



associazione  
microbiologi  
clinici italiani

Ente del Terzo Settore

Comitato di Studio per la Micologia (CoSM)

Con il patrocinio di:

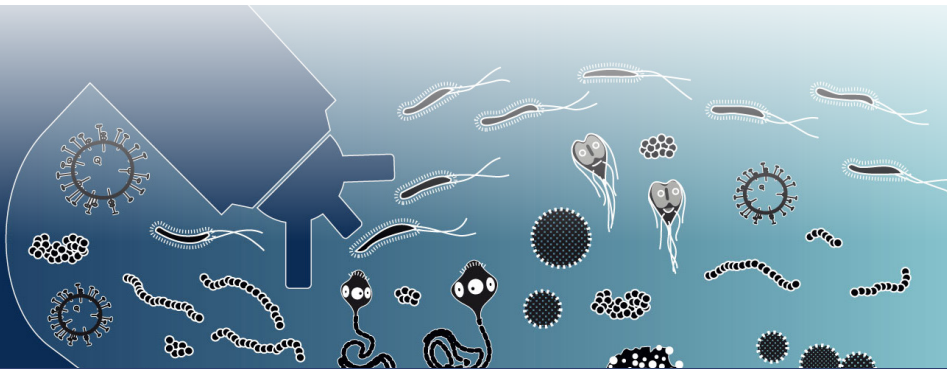


SASSARI, 24 MAGGIO 2024

# UPDATE SULLA DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELLE MICOSI PROFONDE E SISTEMICHE

## SEDE:

Camera di Commercio  
Industria Artigianato e Agricoltura  
Via Roma, 74  
07100 Sassari



[www.amcli.it](http://www.amcli.it)

## PRESENTAZIONE DEL CORSO



Le Infezioni Fungine Invasive rappresentano, per frequenza, morbilità e mortalità associata, una crescente preoccupazione per la salute pubblica globale. La loro incidenza, in costante aumento, è strettamente legata al crescente numero di pazienti immunocompromessi. Ciò è dovuto a molteplici fattori tra cui principalmente terapie e interventi che compromettono il sistema immunitario, trapianti di organi solidi e/o di midollo osseo, infezioni virali del tratto respiratorio, diabete, malattie croniche polmonari (BPCO). La recente pandemia da SARS-CoV2 è stata associata ad un aumento dell'incidenza delle Infezioni Fungine Invasive in comorbidità, causate soprattutto da *Aspergillus spp.*, *Mucorales* e *Candida spp.*, con conseguenze spesso devastanti. La diagnosi clinica di queste infezioni è resa più complicata dalla sintomatologia non patognomonica. La varietà delle specie fungine coinvolte, la loro natura spesso opportunistica, le problematiche diagnostiche e la crescente resistenza ai farmaci antifungini, peraltro disponibili in numero limitato, richiedono un costante aggiornamento, revisione dei percorsi diagnostici e confronto tra le diverse figure professionali coinvolte. Il Corso vuole fornire un approfondimento dei vari aspetti delle micosi invasive: microbiologici, epidemiologici, diagnostici e terapeutici.



### RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Silvana Sanna**  
UOC Microbiologia e Virologia,  
AOU Sassari  
Delegato regionale AMCLI

**Gianluigi Lombardi**  
Microbiologia Clinica  
AO Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano

### SUPPORTO ORGANIZZATIVO LOCALE

**Domenico Delogu**  
UOC Microbiologia e Virologia,  
AOU Sassari

### RELATORI E MODERATORI

**Stefano Andreoni**  
SCDO Microbiologia,  
AOU "Maggiore della Carità", Novara

**Sergio Babudieri**  
SC Malattie Infettive e Tropicali  
AOU Sassari

**Paola Bagella**  
SC Malattie Infettive e Tropicali  
AOU Sassari

**Leonardo Bianciardi**  
SC Terapia Intensiva emergenza-urgenza,  
AOU Sassari

**Elisabetta Blasi**  
Laboratorio di Microbiologia,  
AOU Modena

**Pierangelo Clerici**  
Presidente AMCLI

**Andrea Cossu**  
SC Anestesia e Rianimazione  
AOU Sassari

**Claudio Farina**  
UOC Microbiologia e Virologia,  
Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo

**Paolo Fazio**  
UOC Microbiologia e Virologia  
P.O. "Spirito Santo", Pescara

**Claudio Fozza**  
SC di Ematologia e Trapianti di Midollo  
Osseo, AOU Sassari

**Giuliana Lo Cascio**  
UOC Microbiologia  
AUSL Piacenza

**Gianluigi Lombardi**  
Microbiologia Clinica  
AO Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano

**Daniela Pasero**  
SC Anestesia, Terapia Intensiva  
Multidisciplinare, Alghero

**Salvatore Rubino**  
SC Microbiologia e Virologia,  
AOU Sassari

**Silvana Sanna**  
SC Microbiologia e Virologia,  
AOU Sassari  
Delegato regionale AMCLI

**Pierpaolo Terragni**  
SC Anestesia e Rianimazione  
AOU Sassari

**Riccardo Torelli**  
UOC Microbiologia,  
Policlinico Universitario Agostino Gemelli  
IRCCS Roma

**Laura Trovato**  
UOC Laboratorio Analisi II  
AOU Policlinico "G. Rodolico - San Marco"  
Catania

**Francesco Zorzetto**  
SC di Ematologia e Trapianti di Midollo  
Osseo, AOU Sassari

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:15 - 9:00	Registrazione dei partecipanti
09:00 - 9:30	Saluti istituzionali e introduzione al Convegno <b>P. Clerici</b>
	<b>SESSIONE 1</b> <b>INQUADRAMENTO CLINICO E ASPETTI TERAPEUTICI</b> Moderatori: <b>C. Fozza, P. Terragni</b>
09:30 - 09:50	Micosi nel paziente critico in ICU <b>D. Pasero</b>
09:50 - 10:10	Meccanismi di difesa del tratto respiratorio contro invasori funghi <b>E. Blasi</b>
10:10 - 10:30	Polmoniti fungine nosocomiali <b>A. Cossu</b>
10:30 - 10:50	Micosi nel Paziente oncoematologico <b>F. Zorzetto</b>
10:50-11:20	Discussione interattiva docenti/discenti
11:20 - 11:40	Coffee break
	<b>SESSIONE 2</b> <b>ANTIFUNGINI E RESISTENZE</b> Moderatori: <b>S. Babudieri, L. Bianciardi, S. Rubino</b>
11:40 - 12:00	Lo sviluppo della resistenza agli antifungini: ruolo dell'agricoltura <b>S. Andreoni</b>
12:00 - 12:20	Resistenze agli antifungini: a che punto siamo? <b>G. Lo Cascio</b>
12:20 - 12:40	Terapie antifungine presente e futuro <b>P. Bagella</b>
12:40-13:10	Discussione interattiva docenti/discenti
13:10 - 14:30	Pranzo

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

	<b>SESSIONE 3</b> <b>POLMONITI FUNGINE: AGENTI ETIOLOGICI E DIAGNOSTICA</b> Moderatori: <b>E. Blasi, G. Lo Cascio</b>
14:30 - 14:50	Aspergillo e altri funghi filamentosi ialini <b>S. Andreoni</b>
14:50 - 15:10	Mucorales <b>C. Farina</b>
15:10 - 15:30	Funghi dimorfi <b>G. Lombardi</b>
15:30 - 15:50	Pneumocystis jirovecii <b>R. Torelli</b>
15:50 - 16:10	E le polmoniti da lieviti? <b>P. Fazii</b>
16:10 - 16:30	Diagnostica convenzionale <b>S. Sanna</b>
16:30 - 16:50	Diagnostica non convenzionale, focus sul ruolo dei marcatori fungini <b>L. Trovato</b>
16:50 - 17:30	Discussione interattiva docenti/discenti
17:30 - 18:00	Chiusura lavori

La Segreteria Organizzativa, dopo l'evento, comunicherà tramite email il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online. Il questionario di apprendimento rimarrà attivo per 3 giorni. Se NON dovesse ricevere l'email con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa (Marta Tollis - [marta.tollis@mzevents.it](mailto:marta.tollis@mzevents.it))

## INFORMAZIONI GENERALI

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 100 partecipanti. È possibile iscriversi tramite l'apposito bottone REGISTRATI AD UN EVENTO posizionato nella homepage del sito [www.mzevents.it](http://www.mzevents.it).

Dopo aver selezionato l'evento di interesse, cliccare sul link ISCRIZIONE. Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento.

NON SONO PREVISTI UDITORI.

Per partecipare è necessaria l'iscrizione.

## QUOTE DI ISCRIZIONE

Soci AMCLI*	Gratuita
Non Soci Medico / Biologo / Farmacista	€ 50,00 iva 22% incl.
Non Soci TSLB	€ 30,00 iva 22% incl.
Specializzando Socio*	Gratuita
Specializzando Non Socio	€ 25,00 iva 22% incl.

\*in regola con la quota associativa 2024

La quota di iscrizione comprende: partecipazione all'attività formativa, materiali didattici, coffee break/pranzo e attestato di partecipazione, al termine dell'evento.

### CREDITI ECM PROVIDER ECM: AMCLI ID 1541-414260/1

All'evento sono stati assegnati **6** crediti ECM per le seguente figure professionali:

#### **Biologo;**

**Farmacista:** Farmacista pubblico del SSN;

**Medico chirurgo:** Anestesia e Rianimazione, Chirurgia generale, Ematologia, Geriatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie Infettive, Medicina interna, Microbiologia e Virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia);

#### **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**

#### **Area obiettivi formativi:** Obiettivi tecnico-professionali

L'obiettivo formativo dell'evento è: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

*Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online se il test avrà esito positivo. L'attestato di partecipazione ECM non costituisce titolo abilitante per l'esercizio delle attività trattate.*

Con il contributo non condizionante di:



Diasorin





**PROVIDER ECM - ID 1541**

Associazione Microbiologi  
Clinici Italiani ETS – AMCLI ETS  
n. 26168 iscrizione RUNTS  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66801190  
segreteriaamcli@amcli.it  
[www.amcli.it](http://www.amcli.it)



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

MZ Events srl  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66802323 int. 936  
Fax 02/6686699  
[marta.tollis@mzevents.it](mailto:marta.tollis@mzevents.it)  
[www.mzevents.it](http://www.mzevents.it)