#### INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso: GRAND HOTEL SALERNO

Lungomare Clemente Tafuri, 1, 84127 Salerno SA

Segreteria Organizzativa e Provider ECM Intercontact

Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382

Via Zongo, 45-61121 Pesaro, PU

Tel 072126773 @: l.balducci@intercontact.it

Partner scientifico SIPMeL

Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)

Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 - @: sipmel@sipmel.it

**QUOTA ISCRIZIONE** (inclusa IVA 22%)

IBAN: IT88R0306913304100000063595- Banca Intesa San paolo- Intestata a Intercontact Srl

Quota di iscrizione

GRATUITA per il SOCIO SIPMEL in regola con la quota associativa 2025

> NON SOCIO SIPMeL € 80 inclusa IVA 22%

#### Modalità di partecipazione

Il Convegno è riservato alle figure professionali: MEDICO (per le discipline Biochimica Clinica; Patologia Clinica(Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia;), Allergologia e immunologia clinica, Anatomia patologica, Cardiologia, Chirurgia generale, Ematologia, Endocrinologia, Epidemiologia, Farmacologia e Tossicologia clinica, Gastroenterologia, Genetica Medica, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Laboratorio di Genetica Medica, Malattie infettive, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Nefrologia, Oncologia, Medicina Generale, ,Medicina Trasfusionale, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Neonatologia, Reumatologia) BIOLOGO, CHIMICO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO, INFERMIERE, FARMACISTA, TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito **www.intercontact-pesaro.it** e saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo fino ad esaurimento posti. **N.B.** al termine della registrazione verificare di aver ricevuto una mail di conferma di accettazione.

#### Attestato di freguenza

A tutti i partecipanti al corso verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo e professionale. Il programma scientifico dell'evento è stato accreditato dal Provider SIPMeL

## Rif. ECM 441926 - Crediti assegnati n.8

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 30 Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni di Processo

Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (Firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento. La raccolta dei questionari avverrà alla fine dell'evento contestualmente alla consegna dell'attestato di frequenza.

Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382

Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM









# SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Campania

Con il patrocinio di



ى

Д

S





# Convegno di Studio

La Medicina di Laboratorio nei cambiamenti climatici: "Verso la definizione di una medicina climatica e ambientale"



28/29 MARZO 2025 GRAND HOTEL SALERNO

Lungomare Clemente Tafuri, 1, 84127 Salerno SA



Corso di Aggiornamento Residenziale

La Medicina di Laboratorio nei cambiamenti climatici: "Verso

La Medicina di Laboratorio nei cambiamenti climatici: "Verso la definizione di una medicina climatica e ambientale" 28-29 marzo 2025 – Grand Hotel Salerno

# Venerdì 28 marzo 2025

14.00 Registrazione partecipanti

14.15 Saluto autorità

# PROGRAMMA SCIENTIFICO PRIMA SESSIONE

14.30/14.45 Introduzione al Convegno

Presidente SIPMeL Campania

B. Talento

Moderatori: B. Biasioli - M. D'Amora - G. Grande

15.00/15.30 Medicina di Laboratorio e cambiamento climatico

P. Cappelletti

15.30/16.00 Ondate di calore e diffusione delle malattie infettive

G. Boccia – E. Santoro

16.00/16.30 Il cambiamento climatico e il rischio cardiovascolare

M. Ciccarelli

16.30/16.45 Pausa

#### SECONDA SESSIONE

Moderatori: P. Cappelletti – L. Cinquanta

16.45/17.15 Cambiamenti climatici ed inquinamento atmosferico: effetti sugli

allergeni ed incremento delle allergie respiratorie

V. Sargentini

17.15/17.45 Riflessi dei cambiamenti climatici sulle cellule ematiche

A.M. Cenci

17.45/18.45 Discussione con gli esperti

# Sabato 29 marzo 2025

### TERZA SESSIONE

Moderatori: M.L. Genna - R. Grimaldi - V. Sargentini

09.00/09.20 Le variazioni biochimiche legate ai cambiamenti climatici

V. Izzo

09.20/9.40. Sanità di iniziativa e consapevolezza delle differenze di genere

2. Sahatini

09.40/10.00 Il cambiamento climatico è una minaccia urgente nella gravidanza e nei

bambini?

10.00/10.30 Pausa

# QUARTA SESSIONE

Moderatori: V. Izzo – L. Postiglione – B. Talento

10.30/11.00 La luce del sole e la vitamina D e Calcio

P. Formisano

11.00/11.30 Cambiamenti climatici e il loro impatto sule malattie autoimmuni

L. Cinquanta

11.30/12.00 Inquinanti atmosferici e qualità del liquido seminale

A.L. Gambardella

12.00/13.00 Discussione con gli esperti

13.00/13.30 Conclusioni finali

B. Talento – R. Grimaldi – G. Boccia

13.30 Chiusura del convegno e compilazione test di

Valutazione ed ECM

Salerno

**RAZIONALE:** Il legame tra clima e salute è molto stretto: l'ambiente circostante può avere un impatto importante sul benessere dell'organismo. Una modifica delle condizioni climatiche può comportare un aumento delle reazioni allergiche ma anche della diffusione di malattie infettive. Le temperature sempre più alte e la maggiore presenza di anidride carbonica nell'atmosfera per via dell'inquinamento possono acutizzare svariate patologie in particolare nelle persone fragili per età o condizioni di salute per malattie croniche che sono causa di sviluppo di patologie gravi con esiti anche infausti. Un'efficace risposta adattiva ai cambiamenti climatici è evidentemente più che necessaria con interventi che tengano in considerazione anche le differenze di genere per effettuare investimenti più mirati e non dispersivi al fine di una mitigazione, se non una risoluzione, dei gravi problemi che stiamo affrontando a causa della crisi climatica.

#### RELATORI G. Boccia

۵

Z

Д

IS

0. 2000.0	
P.Cappelletti	Pordenone
C. Callà	Roma
A.M. Cenci	Modena
M.Ciccarelli	Salerno
L.Cinquanta	Pagani
P. Formisano	Napoli
A.L. Gambardella	Pagani
V. Izzo	Salerno
P. Sabatini	Oliveto Citra
E. Santoro	Salerno
V.Sargentini	Roma
B. Talento	Salerno

# **MODERATORI**

B. Biasioli	Verona
P. Cappelletti	Pordenone
L. Cinquanta	Pagani
M. D'Amora	Napoli
M.L. Genna	Napoli
G. Grande	Napoli
R. Grimaldi	Salerno
V. Izzo	Salerno
L. Postiglione	Napoli
V. Sargentini	Roma
B. Talento	Salerno

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Boccia Giovanni (Salerno), Grimaldi Riccardo (Salerno), Talento Bruno (Salerno)