

Evento ECM Residenziale

22 maggio 2026

Sede: HABITA79 MGallery Pompeii, Via Roma 10, 80045 Pompei (NA)

“NSCLC and Emerging Biomarkers: Predictive Role in Personalized Medicine”

Tipologia: ECM/Residenziale

Provider: Medica Editoria e Diffusione Scientifica Srl

ID Provider 2157

Sede: Il presente corso è costituito da un evento Residenziale che si terrà il **22 maggio 2026** presso **HABITA79 MGallery Pompeii, Via Roma 10, 80045 a Pompei (NA)**

L'evento è accreditato per un numero massimo di **100 partecipanti**.

Crediti formativi: 1

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)

SCIENTIFIC RATIONALE

The characterization of HER2 mutations in patients with non-small cell lung cancer is emerging as a predictive biomarker of response to next-generation targeted therapies. Given the simultaneous assessment of this marker alongside all other essential biomarkers for patients with NSCLC (EGFR, KRAS, BRAF, ALK, ROS1, RET, MET, NTRK and PD-L1), a multidisciplinary discussion is warranted to further explore optimal diagnostic strategies and how to integrate different biological matrices (tissue and liquid biopsy), ensuring that all patients receive appropriate testing.

SCIENTIFIC PROGRAM

18.45 – 19.05 The Evolution of Predictive Biomarkers in Patients with Non-Small Cell Lung Cancer
 - *Christian Rolfo*

19.05 – 19.25 The Role of Liquid Biopsy - *Umberto Malapelle*

19.25 – 19.35 Guided Discussion – *Nicola Fusco, Marcello Tiseo*

19.35 – 19.45 Conclusions - *Umberto Malapelle*

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
MALAPELLE	UMBERTO	Biotechnologie Mediche	Anatomia Patologica	Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli	Professore associato, Dip.to di Sanità Pubblica
ROLFO	CHRISTIAN	Medicina e Chirurgia	Oncologia	OSUCCC-James, Divisione di Oncologia Medica, Arthur G. James Comprehensive Cancer Center, Columbus, Ohio	Direttore della Divisione di Oncologia Medica e Vicedirettore per gli Studi Clinici Precoci

FACULTY

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
FUSCO	NICOLA	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Istituto Europeo di Oncologia IRCCS	Direttore della Patologia, Professore

					Associato di Anatomia Patologica
TISEO	MARCELLO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Professore Ordinario di Oncologia Medica e Direttore dell'Unità di Oncologia Medica