

SPRING MEETING



23 - 24 APRILE 2026
Hotel Tiber - Fiumicino (Roma)

PROGRAMMA

RAZIONALE

Le neoplasie neuroendocrine (NEN) sono tumori rari che derivano da cellule neuroendocrine diffuse in vari organi. L'incidenza globale è in aumento grazie al miglioramento delle tecniche diagnostiche e della consapevolezza clinica.

La variabilità biologica, da tumori ben differenziati a quelli altamente aggressivi, richiede una gestione personalizzata basata sulle peculiarità molecolari, cliniche e terapeutiche di ogni caso. L'epidemiologia delle NEN mostra differenze significative in distribuzione, prevalenza e prognosi in base alla localizzazione, al grado di differenziazione e al comportamento biologico. Questi fattori complicano sia la diagnosi precoce che la scelta delle strategie terapeutiche, che includono chirurgia, terapie mirate e medicina nucleare. Un approccio multidisciplinare è essenziale, con il contributo di oncologi, endocrinologi, radiologi, chirurghi e altri specialisti, per garantire cure personalizzate e ottimizzare l'uso delle risorse. Questo evento approfondirà l'epidemiologia delle NEN, evidenziando la complessità clinica e l'importanza della collaborazione tra specialisti per migliorare la gestione di queste patologie.

FACULTY

Arrivi Giulia, [Roma](#)

Badalamenti Giuseppe, [Palermo](#)

Bartolomei Mirco, [Ferrara](#)

Campana Davide, [Bologna](#)

Carnaghi Carlo, [Rozzano \(MI\)](#) - [Catania](#)

Cives Mauro, [Bari](#)

Faggiano Antongiulio, [Roma](#)

Falconi Massimo, [Milano](#)

Fazio Nicola, [Milano](#)

Filice Angelina, [Reggio Emilia](#)

Grana Chiara Maria, [Milano](#)

Lania Andrea, [Rozzano \(MI\)](#)

Massironi Sara, [Zingonia \(BG\)](#)

Milione Massimo, [Milano](#)

Modica Roberta, [Napoli](#)

Mondini Massimo, [Roma](#)

Panzuto Francesco, [Roma](#)

Partelli Stefano, [Milano](#)

Ricci Claudio, [Bologna](#)

Rinzivillo Maria, [Roma](#)

Rossi Roberta Elisa, [Rozzano \(MI\)](#)

Spada Francesca, [Milano](#)

Tafuto Salvatore, [Napoli](#)

PROGRAMMA SCIENTIFICO - GIOVEDÌ 23 APRILE 2026

- 14:00 - 14:10 Saluti e introduzione al meeting *F. Panzuto, S. Partelli, G. Badalamenti, A. Filice, R. Modica, C. Ricci, R. E. Rossi*
- 14:10 - 15:55 Intelligenza Artificiale e scrittura scientifica: percorso guidato alla revisione narrativa *D. Campana*
15:55 - 16:15 Intelligenza artificiale, nuovi farmaci e decisioni complesse: il paziente sempre al centro *C. Carnaghi, NET Italy - M. Mondini*
- Sessione 1**
Decisioni difficili nei pazienti con NET: tra team, linee guida e giudizio clinico
Moderatori *R. Modica, S. Massironi*
- 16:15 - 16:45 Chi decide davvero? Dinamiche di potere e bias nel team multidisciplinare *M. Rinzivillo*
16:45 - 17:15 Linee guida: bussola o gabbia? Navigare tra raccomandazioni nazionali e internazionali *F. Spada*
17:15 - 17:45 Quando le linee guida non bastano: il valore della decisione clinica personalizzata *G. Arrivi*
17:45 - 18:00 Discussione
- 18:00 - 18:15 *Coffee Break ☕*
- Sessione 2**
Moderatori *M. Falconi, N. Fazio*
- 18:15 - 19:00 Presentazione in gruppi dei progetti ItaneXt 2025 *Team Leaders ItaneXt 2025*
Andrini Elisa (Gruppo NETWORKing), Arrivi Giulia (Gruppo Cromogramigna), Lamberti Giuseppe (Gruppo ILambNETti), Lauricella Eleonora (Gruppo NETbusters), Pagnanelli Michele (Gruppo sNETto quanto voglio), Puliani Giulia (Gruppo NET-tuned)
- 19:00 - 19:30 Proposte progetti futuri *M. Cives*
- 20:30 *Cena Sociale 🍷*

PROGRAMMA SCIENTIFICO - VENERDI 24 APRILE 2026

07:15

RunNET



Sessione 3

Innovazione terapeutica nei NET: opportunità, limiti e responsabilità

Moderatori *M. Bartolomei, A. Faggiano*

09:00 - 09:30 RLT nei NET: punto di arrivo o nuova linea di partenza?

C. M. Grana

09:30 - 10:00 Il futuro della terapia medica nei NET: cosa resta, cosa cambia, cosa scompare

S. Tafuto

10:00 - 10:30 Discussione

10:30 - 11:00 *Coffee Break* ☕

PROGRAMMA SCIENTIFICO - VENERDI 24 APRILE 2026

Sessione 4

Casi clinici con discussione

Moderatori *A. Lania, M. Milione*

- 11:00 - 11:10** **Controllo prolungato di malattia in una paziente giovane con PanNET metastatico: ruolo di un approccio multimodale sequenziale**
Anna Battistella, Valentina Andreasi, Stefano Partelli, Massimo Falconi
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano
- 11:10 - 11:20** **Gastrinoma duodenale occulto esordito come lesione pancreatica isolata: un labirinto diagnostico**
Benedetta Masoni, Elisabetta Lavezzi, Alexia Francesca Bertuzzi, Alessandro Zerbi,
Andrea Gerardo Antonio Lania, Roberta Elisa Rossi
IRCCS Humanitas Research Hospital, Milano
- 11:20 - 11:30** **Completa remissione di sindrome di Cushing ectopica ed acromegalia paraneoplastica in seguito a terapia radiorecettoriale e trapianto di fegato: la tailored therapy di un tumore neuroendocrino bronchiale metastatico alla diagnosi**
Elio Benevento, Alessia Liccardi, Roberto Minotta, Gianfranco Di Iasi, Massimo Di Nola, Michele Coletta,
Roberta Modica, Annamaria Colao
Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- 11:30 - 12:00** Discussione
- 12:00 - 13:00** Conclusioni *F. Panzuto, S. Partelli, G. Badalamenti, A. Filice, R. Modica, C. Ricci, R. E. Rossi*

INFORMAZIONI UTILI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



ideA-Z Project in progress S.r.l.
Provider E.C.M. Standard n. 335
Corso Giacomo Matteotti, 48
20081 Abbiategrasso (MI)
Tel. 029462227
Mail: info@idea-z.it

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Tiber

Via della Torre Clementina, 276
00054 Fiumicino - Roma

SI RINGRAZIANO PER LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DATA ALLA REALIZZAZIONE DELL'EVENTO

ESTEVE



NOVARTIS