

**SEDE**  
**AC Hotel** via Bisalta - Torino

L'**ISCRIZIONE** è gratuita previa registrazione  
eseguibile online dal sito [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) sezione:  
**NET: IN RETE PER L'INNOVAZIONE E LO SVILUPPO**

**ECM** stati richiesti **6** crediti per:  
**MEDICO CHIRURGO** (Anatomia Patologica, Chirurgia Generale,  
Endocrinologia, Gastroenterologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio,  
Medicina Interna, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia Clinica,  
Radiodiagnostica, Radioterapia), **FARMACISTA** (Farmacia Ospedaliera),  
**BIOLOGO**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Mi&T S.r.l. Viale Carducci, 50 - 40125 Bologna  
[info@mitcongressi.it](mailto:info@mitcongressi.it) - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



# NET: IN RETE PER L'INNOVAZIONE E LO SVILUPPO

QUINTA EDIZIONE

22 NOVEMBRE 2019  
TORINO  
AC HOTEL

- 
- 11.45 **Registrazione partecipanti**
- 12.00 **Illustrazione del programma scientifico e degli obiettivi del corso**  
Libero Ciuffreda, Oscar Bertetto
- 12.30 **Caratterizzazione patologica alla luce dei nuovi scenari clinici**  
Francesca Maletta, Luisella Righi
- 13.00 **Rete Tumori Neuroendocrini**  
Maria Pia Brizzi, Nadia Birocco, Giovannino Ciccone
- 13.20 **Rete Tumori Neuroendocrini: novità in tema di terapia radiometabolica**  
Desireé Deandreis, Riccardo Pellerito, Alfredo Muni
- 14.00 light lunch
- 14.30 **Overview: algoritmo terapeutico nei tumori Neuroendocrini**  
Alessandra Mosca
- Introduce: Emanuela Arvat
- SESSIONE
- Gruppo multidisciplinare cure del lavoro: percorsi clinici condivisi**  
Moderano: Libero Ciuffreda, Claudio De Angelis
- 15.10 **1° Percorso clinico** Elena Parlagreco  
Discussione gruppo multidisciplinare: Donata Campra, Paola Razzore
- 15.50 **2° Percorso clinico** Maura Rossi  
Discussione gruppo multidisciplinare: Giuseppe Girauda, Anna Pia, Carlo Poti
- 16.30 **3° Percorso clinico** Carolina Cauchi  
Discussione gruppo multidisciplinare: Alessandro Piovesan, Donata Campra

- 17.10 **4° Percorso clinico** Claudio De Angelis  
Discussione gruppo multidisciplinare: Alessandro Piovesan, Maria Pia Brizzi
- 17.50 **Key messages**  
Emanuela Arvat
- 18.10 **Conclusioni e proposte next step**  
Claudio De Angelis
- 18.40 **Questionario ECM**

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Emanuela Arvat** Endocrinologia oncologica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Libero Ciuffreda** Oncologia medica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Claudio De Angelis** Gastroenterologia ed Endoscopia digestiva, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

#### FACULTY

**Oscar Bertetto** Oncologia Medica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Nadia Birocco** Oncologia Medica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Maria Pia Brizzi** Oncologia Medica, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano

**Donata Campra** Chirurgia Generale e specialistica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Carolina Cauchi** Oncologia Medica, AO Santa Croce e Carle, Cuneo

**Giovannino Ciccone** Epidemiologia clinica e valutativa, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Desireè Deandreis** Dipartimento di Scienze mediche, Università di Torino

**Giuseppe Girauda** Chirurgia Generale, Ospedale Universitario Molinette San Giovanni Battista di Torino

**Francesca Maletta** Anatomia Patologica, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

**Alessandra Mosca** Oncologia Medica, AOU Maggiore della Carità di Novara

**Alfredo Muni** SC Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera Nazionale SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo - Alessandria

**Elena Parlagreco** Oncologia Medica, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano

**Riccardo Pellerito** SC Medicina Nucleare, Ospedale Umberto I di Torino

**Anna Pia** Endocrinologia, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano

**Alessandro Piovesan** Endocrinologia oncologica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

**Carlo Poti** Medicina nucleare, Ospedale Regionale "Umberto Parini", Aosta

**Paola Razzore** Endocrinologia, Diabetologia e Malattie del metabolismo, Ospedale Ordine Mauriziano di Torino

**Luisella Righi** Anatomia patologica, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano

**Maura Rossi** Oncologia medica, AON SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo, Alessandria