

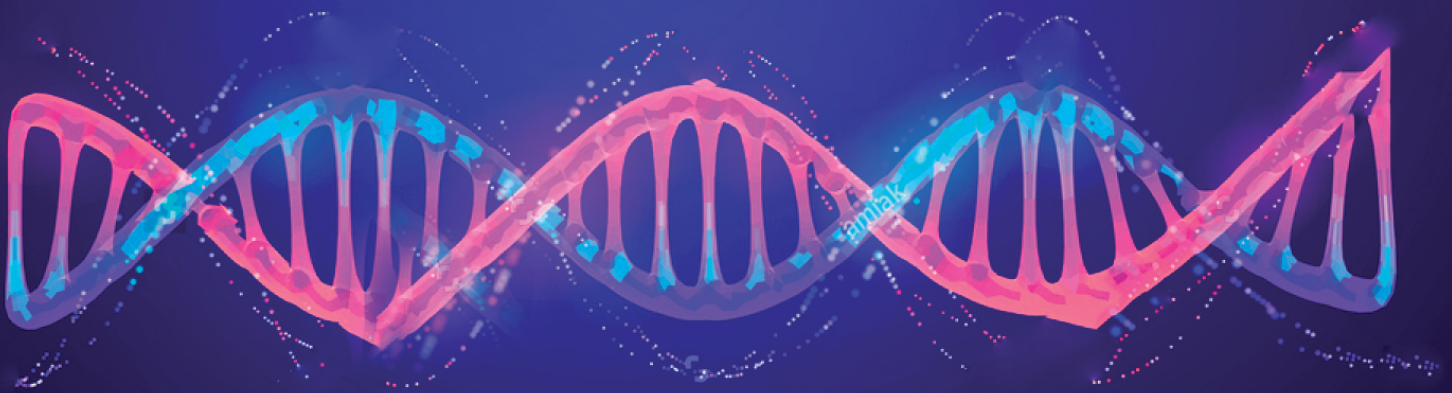


SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Oncologia tra Ospedale e Territorio Presente e Futuro

INNOVAZIONE
SOSTENIBILITÀ
EQUITÀ



Roma 13/14 Giugno 2025

Camera dei Deputati
Palazzo San Macuto

Centro Congressi Trevi
Piazza della Pilotta, 4

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Camera dei Deputati - Palazzo San Macuto - Sala del Refettorio - Via del Seminario,76 - Roma
Centro Congressi Trevi - Piazza della Pilotta, 4 Roma

ECM

Il convegno è stato accreditato con 6 crediti formativi per 70 partecipanti con le seguenti specializzazioni:

Farmacista pubblico del SSN; Farmacista territoriale; Biologo; Allergologia ed Immunologia clinica; Cardiologia; Urologia; Ginecologia e Ostetricia; Dermatologia e Venereologia; Genetica medica; Malattie dell'apparato respiratorio; Nefrologia; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia generale; Anatomia patologica; Medicina nucleare; Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e sanità pubblica; Medicina generale (Medici di famiglia); Epidemiologia.

La parte del Corso accreditata inizia dalle ore 15:30 del 13 giugno presso il Centro Congressi Trevi.

Il conseguimento dei crediti è subordinato all'effettiva presenza in aula dalle ore 15:30 di venerdì 13 giugno sino alla fine dell'evento. E' obbligatoria la compilazione online dei test finali, scaricabili dal link: <https://gammacongressi.app>, entro il 18 giugno 2025.

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita.

Per iscriversi collegarsi al presente link: <https://gammacongressi.app>

Sia gli attestati per i crediti ECM sia gli attestati di partecipazione al corso, saranno scaricabili a fine evento, dal medesimo link.

Numero registrazione Age.na.s 444644

Numero registrazione AIFA 13794

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cecilia Nisticò, Paolo Pronzato

PROVIDER

Gamma Congressi srl - 1643

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Gamma Congressi srl

Via A. Loria 8 - 00191 Roma - Tel. 06.36300769

info@gammacongressi.it - www.gammacongressi.it

PATROCINI

Ordine dei Medici Roma

Università Sapienza Roma



RAZIONALE

La pandemia Covid-19 ha confermato il valore universale della salute, la sua natura di bene pubblico fondamentale. Non si dovrà parlare separatamente di ospedale e territorio o di sanitario e sociale ma si dovrà avere un unico sguardo e un ragionamento integrato di una realtà complessa come la continuità assistenziale e la presa in carico della cronicità.

La necessità di rafforzare il territorio nasce non solo dal processo di invecchiamento della popolazione ma soprattutto dall'incremento della cronicità delle malattie. La patologia oncologica è quella che maggiormente si potrebbe avvalere dell'integrazione ospedale-territorio in quanto il cancro è la patologia cronica potenzialmente più prevenibile e ad oggi più curabile.

I risultati raggiunti si devono alla ricerca oncologica sempre più tumultuosa, a farmaci più innovativi, a tecnologie più avanzate, a una medicina sempre più di precisione, paradigma di successo per numerose neoplasie.

La medicina di precisione, basata sullo studio sempre più approfondito del genoma della cellula tumorale con la rilevazione di mutazioni driver in molte neoplasie, apre le porte a trattamenti mirati di nuova generazione. Rappresenta, pertanto, una rivoluzione in sanità in quanto propone la personalizzazione della salute con terapie specifiche per il singolo paziente (immunoterapia, terapie target, radioterapia innovativa). Nasce, così, il concetto di salute di precisione che ha un valore scientifico e sociale. Comprende:

- prevenzione delle neoplasie
- migliori diagnosi con tecnologie sempre più innovative
- terapie più mirate ed efficaci

L'oncologia moderna va obbligatoriamente estesa al territorio in un'ottica di continuità della cura.

In questa nuova visione, l'assistenza sul territorio non rappresenterebbe più solo la fase del fine vita ma prenderebbe in carico il paziente, in collaborazione con gli specialisti, in ogni fase della malattia, anche durante i trattamenti attivi.

Questo percorso si inserisce perfettamente nell'ottica del PNRR di ottimizzazione della cura e del rafforzamento della sanità di prossimità. Il PNRR rappresenta, così, una grande opportunità di rafforzamento del territorio con la continuità della cura configurando il rapporto fra assistenza ospedaliera e assistenza territoriale.

L'oncologia del futuro non è una fotografia dell'oggi ma un traguardo a cui tendere in un progetto partecipato con il coinvolgimento di tante discipline e tante competenze integrate e mai contrapposte.

Venerdì 13 giugno - ore 10:00 - 13:40

Camera dei deputati - Palazzo San Macuto

10:00 Saluti istituzionali

I Sessione

Ricerca traslazionale e clinica: dallo screening alla malattia avanzata

Moderatori: *A. Aliquò, A. Cavaliere, F. D'alba*

11:00

Innovatività e sostenibilità - *R. G. Nisticò*

11:20

Ruolo dell'industria nella ricerca - *P. Olivari*

11:40 - 12:40

La rivoluzione dell'intelligenza artificiale: luci e ombre

- Digital pathology - *N. Fusco*
- Ai nel workflow della radioterapia - *P. Gentile*
- Una sfida per il giurista - *L. Torchia*

Tavola rotonda

Partnership tra pubblico e privato

Moderatore: *P. Pronzato*

12:40 - 13:40

A. Aliquò, G. Ansalone, A. Cavaliere, F. D'alba, F. Villa, V. Viola, M. Vitali

Venerdì 13 giugno - ore 15:30 - 19:00

Centro Congressi Trevi - Piazza della Pilotta, 4

II Sessione

Evoluzione del panorama terapeutico e cronicizzazione: dall'adiuvante alla malattia metastatica

Moderatori: *F. Cognetti, L. Fortunato, E. Rendina*

15:30 - Reti oncologiche e ricerca clinica e traslazionale - *P. Pronzato*

15:50 - Carcinoma Mammario - *C. Nisticò*

16:10 - NSCLC - *E. Bria*

16:30 - SCLC - *E. Bria*

16:50 - Melanoma - *P. Pronzato*

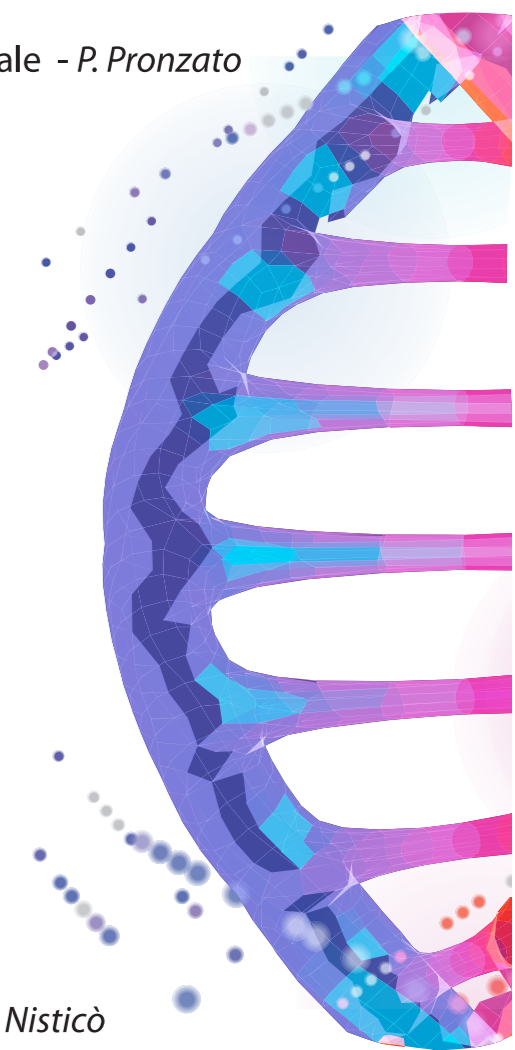
17:10 - Upper G.I. - *B. Daniele*

17:30 - Colon-retto - *F. Ciardiello*

17:50 - Genito-urinario - *S. Bracarda, R. Iacovelli*

18:10 - Ginecologico - *P. Pronzato*

18:30 - Ruolo del territorio nella cronicizzazione - *C. Nisticò*



Sabato 14 giugno 2025 - ore 09.30-13.00

Centro Congressi Trevi - Piazza della Pilotta, 4

III Sessione

Il futuro diventa realtà

Moderatori: *P.L. Alò, E. Albertario, S. Nisticò*

9:30

I nuovi screening e imaging - *L. Boldrini, C. Nisticò*

9:50

App per interazione tra farmaci - *R. Danesi*

10:10

Il Futuro della biopsia liquida:
dalle cicline in adiuvante e prima linea metastatica al post cicline
M. Del Re

Tavola rotonda

Formazione In Oncologia

Moderatori: *M. D'amico, P. Santalucia*

10:30

G. Antonini, M. Battista, M. R. D'andrea, F. Ferrante, A. Iaria, M. Ibrahim, A. La Cesa, M. Minelli, F. Pantano, M. Raffaele, D. Santini, F. Venuta

Sabato 14 giugno 2025 - ore 09.30-13.00

Centro Congressi Trevi - Piazza della Pilotta, 4

Tavola Rotonda

Comunicazione in oncologia: ruolo dell'università

Moderatore: *E. Albertario*

11:50

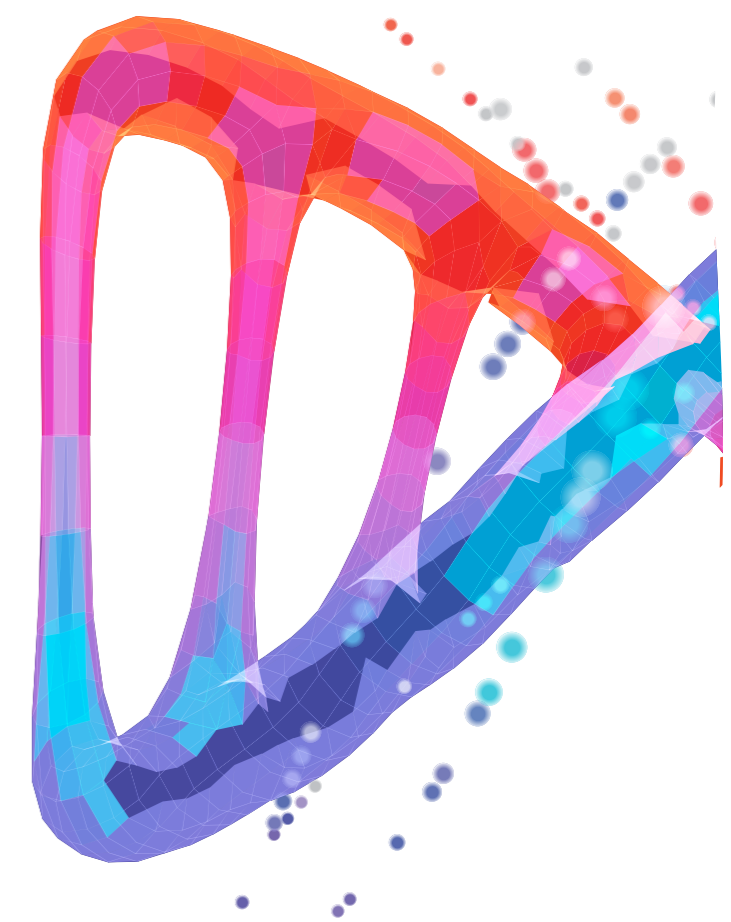
A. Botticelli, A. Fabbri, S. Gilberti, C. Nisticò, I. Paris, C. Pizzutelli, P. Pronzato.

Con la partecipazione di: *M. La Norcia e G. Pistore*

12:50

Conclusioni

News da ASCO Meeting - *P. Pronzato*





Si ringrazia per la partecipazione
non condizionante

MERCK

 **NOVARTIS**

 **IPSEN**
Innovation for patient care

 **MSD**


Daiichi-Sankyo

 **GSK**

 **Roche**

AstraZeneca 

Lilly
A MEDICINE COMPANY

 **GILEAD**
Creating Possible

 **Bristol Myers Squibb®**


LABORATOIRES
Pierre Fabre
Innovative Oncology

SERVIER 
moved by you

 **MENARINI Stemline**

Johnson&Johnson

 **ORION
PHARMA**

 **BAYER**

 **sophos
BIOTECH**