

**PROGRAMMA
SCIENTIFICO**



OBESITÀ
INTERCETTARE,
AGIRE,
CURARE

— THE RADAR —
EFFECT

23
OTTOBRE
2026

MATERA
(MT)

CMAT-34267



- FACULTY -

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Sebastio Perrini, Acquaviva delle Fonti

Pasquale Salvatore Bellitti, Matera

Leonilde Bonfrate, Roma

Esmeralda Capristo, Roma

Marco Chianelli, Roma

Mario Crisci, Napoli

Antonella Franceschelli, Roma

Alessandro Limardi, Napoli

Gianluca Lombardi, Avellino

Antonio Moschetta, Bari

Nicola Napoli, Roma

Marcello Orio, Salerno

Sebastio Perrini, Acquaviva delle Fonti

Fabiana Picconi, Roma

Giovanni Ragozzino, Napoli

Antonella Savoia, Napoli

Marciano Schettino, Caserta

Marcello Sciaraffia, Taranto

Manfredi Tesauero, Roma

- 23 OTTOBRE 2026 -

09.00-09.30 Registrazione dei partecipanti

09.30-09.40 **Apertura dei lavori e definizione degli obiettivi**

P. S. Bellitti, S. Perrini

Moderatore: *M. Orio*

09.40-10.00 **Obesità: dall'evoluzione delle evidenze al riconoscimento della patologia**

A. Moschetta

10.00-10.20 **Il ruolo del GIP: come agisce e cosa dimostrano gli studi**

G. Lombardi, A. Savoia

10.20-10.40 **Tirzepatide nel paziente con obesità. Risultati del programma Surmount**

E. Capristo

10.40-11.15 **Q&A e votazione statements**

M. Orio

11.15-11.45 **Break**

Moderatori: *M. Schettino, M. Sciaraffia*

11.45-12.05 **Il nuovo corso della cura dell'obesità:
armonizzare farmacologia e nutrizione
per il successo a lungo termine
della resilienza del weight loss**
L. Bonfrate

12.05-12.25 **Oltre il peso: la gestione delle comorbidità**
M. Chianelli, M. Crisci

12.25-12.50 **Q&A e votazione statements**
A. Limardi

12.50-13.20 **Intercettare, agire, curare:
tavola rotonda sulla presa in carico
multidisciplinare del paziente**

Moderatore: *M. Sciaraffia*

Discussants: *L. Bonfrate, M. Chianelli, M. Crisci,
A. Limardi, M. Schettino*

13.20-14.10 Pausa

Moderatori: *G. Ragozzino, M. Tesauo*

14.10-14.30 **GLP1 e agonismo orale: uno sguardo al futuro**
N. Napoli

14.30-14.50 **Le nuove frontiere del trattamento:
evidenze emergenti e il loro impatto**
S. Perrini

14.50-15.05 **Q&A e votazione statements**
G. Ragozzino, M. Tesauo

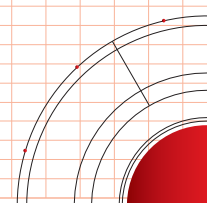
15.05-17.05 **The Radar Effect - Sessione pratica
(suddivisione dei partecipanti in 2 sale)**

SALA A: *A. Franceschelli, A. Limardi*

SALA B: *M. Orio, F. Picconi*

17.05-17.20 **Debrief**
P. S. Bellitti

17.20-17.40 **Take home messages**
P. S. Bellitti, S. Perrini



Per iscriversi
collegarsi a
[https://eventi2026.webaimgroup.eu/
radar-effect/](https://eventi2026.webaimgroup.eu/radar-effect/)
e compilare il FORM con i dati richiesti.

Oppure **inquadrare il QR code**



SEDE

Unahotels MH

Via Germania, SN, 75100 Matera

ECM - Educazione Continua in Medicina

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2026 AIM Education - Provider nr. 93 (www.aimeducation.it) ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di processo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3) esclusivamente per le seguenti Professioni: Medico chirurgo con specializzazione in Tutte le Discipline per un numero massimo di 100 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. La partecipazione all'evento è gratuita.

— L'EVENTO HA OTTENUTO —
NR. 7 CREDITI FORMATIVI
— ID 93-488651 ed. 1 —

 AIMEDUCATION

PROVIDER ECM - ID 93

AIM Education
Viale E. Forlanini, 23
20134 Milano
Tel. +39 02 56601.1
Fax +39 02 70048585
cme@aimgroup.eu

Con la sponsorizzazione
non condizionante di

Lilly