

Evento ECM Residenziale

ATLAS Next: dove ricerca e clinica si incontrano

Hotel NH CARLINA, Piazza Carlo Emanuele II, TORINO

18 Febbraio 2026

Tipologia: ECM RES

Provider: Medica Editoria e Diffusione Scientifica Srl

ID Provider: 2157

Il modulo formativo del presente corso è costituito da un evento residenziale che si svolgerà su una giornata il 18 febbraio 2026.

L'evento è accreditato per un numero massimo di **50 partecipanti**. Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Sede: Copernico Centrale, Via Copernico 38, 20125 Milano

Destinatari: Medico Chirurgo (discipline: anatomia patologica, oncologia)

Obiettivo formativo: 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

RAZIONALE

L'introduzione di immunoterapie e target therapy ha impresso una svolta decisiva nella gestione del tumore polmonare NSCLC sia in fase precoce che in fase avanzata, trasformando l'approccio clinico e aprendo scenari terapeutici sempre più personalizzati e duraturi. L'evoluzione rapida di queste strategie, insieme alla crescente centralità dei biomarcatori predittivi, rende indispensabile un continuo confronto su questi temi per garantire a ogni paziente il trattamento più appropriato al proprio profilo molecolare.

ATLAS nasce come atlante dedicato alla sistematizzazione delle alterazioni geniche con valore predittivo di risposta, offrendo uno strumento per aiutare a comprendere il carattere predittivo di ogni specifica mutazione. Il percorso che ha portato alla Fondazione ATLAS ITALIA evidenzia quanto sia cruciale consolidare reti tra laboratori di patologia molecolare e oncologi, per trasformare l'innovazione in pratica clinica reale.

L'evento si concentra su due direttrici:

- evoluzione diagnostica e nuovi biomarcatori, con particolare attenzione al ruolo delle analisi molecolari nel guidare terapie mirate in tutti gli stadi di malattia;
- traduzione clinica delle evidenze, attraverso un tavolo di lavoro dedicato allo sviluppo di proposte di approcci che facilitino l'accesso all'innovazione per tutti i pazienti.

Accanto a queste tematiche, l'incontro punta a favorire un dialogo multidisciplinare per affrontare le sfide emergenti e valorizzare le opportunità che la ricerca sta rendendo disponibili.

PROGRAMMA

- 9.00 – 9.15 Benvenuto e introduzione obiettivi del corso - *S. Novello, D. Galetta, U. Malapelle*
- 9.15 – 9.45 ATLAS: la storia di un'idea diventata Fondazione – *D. Galetta*
- 9.45 – 10.15 Biomarcatori nel polmone: come la diagnostica sta cambiando la cura dei pazienti – *U. Malapelle*
- 10.15 – 10.30 Q&A
- 10:30 – 10.45 *Break*
- 10.45 – 11.05 ATLAS una piattaforma di lancio per studi clinici: l'esempio di DYNAMIC– *F. Passiglia*
- 11.05 – 11.20 ATLAS in azione: l'esperienza dalla voce degli utenti – *C. Sini, Giovanni Farinea*
- 11.20 – 11.35 AI e ATLAS – *V. Giannini*
- 11.35 – 11.50 ATLAS in progress: focus su proposte in essere e future nell'ambito del tumore al polmone – *M.L. Reale*
- 11.50 – 12.00 Q&A
- 12.00 – 13.00 TAVOLA ROTONDA: “Dal laboratorio alla clinica: le nuove opzioni terapeutiche a confronto” – *E. Bria – L.A. Muscarella – A. Bulotta*
- 13.00 – 13.15 Sum up e chiusura – *S. Novello, D. Galetta, U. Malapelle*

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
Silvia	Novello	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Università di Torino; Ospedale S. Luigi di Orbassano (TO)	Professore Ordinario; Responsabile di SCU
Domenico	Galetta	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Centro Clinico Oncologico IRCCS “Giovanni Paolo II” di Bari	Responsabile dell’unità di Oncologia Medica per le malattie toraciche
Umberto	Malapelle	Biologia		Facoltà di Medicina dell’Università Federico II di Napoli	Professore Associato di Anatomia patologica presso la

FACULTY

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
Alessandra	Bulotta	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dip.to di Oncologia, Ospedale San Raffaele, Milano	Medico Oncologo
Lucia Anna	Muscarella	Biologa	Oncologia	Dip.to di Oncologia, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza, S. Giovanni Rotondo, Foggia	Biologo, coordinatore del gruppo di studio neoplasie polmonari
Emilio	Bria	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dip.to di Oncologia, Policlinico Agostino Gemelli, Roma	Direttore UO semplice oncologia toraco-polmonare
Francesco	Passiglia	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dip.to di Oncologia, Università di Torino	Medico Oncologo



Maria Lucia	Reale	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Oncologia Medica, Ospedale "Vito Fazzi", Lecce	Medico Oncologo
Giovanni	Farinea	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dip.to di Oncologia, Università di Torino	Medico Oncologo
Claudio	Sini	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Oncologia Medica, SC si oncologia ASL di Gallura	Medico Oncologo
Valentina	Giannini	Ingegneria	Ingegneria biomedica	Dipartimento di Oncologia, Università di Torino	Ingegnere ricercatore