

# CORSO PER OPERATORI REGISTRI TUMORI

## CONTATTI:

Segreteria Organizzativa AIRTum

[formazione@registri-tumori.it](mailto:formazione@registri-tumori.it)

Tel. 348 3059489



## COMITATO SCIENTIFICO:

M. Ferrante, A. Caldarella, S. Leite, M. A. Torrisi, M.T. Pesce, A.A. Di Prima,  
F. Savoia, M. Fusco.

**PROCIDA 6-8 MAGGIO 2026**

Sala Consiliare, Municipio di Procida | Via libertà, 12



Comune  
di Procida



## Mercoledì 6 maggio

13:00 | Registrazione partecipanti

**14:00 | APERTURA DEL CORSO** - Margherita Ferrante | Mario Fusco

Saluti autorità: dr. Ugo Trama Direttore Direzione Generale per la Tutela della Salute e Programmazione S.S.R Regione Campania; Raimondo Ambrosino Sindaco del Comune di Procida

### I SESSIONE FORMATIVA

**14:30 |** la stadiazione delle neoplasie maligne | Stefania Staibano  
Direttore Istituto Anatomia Patologica Federico II Napoli; Adele Caldarella - ISPRO Toscana

16:30 | **Pausa Caffè**

16:45 | Laboratorio di esercitazione pratica | Dora Torrisi - anatomo patologo Registro Tumori Catania Messina Enna

18:00 | Chiusura sessione formativa

## Giovedì 7 maggio

08:30 | Registrazione partecipanti

### II SESSIONE FORMATIVA

09:00 | Introduzione alla codifica ICD-O-4: cambiamenti e criticità con focus su ICD-O-3 revisione 2 e ICD11 | Ivan Rashid – Rashid s.r.l.

11:00 | **Pausa Caffè**

11:20 | Laboratorio di codifica pratica | Federico Gervasi - Registro Tumori ATS Milano; Vanna Burgio Lo Monaco - Registro Tumori Puglia

13:00 | **Pausa pranzo**

### III SESSIONE FORMATIVA

14:00 | Il Nuovo Quality Check Software (QCS) per il controllo della qualità dei dati del registro tumori: focus sull'interpretazione dei risultati | Manuela Flego, Joanna Bartnicka - Joint Research Centre

16:30 | **Pausa Caffè**

16:45 | Laboratori di esercitazioni pratica

18:00 | Chiusura sessione formativa

## Venerdì 8 maggio

08:30 | Registrazione partecipanti

### IV SESSIONE FORMATIVA

09:00 | Il Quality Check Software: Laboratorio pratico con utilizzo di dati di casistica dei singoli partecipanti | Manuela Flego, Joanna Bartnicka - Joint Research Centre

11:00 | **Pausa Caffè**

11:30 | Programmi di analisi statistiche in epidemiologia oncologica- presentazione del corso di formazione AIRTUM ottobre 2026 | Silvia Francisci - Istituto Superiore di Sanità

13:00 | **Chiusura del corso**