Est, Arezzo

MODERATORE

MONICA TORRIANI Healthcare Communication Advisor, Milano

FIRENZE | Hotel Indigo
Via Jacopo da Diacceto, 16/20



RAZIONALE

Le terapie long acting stanno rivoluzionando la gestione dell'HIV, offrendo importanti vantaggi per i pazienti e il sistema sanitario. Rispetto alle terapie giornaliere, migliorano la qualità di vita riducendo l'impatto quotidiano della malattia e favorendo una maggiore aderenza terapeutica, elemento cruciale per contenere la trasmissione del virus. Questo è particolarmente rilevante per la Regione Toscana, dove l'HIV rappresenta ancora una sfida sanitaria significativa. La transizione verso il long acting richiede una riorganizzazione dei percorsi assistenziali e un coinvolgimento delle istituzioni sanitarie per garantire un accesso equo e ottimizzarne l'efficacia. Inoltre, i costi indiretti legati alle terapie giornaliere, come l'impatto sociale, possono essere ridotti, generando benefici economici per il sistema sanitario. La combinazione tra terapie long acting e strategie di prevenzione, come la PrEP, offre un modello integrato per abbassare l'incidenza delle nuove infezioni. Gli incontri istituzionali patrocinati dalla SIMIT favoriscono il dialogo tra stakeholder per promuovere l'adozione di queste terapie, evidenziandone i vantaggi e affrontandone le sfide operative. Il progetto coinvolge infettivologi della Toscana, Direttori di prevenzione delle ASL e AO, Direttori di farmacia, associazioni di pazienti e stakeholder istituzionali.

OBIETTIVI

Promuovere il dialogo istituzionale:

Coinvolgere rappresentanti di istituzioni sanitarie, società scientifiche e associazioni di pazienti per discutere i benefici del long acting.

Ridurre l'incidenza delle infezioni da HIV

Definire strategie organizzative:

Identificare le necessità logistiche e organizzative per la gestione delle somministrazioni

Valorizzare i benefici economici:

Evidenziare i risparmi sui costi indiretti legati all'adozione del long acting

Integrare la prevenzione:

Valutare l'importanza della PrEP per le categorie a rischio e il suo ruolo complementare nelle strategie di prevenzione

PROGRAMMA

I° INCONTRO - 19 Novembre 2025 RICONOSCERE I BENEFICI DEL LONG ACTING

OBIETTIVI

- Analizzare l'incidenza delle infezioni da HIV nella Regione Toscana e i fattori che influenzano la diffusione del virus
- Valutare il ruolo dell'aderenza terapeutica nella riduzione dell'incidenza dell'HIV
- Analizzare l'impatto delle terapie giornaliere sulla vita del paziente
- Presentare dati su aderenza e qualità di vita nelle terapie long acting
- Discutere i costi indiretti legati alla terapia giornaliera e il potenziale risparmio economico

AGENDA

Chairs: *Marco Falcone, Danilo Tacconi*

Moderatore: *Monica Torriani*

14:30 Saluti delle Istituzioni

F. Bartalesi, C. Nencioni, S. Sani

15:00 Introduzione ai lavori

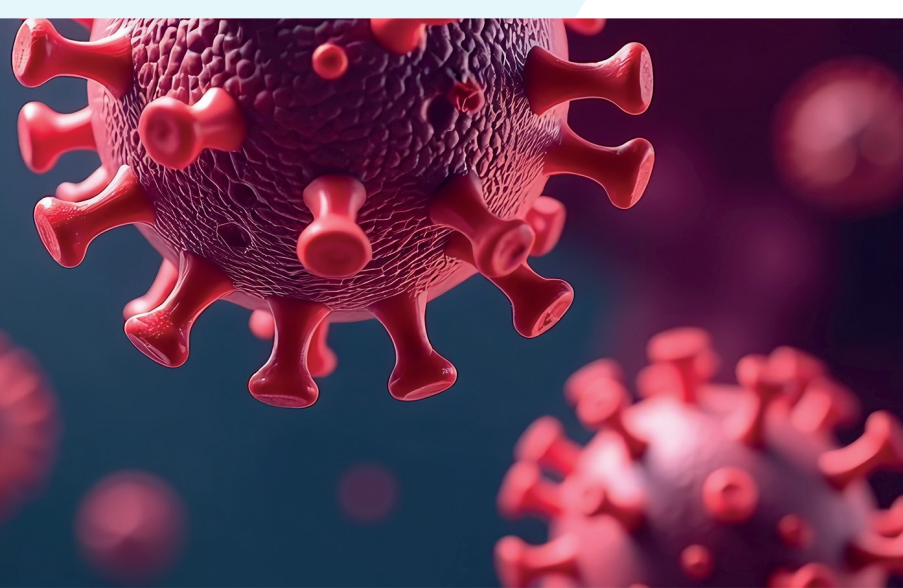
15:15 Relazione tecnica: Modelli organizzativi per la somministrazione

15:45 Esperienze a confronto: Testimonianze da centri pilota

16:20 Workshop pratico: Disegno di un percorso assistenziale ideale - *Tutta la Faculty*

17:20 Il ruolo della PrEP nella prevenzione delle infezioni da HIV - *B. Rossetti*

17:30 Condivisione in plenaria e conclusioni



II° INCONTRO - 9 Febbraio 2026 ORGANIZZAZIONE LOGISTICA DELLE TERAPIE LONG ACTING IN HIV e RUOLO DELLA PrEP NELLA PREVENZIONE

OBIETTIVI

- Identificare i requisiti organizzativi per la somministrazione nei centri ospedalieri
- Proporre soluzioni operative per ottimizzare i percorsi assistenziali

AGENDA

Chairs: *Filippo Bartalesi, Cesira Nencioni, Spartaco Sani*

Moderatore: *Monica Torriani*

14:30 Saluti delle Istituzioni

F. Bartalesi, C. Nencioni, S. Sani

15:00 Introduzione ai lavori

15:15 Relazione tecnica: Modelli organizzativi per la somministrazione

15:45 Esperienze a confronto: Testimonianze da

centri pilota

16:20 Workshop pratico: Disegno di un percorso assistenziale ideale - *Tutta la Faculty*

17:20 Il ruolo della PrEP nella prevenzione delle infezioni da HIV - *B. Rossetti*

17:30 Condivisione in plenaria e conclusioni