

# PANDORA

## ID - 22

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

PROGETTO DI FORMAZIONE

Anno Accademico

21/22

Scuola di Specializzazione  
in Malattie Infettive e Tropicali

*Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte*

Dottorato di Ricerca Clinica

*Coordinatore: Prof. Massimo Del Fabbro*

Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"

ASST Fatebenefratelli Sacco

Clinica di Malattie Infettive e Tropicali

*Direttore: Prof. Spinello Antinori*

Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

U.O.C. Malattie Infettive

*Direttore: Prof. Andrea Gori*

Dipartimento di Scienze della Salute

ASST Santi Paolo e Carlo

Clinica di Malattie Infettive e Tropicali

*Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Santi Paolo e Carlo

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco



Fondazione IRCCS  
Ca' Granda  
Ospedale Maggiore  
Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

28 Aprile

LE MICOBATTERIOSI NON TUBERCOLARI

VIRTUAL  
EVENT

# LE MICOBATTERIOSI NON TUBERCOLARI

**Giovedì 28 Aprile 2022, Ore 16.00-19.00**

Il Seminario del Progetto di Formazione **PANDORA ID-22**, si svolgerà in diretta su Piattaforma multimediale dedicata (Webinar-Fad sincrona): [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress)

**Responsabile scientifico:** Prof. Andrea Gori  
*Università degli Studi di Milano, Milano*

**N. 3 ore di formazione - Crediti ECM n. 4,5**

**Obiettivo formativo:** documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza–profili di cura

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 16.00-19.00 **LE MICOBATTERIOSI NON TUBERCOLARI**  
Moderatore: Alessandra Bandera (Milano)
- 16.00 **I micobatteri non tubercolari: chi sono e cosa fanno**  
Andrea Lombardi (Milano)
- 16.30 **Le infezioni extra-polmonari da micobatteri non tubercolari**  
Luigi R. Codecasa (Milano)
- 17.10 **La malattia polmonare da micobatteri non tubercolari (NTM-LD)**  
Andrea Gramegna (Milano)
- 17.50 **La terapia delle micobatteriosi non tubercolari**  
Andrea Calcagno (Torino)
- 18.30 **Discussione**
- 18.50 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

## RAZIONALE

Un tempo ritenuti meri colonizzanti o patogeni solo nei soggetti immunocompromessi, i micobatteri non tubercolari (NTM) hanno ora un riconosciuto ruolo di patogeni in un ampio gruppo di individui, inclusi gli immunocompetenti, con una prevalenza superiore a quella di *Mycobacterium tuberculosis* nei paesi Occidentali. Scopo di questo seminario è fornire un aggiornamento dell'epidemiologia, delle manifestazioni cliniche e della terapia di questi microrganismi, che sempre maggiormente verranno incontrati nella pratica clinica.

## FACULTY

Prof.ssa Alessandra Bandera  
Dott. Andrea Lombardi  
Dott. Luigi R. Codecasa  
Dott. Andrea Gramegna  
Prof. Andrea Calcagno

Università degli Studi di Milano, Milano  
Università degli Studi di Milano, Milano  
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano  
Università degli Studi di Milano, Milano  
Università degli Studi di Torino, Torino

# INFO GENERALI

I Seminari del Progetto di Formazione **PANDORA ID-22**, organizzati dalla Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università degli Studi di Milano, si svolgeranno in diretta su Piattaforma multimediale dedicata (Webinar-Fad sincrona): [www.tmtworld.it](http://www.tmtworld.it)

## COORDINATORE SCIENTIFICO

*Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte*

## DIREZIONE SCIENTIFICA

*S. Antinori, A. d'Arminio Monforte, A. Gori, G. Rizzardini*

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

*A. Giacomelli, A. Lombardi, M. Schiavini, C. Tincati, G. Marchetti*

## ECM

I Seminari del Format **PANDORA ID-22** sono destinati a Medici chirurghi, Biologi e Farmacisti. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza, rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma, al 90% dei lavori del singolo Seminario, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario on-line, disponibile per 3 giorni a partire dal giorno successivo alla conclusione dell'Evento, con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione on-line della Scheda di Valutazione dell'Evento.

## ISCRIZIONI

La partecipazione ai Seminari del Format **PANDORA ID-22** è gratuita.

Per iscriversi è necessario collegarsi al sito [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress), selezionare l'icona del Seminario, accedere alla Piattaforma FAD e Registrarsi per finalizzare l'iscrizione. Si consiglia di conservare le credenziali di accesso impostate durante la procedura di registrazione perché le stesse potranno essere utilizzate anche per le future iscrizioni agli Eventi progettati e proposti da T.M.T. Srl

## DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE

Per partecipare ai Seminari del Format **PANDORA ID-22 VIRTUAL EVENTS** in modalità Webinar-FAD Sincrona è richiesta la seguente configurazione minima:

- PC/Mac/Tablet/Smartphone
- Banda di collegamento ADSL o superiore
- Scheda audio, cuffie o altoparlanti
- Browser web (Mozilla Firefox, Chrome, Safari, Internet Explorer 10.0+, Android 4.4+, IOS Safari 7+)
- Abilitazione dei cookies e di Javascript
- Plug-in: visualizzatore Pdf

## PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**T.M.T. Srl**

Via Mecenate 12 - 20138 Milano - Tel. 0258012822

E-mail: [congress@tmtworld.it](mailto:congress@tmtworld.it) - Web site: [www.tmtworld.it](http://www.tmtworld.it)