

# XXVIII Corso Nazionale AIMN

Up to  
**DATE**

**DIAGNOSTICA**  
**ACCURATA**  
**TERAPIA**  
**EFFICACE**

---

**22-24 Maggio 2025**  
Baveno (VB)



Associazione Italiana di Medicina Nucleare Imaging Molecolare e Terapia

## PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il Corso nazionale di aggiornamento della AIMN rappresenta un appuntamento di grande rilievo per la comunità dei medici nucleari, un momento atteso e apprezzato che porta con sé grandi aspettative. Quest'anno, l'evento si terrà in Piemonte, a Baveno, un gioiello nel cuore del Golfo Borromeo sul Lago Maggiore.

Questa deliziosa cittadina, con la sua vista incantevole sulle isole Borromeo, offre un contesto unico, capace di ispirare tanto la mente quanto lo spirito.

Dopo il successo dell'edizione precedente di Catania, ci ritroveremo a Baveno con la stessa energia e ambizione per un confronto diretto di aggiornamento sui temi più attuali della medicina nucleare, attraverso un "percorso guida", mirato a definire nel concreto soluzioni e opportunità del nostro lavoro oggi e nel prossimo futuro. Gli ingredienti per riuscirci ci sono tutti: la presenza di giovani talentuosi, una disciplina in crescita esponenziale, il desiderio di confronto, la voglia di condividere conoscenze e il piacere di stare insieme.

Il titolo del corso di quest'anno è emblematico: "up to DATE, Diagnostica Avanzata Terapia Efficace". Un titolo che racchiude la straordinaria complessità e versatilità della medicina nucleare, una disciplina che nelle ultime due decadi ha vissuto un'evoluzione travolgente sia nella conoscenza medica sia nelle tecnologie.

Grazie ai progressi nei radiofarmaci, oggi possiamo vantare una diagnostica davvero avanzata, supportata da tecnologie sempre più sofisticate e dall'intelligenza artificiale, che ci consentono di "vedere" ciò che fino a poco tempo fa era solo immaginabile. La medicina nucleare è ormai diventata

uno snodo cruciale per il percorso terapeutico del paziente, un vero e proprio santuario decisionale per il prosieguo delle cure.

Se la diagnostica è in costante progresso, la terapia non è da meno. La radio-ligand therapy (RLT) rappresenta una delle frontiere più promettenti, affiancando discipline complementari come l'oncoematologia e la radioterapia. La teranostica, nostro fiore all'occhiello, incarna perfettamente l'essenza di una medicina nucleare innovativa e orientata alla personalizzazione delle cure.

Inoltre, non possiamo trascurare gli sviluppi normativi e organizzativi che, negli ultimi anni, ci hanno imposto nuove sfide sul piano gestionale e strategico, consegnandoci responsabilità fondamentali per il futuro della nostra specialità. Questi temi troveranno spazio nel corso, favorendo un confronto costruttivo tra i partecipanti.

Baveno non sarà solo scienza, ma anche emozione. Tra il fascino struggente del lago e l'atmosfera unica del territorio, i momenti di confronto scientifico si alterneranno a occasioni conviviali, arricchite dalle eccellenze enogastronomiche locali, come il Neuv Bruschet, il Tarlap e il Prunent, capaci di stimolare idee e dialogo.

Vi aspettiamo a Baveno per condividere insieme un'esperienza indimenticabile. Permettetemi di concludere con un omaggio alla terra che ci ospita. Come si dice qui, "Cerèa, neh!"

*Alfredo Muni*



**RESPONSABILE SCIENTIFICO**  
Alfredo Muni

### COMITATO SCIENTIFICO

Maria Luisa De Rimini  
*Presidente AIMN*

Giuseppe De Vincentis  
Cristina Ferrari  
Angelina Filice  
Luigia Florimonte  
Massimo Ippolito  
Marco Maccauro

### RELATORI E MODERATORI

Domenico Albano	Brescia	Chiara Grana	Milano
Salvatore Annunziata	Roma	Massimo Ippolito	Catania
Annachiara Arnone	Reggio Emilia	Margarita Kirienko	Milano
Mirco Bartolomei	Ferrara	Marco Krengli	Padova
Matteo Bauckneht	Genova	Secondo Lastoria	Napoli
Francesco Bertagna	Brescia	Riccardo Laudicella	Messina
Paolo Bertele'	Milano	Virginia Liberini	Cuneo
Giuseppe Boni	Pisa	Marco Maccauro	Milano
Luca Brunese	Campobasso	Giampiero Manca	Pisa
Orazio Caffo	Trento	Federica Matteucci	Forlì
Alfredo Campenni	Messina	Alberto Miceli	Alessandria
Angelo Castello	Milano	Silvia Morbelli	Torino
Diego Cecchin	Padova	Alfredo Muni	Alessandria
Francesco Ceci	Milano	Cristina Nanni	Bologna
Laura D'Ambrosio	Napoli	Stefano Panareo	Modena
Davide D'Arienzo	Napoli	Barbara Palumbo	Perugia
Maria Luisa De Rimini	Napoli	Valeria Pirro	Torino
Giuseppe De Vincentis	Roma	Alessio Rizzo	Candiolo (To)
Paola Erba	Milano	Giuseppe Rubini	Bari
Laura Evangelista	Milano	Giulia Santo	Catanzaro
Cristina Ferrari	Bari	Alberto Signore	Roma
Angelina Filice	Reggio Emilia	Angela Spanu	Sassari
Luca Filippi	Roma	Luca Urso	Ferrara
Nicoletta Gandolfo	Genova	Annibale Versari	Reggio Emilia
Antonio Garufo	Agrigento		
Luigia Florimonte	Milano		

## GIOVEDÌ 22 MAGGIO

- 13.00-14.30  
Registrazione partecipanti
- 14.30-15.00  
Saluti e introduzione al Corso
- 15.00-15.20  
Lettura Magistrale
- 15.20-16.35  
Sessione 1
- 16.35-17.05  
Coffee break
- 17.05- 18.15  
Sessione 2
- 18.15-19.15  
Simposi aziendali
- 19.15-20.00  
Cocktail di benvenuto

## SABATO 24 MAGGIO

- 9.00-9.15  
Premio Lucignani
- 9.15-9.35  
Lettura Magistrale
- 9.35-11.20  
Sessione 5
- 11.20-11.35  
Saluti e chiusura dei lavori
- 12.00  
Cocktail di chiusura

## AGENDA

22·23·24  
MAGGIO  
2025

## VENERDÌ 23 MAGGIO

- 9.00-12.00  
Sessione 3
- 12.00-12.20  
Lettura Magistrale
- 12.40-14.30  
Lunch
- 14.30-16.40  
Sessione 4
- 15.00-15.20  
Lettura Magistrale
- 16.05-16.25  
Lettura Magistrale
- 16.25-16.40  
Coffee break
- 16.40-17.20  
NET: PRRT GAME
- 17.20-18.20  
Simposi aziendali
- 18.20  
Assemblea dei Soci AIMN
- 20.30  
Cena sociale

## PROGRAMMA

## 22 MAGGIO

- 13.00      Registrazione partecipanti
- 14.30      Saluti delle Autorità e introduzione al Corso  
M.L. De Rimini, A. Muni
- 15.00      **LETTURA MAGISTRALE**  
Sviluppo dei Radiofarmaci: dall'uno per tutti a ciascuno il suo  
P.A. Erba
- 15.20      **SESSIONE 1 - RADIOFARMACI E INNOVAZIONE NELL'ERA DELLA MEDICINA DI PRECISIONE**  
Moderatori: L. Florimonte, F. Matteucci
- PSMA: impatto sul management clinico  
M. Bauckneht
- FAPI: mito o reale prossimo game changer?  
C. Nanni
- Nuovi RF ai blocchi di partenza  
S. Annunziata
- Discussione
- 16.35      **Coffee break**
- 17.05      **SESSIONE 2 - MEDICINA PERSONALIZZATA, OBIETTIVO PRIORITARIO DELLA MEDICINA NUCLEARE**  
Moderatori: A. Campenni, A. Muni
- Nuovi approcci per vecchie terapie: l'uso del <sup>124</sup>I nel tumore della tiroide  
M. Maccauro
- Selective Internal Radiation Therapy (SIRT):<sup>166</sup>Ho/<sup>90</sup>Y  
G. Boni
- Alfa-emittenti: una poltrona per due  
G. De Vincentis, A. Filice

Discussione

18.15 **SIMPOSI AZIENDALI**

19.15 *Cocktail di benvenuto*



## PROGRAMMA

# 23 MAGGIO

9.00 **SESSIONE 3 - 18 FDG: "L'ASSO PIGLIA TUTTO"?**

Moderatori: G. Garufo, G. Rubini, A. Versari

Infezioni  
A. Signore

Refertazione e casi clinici  
A. Castello, G. Santo

Discussione

Neurologia  
D. Cecchin

Refertazione e casi clinici  
D. D' Arienzo, A. Arnone

Discussione

Oncologia: mammella  
L. Evangelista

Refertazione e casi clinici  
V. Liberini, A. Rizzo

Presentazione studio multicentrico TRINE PET  
L. Urso

Discussione

### **LETTURA MAGISTRALE**

L'impatto della PET e del referto sul change management  
S. Lastoria

12.40 **Lunch**

14.30 **SESSIONE 4 - DATE: IL PUNTO DI VISTA DEI NOSTRI**

**“ALLEATI”**

Moderatori: M. Ippolito, A. Spanu

PET PSMA nel carcinoma della prostata: progetto di un documento intersocietario

O. Caffo, L. Filippi, S. Panareo

15.00 **LETTURA MAGISTRALE**

Lettura Presidente AIRO

M. Krengli

RLT Nel carcinoma prostatico

F. Ceci

Dosimetria e radioprotezione

L. D' Ambrosio

RLT: nuovi approcci e possibilità attuali sulla scorta dell'impianto regolatorio vigente

M. Bartolomei

16.05 **LETTURA MAGISTRALE**

La Radiologia del futuro fra etica e responsabilità

N. Gandolfo, L. Brunese

16.25 **Coffee break**

16.40 **NET: PRRT Game**

Conducono: M. L De Rimini, C. Ferrari

Giuria: A. Filice, C. Grana, M. Maccauro

Rappresentanti squadre: R. Laudicella, V. Pirro

17.20 **SIMPOSI AZIENDALI**

18.20 **Assemblea dei Soci AIMN**

20.30 **Cena sociale**

**PROGRAMMA**

**24 MAGGIO**

9.00 Premio Lucignani

Premiano: M.L De Rimini, M. Ippolito

9.15 **LETTURA MAGISTRALE**

L'impatto delle nuove tecnologie digitali in Medicina Nucleare

S. Morbelli

9.35 **SESSIONE 5 - NON SOLO FUTURO: LA MEDICINA NUCLEARE DI OGGI**

Moderatori: F. Bertagna, B. Palumbo

Sfide ed evoluzioni organizzative delle Medicine Nucleari per la gestione ottimale delle terapie con radioligandi: evidenze dal progetto Re-Model

P. Bertelè

Sonde per chirurgia radioguidata e traccianti ibridi

G. Manca

AI e Radiomica: applicazioni cliniche attuali

M. Kirienko

La privacy e la responsabilità civile nell'era dell'AI: aggiornamenti

D. Albano

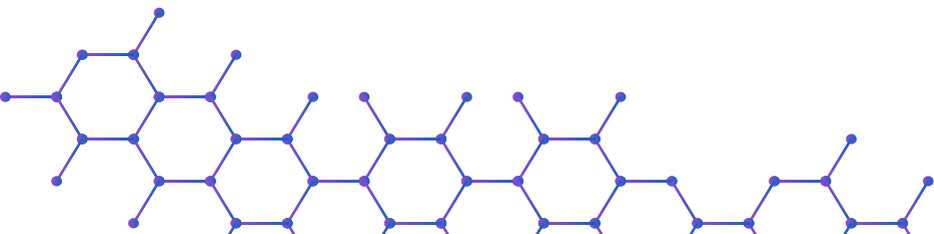
Tele-refertazione e tele-visita in Medicina Nucleare

A. Miceli

Discussione

11.20 Saluti e chiusura dei lavori

12.00 **Cocktail di chiusura**



## QUOTE DI ISCRIZIONE

CATEGORIA	ENTRO IL 31/03/2025	DOPO IL 31/03/2025
SOCIO AIMN   esente iva	250,00 €	300,00 €
SOCIO AIMN   + IVA 22% che necessita fattura	305,00 €	366,00 €
NON SOCIO AIMN   + IVA 22%	427,00 €	488,00 €
SOCIO AIMN <34 ANNI / SPECIALIZZANDO / >69 ANNI	50,00 €	50,00 €
SOCIO AIMN <34 ANNI / SPECIALIZZANDO / >69 ANNI   + IVA 22% che necessita fattura	61,00 €	61,00 €

### LE QUOTE DI ISCRIZIONE COMPREDONO

- Partecipazione alle sessioni scientifiche
- Attestato di partecipazione tramite email
- Kit congressuale
- Ingresso all'area espositiva
- Catering ove previsto

### MODALITA' DI ISCRIZIONE

E' possibile iscriversi on line visitando il sito [www.mzevents.it](http://www.mzevents.it)  
Per effettuare l'iscrizione è necessario cliccare sul link "Registrati ad un evento" e dopo aver selezionato l'evento di interesse, registrarsi cliccando sul pulsante "Iscrizione on-line". Seguendo le indicazioni si potranno effettuare l'iscrizione e il relativo pagamento, con carta di credito o bonifico.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento.

### ESENZIONE IVA - FATTURE INTESTATE ALLA P.A

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi online inserendo il CODICE UNIVOCO AZIENDALE.

Il pagamento dell'iscrizione, relativo a tutte le categorie, dovrà essere effettuato alla Segreteria Organizzativa MZ che provvederà ad emettere regolare fattura o ricevuta per i Soci AIMN. Una volta emesso il documento (fattura o ricevuta), non sarà possibile richiederne in seguito la sostituzione.

### CANCELLATION POLICY

Tutte le cancellazioni pervenute per iscritto alla segreteria entro l'11 Aprile 2025 daranno diritto al rimborso del 20% della quota d'iscrizione.

Le cancellazioni pervenute dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.



## INFORMAZIONI GENERALI

### ECM

Il Corso sarà accreditato ECM  
All'atto dell'iscrizione, sarà consegnato un badge nominativo con codice a barre; solo i possessori del badge avranno accesso alla sala.  
Sarà effettuato il controllo all'ingresso e all'uscita attraverso la lettura elettronica del badge.

### Per avere diritto ai crediti ECM, è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore di formazione
- effettuare la lettura elettronica del badge in entrata e uscita
- compilare il questionario di valutazione dell'evento online

La Segreteria Organizzativa comunicherà tramite e-mail il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di valutazione. Il questionario rimarrà attivo per 3 giorni.

Il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online solo dopo aver compilato il questionario.

Se dopo l'evento NON dovesse ricevere l'e-mail con le indicazioni per la compilazione del questionario, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa.

La Segreteria non risponde di eventuali e-mail non ricevute.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà inviato a tutti i partecipanti presenti tramite e-mail.

### MOSTRA SCIENTIFICA E WORKSHOP DELLE AZIENDE

Nell'ambito del Corso sarà allestita un'esposizione con la presenza delle Aziende del settore.

Il programma scientifico sarà inoltre integrato da Simposi sponsorizzati.

I programmi definitivi dei Simposi saranno indicati sul programma.

## SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Hotel Dino  
Corso Giuseppe Garibaldi, 20  
28831 - Baveno VB



### In Treno

La maggior parte dei treni che transitano sulla linea Milano-Domodossola ferma a Stresa. Inoltre fermano alla Stazione Ferroviaria di Stresa treni da e per Milano, Torino, Venezia.  
Baveno è poi raggiungibile tramite taxi.



### In Aereo

L'aeroporto di Milano Malpensa è il più vicino. Baveno è poi raggiungibile in auto, bus, treno. Dall'aeroporto ci si può anche recare in autobus alla stazione ferroviaria di Gallarate e da qui prendere il treno per Stresa (linea Milano-Domodossola).



### In Auto

Provenienza da MILANO: Vi consigliamo di proseguire sulla bretella che collega l'autostrada A8 Milano-Sesto Calende con l'autostrada A26 in direzione di Gravellona Toce. Se si esce ad Arona, si costeggia il lago fino a Stresa (18 Km. circa). Se si esce Carpugnino, si può raggiungere Stresa percorrendo la panoramica strada di montagna (4 Km, non accessibile agli autobus) o proseguire fino all'uscita di Baveno per poi ritornare verso Stresa costeggiando il lago per 5 Km.





Associazione Italiana di  
Medicina Nucleare Imaging  
Molecolare e Terapia

Via C. Farini, 81 – 20159 Milano  
Tel. 02 66823668  
[segreteria@aimn.it](mailto:segreteria@aimn.it)  
[www.aimn.it](http://www.aimn.it)



**Segreteria Organizzativa  
MZ Events srl**

Via C. Farini, 81, 20159 Milano  
Tel. 02 66802323 [www.mzevents.it](http://www.mzevents.it)

Relatori e Ospiti

[chiara.fiordimondo@mzevents.it](mailto:chiara.fiordimondo@mzevents.it)

Sponsor

[giorgio.mazzeo@mzevents.it](mailto:giorgio.mazzeo@mzevents.it)

Iscrizioni e Educational Grant

[giulia.freguglia@mzevents.it](mailto:giulia.freguglia@mzevents.it)