

Corso Residenziale

*Pi* grandangolo

*Precision medicine and ImmunoOncology*

Responsabili Scientifici: Paolo Marchetti, Paolo A. Ascierto  
Coordinamento scientifico: Andrea Botticelli

Roma, 21 – 22 marzo 2025

8 Crediti ECM

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

## [ Programma ]

**Venerdì, 21 marzo**

---

10.00 *Registrazione dei partecipanti*

10.30 **Introduzione**  
Paolo A. Ascierto, Paolo Marchetti

10.45 **Nutrigenomica, microbioma e esposoma**  
Moderatore: Paolo Marchetti

**Microbioma e cancro**  
Lorenza Putignani

**Nutrigenomica**  
Alessio Molfino

**Esposoma: mito o realtà?**  
Paolo Marchetti

11.25 *Pausa caffè*

11.40 **Neoplasie del tratto genito-urinario:  
terapie a bersaglio molecolare senza un bersaglio?**  
Moderatore: Fabio Calabrò

**Novità scientifiche dell'anno**  
Gaetano Facchini

**Discussione interattiva**

**Take home messages**  
Fabio Calabrò

12.20 **Il mondo delle scienze omiche: interpretazione e nuovi modelli di AI**  
Moderatore: Paolo Marchetti

**Una nuova oncologia: l'oncologia delle interazioni**  
Nicola Normanno

**AI in oncologia: perché, come, quale, quando**  
Paolo Marchetti

**Take home messages**  
Paolo Marchetti

13.00 *Pausa pranzo*

- 14.00 **Le neoplasie del tratto gastrointestinale: tra sedi e mutazioni**  
Moderatore: Chiara Cremolini
- Novità scientifiche dell'anno**  
Michele Milella
- Discussione interattiva**
- Take home messages**  
Chiara Cremolini
- 14.40 **Immunoncologia di precisione: oltre PD-1 nel paziente metastatico**  
Moderatore: Paolo A. Ascierto
- Profili di risposta, resistenza o tossicità**  
Lucia Festino
- I vaccini: nuova o vecchia immunoterapia?**  
Paolo A. Ascierto
- Take home messages**  
Paolo A. Ascierto
- 15.20 **Farmacogenomica e interazioni farmacologiche**  
Moderatore: Romano Danesi
- La farmacogenomica in oncologia**  
Marzia Del Re
- Take home messages**  
Romano Danesi
- 15.45 **Neoplasie del polmone: piccolo pannello o profilazione estesa?**  
Moderatore: Massimo Di Maio
- Novità scientifiche dell'anno**  
Emilio Bria
- Discussione interattiva**
- Take home messages**  
Massimo Di Maio
- 16.40 **Carcinoma della mammella e medicina di precisione**  
Moderatore: Grazia Arpino
- Novità scientifiche dell'anno**  
Lucia Del Mastro
- Discussione interattiva**
- Take home messages**  
Grazia Arpino

- 17.30 **Conclusioni**  
Paolo Ascierto, Paolo Marchetti
- 17.45 Chiusura dei lavori

**Sabato, 22 marzo**

---

- 9.30 **Melanoma oltre i setting di trattamento: il bivio tra target e immuno**  
Moderatore: Alessandro Minisini
- Novità scientifiche dell'anno**  
Margaret Ottaviano
- Discussione interattiva**
- Take home messages**  
Alessandro Minisini
- 10.10 **Mutazioni o profili molecolari: quale ruolo per il MTB?**  
Moderatore: Giuseppe Curigliano
- Mutazioni o profili molecolari e Molecular tumor board**  
Umberto Malapelle
- Modello mutazionale e approvazione dei farmaci**  
Nello Martini
- Take home messages**  
Giuseppe Curigliano
- 10.50 *Pausa caffè*
- 11.10 **Nuove strade da percorrere**  
Paolo A. Ascierto, Paolo Marchetti
- 11.50 **Conclusioni e take home messages**  
Paolo A. Ascierto, Paolo Marchetti
- 12.00 Chiusura dei lavori

## [ Rivolto a ]

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, radioterapia, medicina interna; biologi; farmacisti del sistema sanitario nazionale. Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

## [ Obiettivi ]

L'immunoterapia rappresenta oggi un'opzione terapeutica per i pazienti oncologici realmente innovativa. Il potenziamento della risposta immunitaria del paziente contro il tumore e la possibilità di riuscire a modulare questa reazione, attraverso meccanismi d'azione diversi, connotano l'immunooncologia come una strategia terapeutica potenzialmente efficace a lungo termine e applicabile a diverse patologie tumorali. L'obiettivo di questo evento è quello di fornire una panoramica generale sullo stato dell'arte dell'immunooncologia alla luce delle più recenti evidenze scientifiche internazionali. È previsto inoltre un approfondimento relativo alle singole patologie tumorali per ciascuna delle quali i risultati della ricerca clinica verranno contestualizzati nella pratica clinica. Il taglio è quello ampiamente sperimentato della selezione critica dei lavori più importanti pubblicati o presentati durante l'anno con l'obiettivo di fornire "take-home-messages". Sarà dedicato ampio spazio alla discussione interattiva.

## [ ECM ]

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-438274): **8 crediti formativi**

Obiettivo formativo. 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.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% dei lavori;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte).
- La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. E' ammesso un solo tentativo.

## [ Responsabili Scientifici ]

### **Paolo Marchetti**

Direzione scientifica  
IDI – Istituto Dermopatico dell'Immacolata IRCCS  
Roma

### **Paolo Antonio Ascierto**

U.O.C. Oncologia Melanoma, Immunoterapia Oncologica  
e Terapie Innovative  
Istituto Nazionale Tumori "Fondazione G. Pascale"  
Napoli

## [ Coordinamento Scientifico ]

### **Andrea Botticelli**

Breast Unit  
A.O.U. Policlinico Umberto I  
Sapienza Università di Roma  
Roma

## [ Relatori e Moderatori ]

### **Grazia Arpino**

Oncologia Medica  
Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Napoli

### **Emilio Bria**

U.O.C. Oncologia Medica  
Università Cattolica Sacro Cuore  
Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS  
Roma

### **Fabio Calabrò**

Oncologia Medica 1  
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena IRCCS  
Roma

### **Chiara Cremolini**

U.O. Oncologia Medica 2 Universitaria e Polo Oncologico  
A.O.U. Pisana  
Pisa

### **Giuseppe Curigliano**

Divisione Sviluppo di Nuovi Farmaci per Terapie Innovative  
Programma Nuovi Farmaci  
Istituto Europeo di Oncologia  
Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia  
Università degli Studi  
Milano

### **Romano Danesi**

Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia  
Università degli Studi "La Statale"  
Milano

### **Lucia Del Mastro**

Clinica di Oncologia Medica  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino  
Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica  
Università degli Studi  
Genova

**Marzia Del Re**

Saint Camillus International University of Health Sciences  
Roma

**Massimo Di Maio**

S.C. Oncologia Medica 1 U  
Dipartimento di Oncologia  
Università degli Studi  
Torino

**Gaetano Facchini**

U.O.C. di Oncologia  
P.O. "S.M. delle Grazie"  
Pozzuoli NA

**Lucia Festino**

U.O.C. Oncologia Melanoma, Immunoterapia Oncologica  
e Terapie Innovative  
Istituto Nazionale Tumori "Fondazione G. Pascale"  
Napoli

**Umberto Malapelle**

Dipartimento di Sanità Pubblica  
Università degli Studi Federico II  
Napoli

**Nello Martini**

Fondazione Ricerca e Salute (ReS)  
Roma

**Michele Milella**

U.O.C di Oncologia Medica  
Policlinico G.B Rossi  
A.O.U. Integrata  
Verona

**Alessandro Minisini**

Dipartimento di Oncologia  
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale  
Udine

**Alessio Molfino**

Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione  
Sapienza Università  
Roma

**Nicola Normanno**

Direzione Scientifica  
IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" – IRST  
Meldola FC

**Margaret Ottaviano**

U.O.C. di Melanoma, Immunoterapia e Terapie Innovative  
INT IRCCS Fondazione G. Pascale  
Napoli

**Lorenza Putignani** (*da confermare*)  
Unità Operativa Semplice di Parassitologia  
Sapienza Università  
Roma

## [ Modalità di iscrizione ]

La partecipazione al corso è riservata a un numero limitato di partecipanti.  
L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online all'indirizzo:  
<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1746>

**entro il 7 marzo 2025.**

L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

Quota di iscrizione: Euro 150,00.

La quota è esente IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo. In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a [segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org) entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

## [ Sede ]

**NH Vittorio Veneto**  
Corso d'Italia, 1  
Roma

## [ Promosso da ]

**ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**  
[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)  
Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6 - 16122 Genova

## Informazioni

Tel. 010 83794224  
Cell. 3357112008  
[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)

## [ Servizi logistici e tecnologici ]

**Forum Service**  
Via Martin Piaggio 17/7 - 16122 Genova  
Tel. 010 83794243  
[booking@forumservice.net](mailto:booking@forumservice.net)