

FACULTY

ANTONIO ALBANESE U.O.S.D. Malattie Infettive, A.O. Papardo, Messina

GIACOMO MATTEO BRUNO Professore in HTA e Farmacoeconomia, Dipartimento Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Pavia

STEFANO CAMPO Servizio 4 Programmazione Ospedaliera, Dipartimento Pianificazione Strategica, Assessorato della Salute Regione Sicilia

ANTONIO CASCIO Professore Ordinario di Malattie Infettive, Direttore U.O.C Malattie Infettive e Centro Regionale di Riferimento AIDS, AOU Policlinico "P. Giaccone", Università di Palermo

MARIO CASCIO NPS Sicilia onlus, Palermo

BENEDETTO MAURIZIO CELESIA U.O.C Malattie Infettive, ARNAS Garibaldi, Catania

DOMENICO CIPOLLA Direttore Sanitario, ARNAS Civico, Palermo

PIETRO COLLETTI U.O.C Malattie Infettive, Ospedale P. Borsellino, Marsala TP

EVA DE LUCA U.O.C Farmacia, AOU Policlinico "P. Giaccone", Palermo

GIUSEPPINA FASSARI U.O.C Farmacia, ARNAS Garibaldi, Catania

ANTONINA FRANCO U.O.C Malattie Infettive, Ospedale Umberto I°, Siracusa

CHIARA FRASCA U.O.C Malattie Infettive, AOU Policlinico "G. Rodolico San Marco", Catania

GEMMA FUDULI U.O.S.D. Malattie Infettive, Ospedale Giovanni Paolo II, Ragusa

CHIARA IARIA U.O.C Malattie Infettive, ARNAS Civico, Palermo

PAOLO MAGGI Malattie Infettive, Università degli Studi di Enna "Kore"

GIOVANNI MAZZOLA U.O.C Malattie Infettive, A.O. Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello, Palermo

LUCIANO NIGRO LHIVE Diritti e Prevenzione, Catania

GIUSEPPE NUNNARI Presidente SIMIT Sezione Sicilia, Professore Ordinario di Malattie Infettive, Dirigente Medico U.O.C Malattie Infettive, ARNAS Garibaldi, Università degli Studi di Catania

GRAZIA PANTO' U.O.C Malattie Infettive, A.O. Cannizzaro, Catania

MICHELE PATERNO' U.O.C Malattie Infettive, Ospedale "Gravina", Caltagirone CT

CONTATTI

eventi@sanitanova.it
02 89692182



GIOVANNI FRANCESCO PELLICANÒ U.O.C Malattie Infettive, AOU "G. Martino", Università degli Studi di Messina

SEBASTIANO W. POLLINA ADDARIO Servizio 9 Sorveglianza ed Epidemiologia Valutativa, Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Assessorato della Salute Regione Sicilia

MAURO SAPIENZA Direttore Sanitario, ARNAS Garibaldi, Catania

GIACOMO SCALZO Dirigente Generale Dipartimento per le attività sanitarie e Osservatorio epidemiologico (DASOE), Assessorato della Salute Regione Sicilia

FABRIZIO PULVIRENTI U.O.C Malattie Infettive, Ospedale V. Emanuele, Gela CL

MARCELLO TRIZZINO U.O.C Malattie Infettive, AOU Policlinico "P. Giaccone", Palermo

9 LUGLIO 2026

PROGETTO ISTITUZIONALE

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI

ANTONIO CASCIO Professore Ordinario di Malattie Infettive, Direttore U.O.C Malattie Infettive e Centro Regionale di Riferimento AIDS, AOU Policlinico "P. Giaccone", Università di Palermo

GIUSEPPE NUNNARI Presidente SIMIT Sezione Sicilia, Professore Ordinario di Malattie Infettive, Dirigente Medico U.O.C Malattie Infettive, ARNAS Garibaldi, Università degli Studi di Catania

MODERATORE

MAURIZIO DI PIAZZA Senior Advisor, Project & Executive Manager dell'Ordine dei Medici di Palermo

PALERMO | Chiesa Sant'Antonio Abate, Complesso Monumentale Steri
Piazza Marina, 60

Segreteria Organizzativa (e Provider ECM n.12)



Grazie al contributo non condizionante di



Organizzazione certificata secondo i principi di Gestione Sostenibile degli Eventi



RAZIONALE

La gestione dell'HIV ha raggiunto elevati standard di efficacia grazie alle terapie antiretrovirali, ma persistono criticità legate a:

- aderenza terapeutica non ottimale
- drop-out e difficoltà di retention in care
- disomogeneità organizzativa tra centri
- barriere sociali e logistiche nei pazienti fragili

Le terapie long-acting (LA) rappresentano un'evoluzione significativa, consentendo somministrazioni periodiche (1-2 mesi) che:

- migliorano aderenza e continuità terapeutica
- riducono il burden psicologico della terapia quotidiana
- facilitano la gestione di pazienti complessi
- ottimizzano l'organizzazione dei servizi

In Sicilia, per caratteristiche epidemiologiche e distribuzione dei centri, il modello LA può generare un impatto rilevante sia clinico che organizzativo.

Il progetto mira a:

- definire un modello regionale condiviso
- uniformare i percorsi assistenziali
- integrare terapia LA e prevenzione (PrEP)
- produrre un documento operativo regionale

Chairs: Antonio Cascio, Giuseppe Nunnari
Moderatore: Maurizio Di Piazza

- 13:00-14:00** **Welcome coffee e registrazione**
- 14:00-14:10** **Saluti delle Istituzioni**
Regione Sicilia Assessorato Salute, DASOE, Programmazione strategica e farmaceutica
- 14:10-14:30** **Introduzione ai lavori e risultati survey conoscitiva**
A. Cascio, G. Nunnari
- 14:30-14:45** **Incidenza e sorveglianza HIV/AIDS in Sicilia**
S.W. Pollina Addario
- 14:45-15:05** **Ospedalizzazioni HIV correlate e strategie di contenimento**
A. Cascio
- 15:05-15:25** **Benefici delle terapie long acting e impatto sull'aderenza terapeutica**
G. Nunnari
- 15:25-15:45** **Impatto economico, sostenibilità e implementazione delle terapie long acting**
G.M. Bruno
- 15:45-16:05** **Modelli organizzativi per la somministrazione delle terapie long acting e integrazione nei modelli PrEP**
B.M. Celesia
- 16:05-16:25** **Standard minimi per la corretta presa in carico del paziente**
M. Trizzino
- 16:25-17:30** **Esperienze a confronto: testimonianze dai centri regionali**
A. Albanese, P. Colletti, A. Franco, C. Frasca, G. Fuduli, C. Iaria, P. Maggi, G. Mazzola, G. Pantò, M. Paternò, G.F. Pellicanò, F. Pulvirenti
- 17:30-18:15** **Workshop operativo "Disegno di un percorso assistenziale ideale": eleggibilità, follow up, logistica e integrazione con modelli PrEP**
Moderatori: A. Cascio, E. De Luca, G. Fassari, G. Nunnari
Tutta la Faculty
- 18:15-18:30** **Sintesi conclusiva e raccomandazioni operative**
A. Cascio, G. Nunnari

