

# Informazioni generali

**Sede del convegno:** l'evento si svolge venerdì 8 maggio e sabato 9 maggio 2026 a Catanzaro, presso l'Università degli Studi Magna Graecia (Viale Europa, 88100 Catanzaro). La Segreteria Organizzativa è a disposizione dei partecipanti presso la sede congressuale dalle ore 12.00 di venerdì 8 maggio e per tutta la durata dell'evento.



**ECM:** l'evento è stato accreditato con il seguente ID 1462 - 478788 e sono stati riconosciuti nr. 7 crediti formativi per le seguenti figure professionali: **MEDICO CHIRURGO** con riferimento alle discipline di: oncologia, dermatologia e venereologia, gastroenterologia, malattie dell'apparato respiratorio, chirurgia generale, ginecologia e ostetricia, urologia, anatomia patologica, farmacologia e tossicologia clinica; **BIOLOGO; FARMACISTA** con riferimento alle discipline di farmacista pubblico del SSN.

Il questionario ECM sarà compilabile online e per ottenere l'attribuzione dei crediti sarà necessario:

- partecipare almeno al 90% dei lavori scientifici
- accedere alla propria area personale dal link da cui vi siete iscritti, accedere con le credenziali con cui vi siete registrati e compilare OBBLIGATORIAMENTE il questionario di gradimento ed il questionario ECM
- rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande.

La compilazione del questionario potrà avvenire esclusivamente entro le 72 ore dalla fine dell'evento. Il numero di tentativi per superare il test è pari a 1.

I relatori, i tutor e i moderatori hanno diritto a 1 credito per ogni 20 minuti di docenza.

**Adesioni:** l'iscrizione all'incontro è gratuita per i soci AIOM e dà diritto alla partecipazione ai lavori scientifici, al welcome lunch, al materiale congressuale e all'attestato di partecipazione. Per partecipare è necessario iscriversi attraverso la piattaforma online dedicata raggiungibile [cliccando qui](#).

## Comitato Scientifico:

**Coordinatore: Massimo Di Maio**

Rossana Berardi, Chiara Cremolini, Carmen Criscitiello,  
Gianfranco Filippelli, Luigi Formisano, Nicola Silvestris,  
Pierosandro Tagliaferri, Pierfrancesco Tassone, Salvatore Turano

Realizzato con la sponsorizzazione non condizionante di:

abbvie

 **MENARINI Stemline**

Si ringrazia inoltre per la sponsorizzazione non condizionante di:

Gilead Sciences

Servier Italia

Segreteria AIOM

Segreteria Organizzativa



Via Enrico Nöe, 23  
20133 Milano  
02. 70 63 02 79

fax 02. 23 60 018  
aiom.segretario@aiom.it  
www.aiom.it



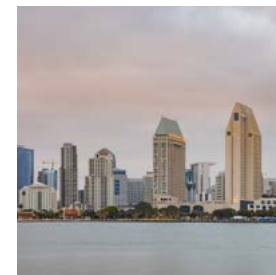
Provider ECM n. 1462  
info@aiomservizi.it  
www.aiomservizi.it

Via Enrico Nöe, 23  
20133 Milano  
02. 26 68 31 29

Via Rimini, 25  
00182 Roma  
06. 69 36 65 85

**Aiom** ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
ONCOLOGIA  
MEDICA

# 2026



# CANCER RESEARCH

## from SAN DIEGO to CATANZARO

### 8-9 maggio 2026 | CATANZARO

Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro

# Programma preliminare

## Venerdì - 8 maggio

13.00 Registrazione partecipanti

14.30 Saluti istituzionali

### 15.00-15.45 Hot topic: early onset cancers

15.00 Why are more young adults getting cancer?

15.20 Discussione

### 15.45-16.45 Translational research in profit and non-profit trials

15.45 The point of view of cooperative groups

16.00 I rapporti con l'industria

16.15 Il punto di vista del ricercatore di laboratorio

16.30 Discussione

### 16.45-17.30 Advances in diagnosis and treatment

16.45 Minimal residual disease between science and practice

17.00 DNA damage response and synthetic lethality in oncology

17.15 Cell-based therapies for solid tumors

17.30 Discussione

## Sabato - 9 maggio

### 09.00-10.00 Selected hot topics from San Diego

09.00 AI revolution in cancer research and in clinical practice

09.15 The global burden of cancer: epidemiological trends and policies' reaction

09.30 Precision-based prevention and precision screening

09.45 Discussione

### 10.00-10.45 Hot topic: Antibody-Drug Conjugates

Next-Gen tools for ADCs: defining biomarkers of response through technological innovation / Resistance to Antibody Drug Conjugates

10.20 Discussione

10.45 *Coffee break*

### 11.15-12.20 Advances in solid tumors / part 1

11.15 Breast cancer

11.30 GU cancers

11.45 Thoracic cancers

12.00 Discussione

### 12.20-13.30 Advances in solid tumors / part 2

12.20 GI cancers

12.35 Rare tumors / Melanoma

12.50 Gynaecological cancers

13.05 Discussione

13.30 **Conclusione lavori**

