

**Data**

8 Giugno 2022

**Sede****Aula Dellepiane** - PO Sant'Anna, AOU Città della salute e della scienza di Torino - Via Ventimiglia 3, Torino**Iscrizione**

La partecipazione al Corso è gratuita per un **numero limitato di partecipanti**. Dato il numero limitato di partecipanti, ed il controllo degli accessi, è **obbligatoria la pre-registrazione online** attraverso il form di iscrizione elettronico disponibile sul sito **WWW.EVENTI5.IT**. Si informa che non verranno accettate richieste di registrazione in loco. Le iscrizioni online verranno accettate in base all'ordine cronologico di arrivo e sino ad esaurimento posti. Non verranno ammesse deroghe. La Segreteria Organizzativa Eventi 5 S.r.l. provvederà ad inviare una e-mail di avvenuta registrazione agli iscritti confermati, o comunicazione di cancellazione in caso di raggiungimento dei posti disponibili.

**Crediti  
formativi  
E.C.M.**

L'evento 350186 ha ottenuto n° 7 crediti formativi ECM per un numero limitato di partecipanti appartenenti alle seguenti discipline:

**Infermiere, Medico Chirurgo**

Al fine dell'ottenimento dei crediti formativi E.C.M. è indispensabile la presenza all'intera durata del corso ed il superamento del test finale di apprendimento. In caso di presenza parziale al corso i crediti formativi E.C.M. non potranno essere erogati.

**Segreteria  
Organizzativa**

**Eventi 5 srl**  
Via Pietro Giannone 10, 10121 Torino  
Email [a.botto@eventi5.it](mailto:a.botto@eventi5.it)  
Tel. 011.03.60.099

**[www.eventi5.it](http://www.eventi5.it)**

Provider E.C.M.  
STAFF P&P  
Provider N° 1038

**Realizzato con il patrocinio di****Realizzato con il contributo non condizionante di**

# IO SCELGO DI SAPERE

## Tumori ginecologici e mutazioni genetiche

### 8 Giugno 2022 Torino

Responsabile scientifico  
**dott.ssa Elisa Picardo**

**Promosso da**

*Allate si vince!*



PRESENTAZIONE DEL CORSO

La genetica oncologica negli ultimi anni si sta configurando sempre più come una potente arma terapeutica e preventiva. Si sta infatti affermando una terapia basata sull'analisi genetica e biomolecolare del tumore del singolo paziente al fine di porre in atto terapie mirate su bersaglio geneticomolecolare. Questo approccio permette di allocare meglio le risorse dato che queste terapie, a differenza di altre, hanno una percentuale di successo elevatissima spesso anche attorno al 90%. L'importanza dei test si rivolge anche alla prevenzione: stime attendibili riportano che circa il 20% dei tumori può essere originato da alterazioni genetiche famigliari. Esistono molte tipologie di test e varie metodiche per eseguirli, molti di questi test non sono “formalmente” riconosciuti come prestazioni LEA.  
*ACTO Piemonte da sempre sostiene l'importanza dei test genetici.*

RESPONSABILE SCIENTIFICO - **Elisa Picardo** - Presidente ACTO Piemonte - A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

SEGRETERIA SCIENTIFICA - **Silvana Capitaneo, Catia Fanton, Vincenzo Iuliano, Heleanna Mara, Marco Mitidieri, Laura Pellegrini, Bruno Sabiuciu**

RELATORI E MODERATORI

**AGLIETTA MASSIMO** - Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta, Torino  
**AIROLDI MARIO** - Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta, Torino  
**ALA ADA** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**BORRA GLORIA** - AOU Maggiore della Carità, Novara  
**CANE ANDREA** - Regione Piemonte, Torino  
**COMANDONE ALESSANDRO** - Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta, Torino  
**D'AMBROSIO LORENZO** - ASL AT Ospedale Cardinal Massaia, Asti  
**D'INCALCI MAURIZIO** - Humanitas University, Rozzano (MI)  
**DANESE SAVERIO** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**FERRANDO PIETRO MARIA** - AOU Città della salute e della scienza - CTO, Torino  
**FERRERO ANNAMARIA** - AO Ordine Mauriziano, Torino  
**GIANNONE GAIA** - Istituto Candiolo IRCCS, Candiolo (TO)  
**GOIA MARGHERITA** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Molinette, Torino  
**GRIPPO MARIA GRAZIA** - Città di Torino, Torino  
**KATSAROS DIONYSIOS** - AOU Città della salute e della scienza-P.O. Sant'Anna, Torino  
**LOMBARDI VALENTINA** - ACTO Piemonte Onlus, Torino  
**MALAN FABRIZIO** - AOU Città della salute e della scienza - CTO, Torino  
**MANGILI GIORGIA** - Ospedale San Raffaele, Milano  
**MARRA VINCENZO** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**MITIDIERI MARCO** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**ORTEGA CINZIA** - ASL CN2 - Ospedale Michele e Pietro Ferrero, Verduno (CN)  
**PEDANI FULVIA** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Molinette, Torino  
**PICARDO ELISA** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino

**PONZONE RICCARDO** - Istituto Candiolo IRCCS, Candiolo (TO)  
**REVELLI ALBERTO** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**SCATOLINI MARIA** - Fondazione Edo ed Elvo Tempia, Ponderano (BI)  
**SCOTTO LUDOVICA** - Università degli Studi di Milano, IEO, Milano  
**SPALLINA STEFANIA** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**TOESCA ANTONIO** - Istituto Candiolo IRCCS, Candiolo (TO)  
**TOTA DONATELLA** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino  
**TUNINETTI VALENTINA** - AO Ordine Mauriziano, Torino  
**VIORA ELSA** - Presidente Nazionale AOGOI, Torino  
**ZAMBELLI ALBERTO** - Humanitas University, Rozzano MI  
**ZAVALLONE LAURA** - ASL di Biella - Ospedale degli Infermi, Ponderano (BI)  
**ZOLA PAOLO** - AOU Città della salute e della scienza - P.O. Sant'Anna, Torino

RAPPRESENTANTI DELLE ASSOCIAZIONI

**MARTANO VALERIA** - Associazione Vita  
**MELLANA BEATRICE** - Associazione aBRCAabra  
**PELLEGRINI LAURA** - ACTO Piemonte  
**TESTA SALVO** - Fondazione Mutagens ETS  
**OLIANI CRISTINA** - Rappresentante AIFET  
Rappresentante Europa Donna

PROGRAMMA

09.30 Registrazione dei partecipanti  
09.50 Acto Piemonte: Alleati si vince - **Elisa Picardo**

I SESSIONE

Quando la genetica la fa da padrona

Moderatori: **Massimo Aglietta, Riccardo Ponzone, Laura Zavallone**  
10.00 Tumori ginecologici: quando un test predittivo di risposta a terapia può rivelare una sospetta familiarità (BRCA, HRD, MSI) **Maria Scatolini**  
10.15 Counselling e test genetico per il tumore della mammella (HBOC, BRCA, Li Fraumeni e altre mutazioni) - **Alberto Zambelli**  
10.30 Tumori dell'ovaio geneticamente correlati - **Giorgia Mangili**  
10.45 Tumore dell'endometrio - sindromi genetiche e profili biochimici, nuovi scenari - **Annamaria Ferrero**  
11.00 Coffee break

II SESSIONE

La donna sana con mutazione genetica

Moderatori: **Ada Ala, Saverio Danese, Fabrizio Malan**  
11.15 Sorveglianza mammaria: a chi e come? - **Vincenzo Marra, Donatella Tota**  
11.30 Sorveglianza ovarica: è possibile? - **Elsa Viora**  
11.45 Chirurgia profilattica mammaria e ricostruzione - **Pietro Ferrando, Antonio Toesca**  
12.00 Da Papanicolau una nuova arma di prevenzione per il tumore ovarico - **Maurizio D'Incalci**  
12.15 Chirurgia annessiale nella prevenzione - **Marco Mitidieri**  
12.30 Fertilità e gravidanza nelle pazienti a rischio - **Alberto Revelli**  
12.45 Reazioni emotive e consapevolezza: il prezioso supporto della psico-oncologia - **Ludovica Scotto**  
13.00 "BRCA mutata" cosa vuol dire? - **Valentina Lombardi**  
13.15 Discussione sulle tematiche di sessione  
13.30 Light Lunch

III SESSIONE

La nuova pratica clinica

Moderatori: **Alessandro Comandone, Dionyssios Katsaros**  
14.00 L'anatomia patologica e il suo ruolo nel percorso oncologico **Margherita Goia**  
14.30 Terapia del tumore ovarico: quando l'HRD e il BRCA cambiano le strategie - **Gloria Borra**  
14.30 Cambiamenti nello scenario terapeutico del tumore mammario BRCA mutato - **Fulvia Pedani**  
14.45 Effetti collaterali dei nuovi scenari come contrastarli? **Lorenzo D'Ambrosio**  
15.15 Mito-molecular tumor boards: un esempio di piattaforma virtuale - **Gaia Giannone**  
15.30 Coffee Break

TAVOLA ROTONDA

Regione Piemonte e le Politiche Sanitarie: i test genetici, confronto con le Advocacy

15.45 Moderatori: **Cinzia Ortega, Valentina Tuninetti, Paolo Zola**  
Intervengono:  
Consigliere Regione Piemonte - **Andrea Cane**  
Consigliere Città di Torino - **Maria Grazia Grippo**  
Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta - **Massimo Aglietta, Mario Airoldi, Alessandro Comandone**  
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - **Stefania Spallina**  
Rappresentanti delle Associazioni:  
Associazione Vita - **Valeria Martano**  
Associazione aBRCAabra - **Beatrice Mellana**  
ACTO Piemonte - **Laura Pellegrini**  
Fondazione Mutagens ETS - **Salvo Testa**  
Rappresentante AIFET - **Cristina Oliani**  
Rappresentante Europa Donna  
Test E.C.M. - Chiusura dei lavori