

XVII

CONGRESSO NAZIONALE

AIMN 2026

BARI

MAGGIO
21-24
2026

Medicina Nucleare: "Mediterraneo di connessione, salute, innovazione e sostenibilità"



AIMN
Associazione Italiana di
Medicina Nucleare Imaging
Molecolare e Terapia

PROGRAMMA
PRELIMINARE



INDICE DEI CONTENUTI

LETTERA DI BENVENUTO	4	
COMITATI	6	
REVISORI CONTRIBUTI SCIENTIFICI	6	
ATTIVITÀ SOCIETARIE	8	
ELEZIONI	9	
TIMETABLE	10	
PROGRAMMA SCIENTIFICO	11	
FORMAZIONE A DISTANZA	26	
ABSTRACT	27	
ISCRIZIONI	28	
SEDE CONGRESSUALE	31	
INFORMAZIONI GENERALI	32	

Care Colleghe, Cari Colleghi
dal 21 al 24 Maggio 2026 il XVII Congresso
Nazionale dell'Associazione Italiana di
Medicina Nucleare e Imaging Molecolare e
Terapia si terrà a Bari, una città di mare volta
a levante, in una terra votata agli scambi,
fatta di arrivi, partenze, conoscenze, cultura,
commercio, accoglienza ed amicizie.

Per questo ci è piaciuto titolare il Congresso
**"Il Mediterraneo della medicina nucleare:
uno spazio di dialogo tra scienza,
salute, connessione, innovazione e
sostenibilità."**

Così come il Mediterraneo è da sempre
crocevia di civiltà, scienza e dialogo, un
luogo dove saperi antichi si sono fusi per
creare nuove conoscenze, allo stesso modo,
la Medicina Nucleare di oggi è chiamata a
essere punto d'incontro tra tradizione e
innovazione, tra precisione tecnologica
e attenzione alla persona, equilibrio
tra sviluppo scientifico e sostenibilità
territoriale.

Il Congresso, che ho l'onore di presiedere,
vuole essere uno spazio aperto e condiviso,
in cui professionisti, ricercatori, clinici e
giovani specialisti possano confrontarsi
sui grandi temi del presente e del futuro: la
teragnostica come paradigma terapeutico
del domani, l'imaging molecolare al
servizio della diagnosi precoce, l'uso
dell'intelligenza artificiale per potenziare
l'efficacia clinica, la necessità di integrare
la medicina nucleare nelle diverse aree
della nostra Nazione, per permettere parità
di accesso alle cure.

Mi auguro che il ritrovarsi tutti al Congresso
Nazionale sia, come il Mediterraneo, uno
spazio fertile di scambio, crescita condivisa
e ispirazione per vivere la Medicina
Nucleare non solo come disciplina
scientifica, ma anche come pratica umana,
capace di dialogare



con il contesto culturale, geografico e
sociale in cui opera.

Il nostro XVII Congresso Nazionale sarà
pertanto l'occasione migliore per affrontare
tanto le tematiche più innovative con cui
ci potremo cimentare nei prossimi anni,
quanto quelle attuali che ci impegnano
quotidianamente e che sono state le basi
della nostra crescita.

La grande attenzione al futuro ha portato
a dare un ruolo di grande rilievo al
coinvolgimento di tutti i Soci attraverso
i Gruppi di Studio e soprattutto dei più
giovani ai quali verrà dato ampio spazio,
con l'impegno e l'onore di rappresentare
le diverse Scuole Italiane di Medicina
Nucleare.

Durante i lavori congressuali, in tutte le
giornate, le sessioni plenarie verteranno
su argomenti multidisciplinari di grande
innovazione, che richiedono spiccata
capacità di integrazione affidate ai più
qualificati e brillanti relatori.

Su tematiche di ampio respiro verteranno le
tavole rotonde aperte al dibattito tra esperti
ed uditori di diagnostica, diagnostica
integrata, terapia personalizzata, lavoro
di squadra nei Teams, formazione
multidisciplinare.

Le sessioni frontali e le comunicazioni orali
ci permetteranno di spaziare su un ampio
panorama di argomenti in crescita ed in

divenire, di rivisitarne alcuni alla luce dei
più moderni avanzamenti della scienza
medica, di verificarne altri in relazione
all'attuale contesto legislativo economico e
sociale.

Anche ai posters sarà dato ampio spazio per
la discussione e rilievo con presentazione
e premiazione dei migliori nella giornata
conclusiva del Congresso.

L'attenzione alle professionalità che
collaborano quotidianamente con noi,
TSRM e infermieri, sarà ribadita con
lo svolgimento, all'interno del nostro
congresso, del Corso di aggiornamento,
in forma congiunta tra TSRM e infermieri.
Una formula scelta per rimarcare le
crescenti necessità di collaborare per
l'espletamento delle tecniche diagnostiche
più impegnative e l'esecuzione delle terapie
di medicina nucleare.

Il Corso prevederà Sessioni di
aggiornamento e approfondimento e
tavole rotonde iterative dedicate ad aspetti
tecnico-pratici, normativi, ai nuovi assetti
organizzativi dei reparti e delle attività e alla
qualità delle procedure, compresi i risvolti
sulla ricerca clinica.

Uno spazio sarà dedicato allo stato delle
Scuole di Specializzazione, per fare il
punto sulla attuale situazione e quella in
divenire, in cui si formano i giovani medici
che hanno scelto la Medicina Nucleare e
che dovranno fare fronte alle importanti
necessità assistenziali che richiedono le
nostre competenze.

Saranno invitate Rappresentanze di
Studenti di medicina, Specialisti in
formazione di altre specializzazioni a noi
vicine, TSRM, Infermieri e Studenti del
corso di laurea in Bioingegneria.

Alla Mostra Espositiva sarà dedicata
grande attenzione e visibilità con lo scopo
di una collaborazione produttiva in una
ottica di progresso e qualità. Oltre che
per gli spazi con cui potranno esporre le
loro proposte innovative nei diversi campi

delle strumentazioni, radiofarmaci, analisi
dei dati, organizzazione delle attività, il
Congresso Nazionale rappresenta per
l'Industria un'occasione molto importante
e prestigiosa di presentare con simposi
dedicati, affidati a illustri ricercatori,
innovazione ed esperienze particolarmente
significative.

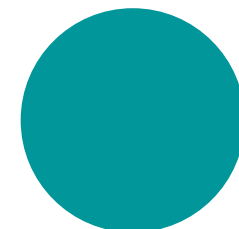
La stretta vicinanza della Mostra agli spazi
dedicati alle riunioni scientifiche darà molta
visibilità ai vari stands e faciliterà ancora
di più l'interscambio e contaminazione
tra scienza e tecnologia, e occasione di
socializzare tra tutti i partecipanti al nostro
Congresso.

Le Highlights saranno tenute in forma
innovativa, in modo da avere una
panoramica molto completa ed una
visione critica sui contenuti del Congresso
dalle diverse realtà di Medicina Nucleare
diagnostica e terapeutica della nostra Italia.

Il Congresso non sarà solo scienza e lavoro,
ma anche occasione di conoscere nuove
persone, nuove aziende, fare nascere
nuove collaborazioni, intraprendere nuove
amicizie, rinsaldare stima per vecchi amici,
il tutto con spirito mediterraneo declinato
con un bel po' di made in Puglia.

Spero di rivedervi numerosi e "pro-
attivi" a Bari per il XVII congresso della
dell'Associazione Italiana di Medicina
Nucleare e Imaging Molecolare e Terapia,
dal 21 al 24 maggio 2026.

Cari Tutti, Vi aspetto a Bari!
... Auguro a tutti un buon Congresso !!!
Giuseppe Rubini



COMITATO SCIENTIFICO

Giuseppe Rubini, Presidente del Congresso
Maria Luisa De Rimini, Presidente AIMN

Massimo Ippolito
Angelina Filice
Luigia Florimonte
Cristina Ferrari
Marco Maccauro
Giuseppe de Vincentis
Laura Evangelista
Antonio Garufo
Alberto Cuocolo

REVISORI CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Domenico Albano
Alessandra Alessi
Valentina Ambrosini
Salvatore Annunziata
Roberta Assante
Oreste Bagni
Mirco Bartolomei
Matteo Bauckneht
Francesco Bertagna
Valentina Berti
Giovanni Borrelli
Vittorio Briganti
Maria Lucia Calcagni
Luca Camoni
Alfredo Campennì
Francesca Capocchetti
Massimo Castellani
Angelo Castello
Diego Cecchin
Francesco Ceci
Franca Chierichetti
Carlo Chiesa
Angelina Cistaro
Angela Collarino
Sebastiano Cosentino
Laura D'Ambrosio

Davide D'Arienzo
Diego De Palma
Francesca Di Gennaro
Fernando Di Gregorio
Rexhep Durmo
Paola Anna Erba
Laura Evangelista
Mosen Farsad
Luca Filippi
Maria Camen Garganese
Valeria Gaudieri
Dario Genovesi
Chiara Grana
Margarita Kirienko
Secondo Lastoria
Riccardo Laudicella
Chiara Lauri
Lucia Leccisotti
Alice Lorenzoni
Gianpiero Manca
Maria Cristina Marzola
Fabio Minutoli
Susanna Nuvoli
Alfredo Palmieri
Barbara Palumbo
Stefano Panareo

Cinzia Pettinato
Arnoldo Piccardo
Alessio Rizzo
Guido Rovera
Stelvio Sestini
Angela Spanu
Giovanni Storto
Sergio Camillo Todde
Luca Urso

ATTIVITÀ SOCIETARIE

**21
MAGGIO**

12-30-14.00

Riunione dei Delegati Regionali AIMN

14.00-16.00

Riunioni Gruppi di Studio AIMN

Le riunioni si svolgeranno presso il The Nicolaus Hotel Bari giovedì 21 Maggio, suddivise in due fasce orarie: dalle 14.00-15.00 oppure dalle 15.00-16.00.

La Segreteria è a disposizione per maggiori informazioni.

16.30-18.30

Assemblea dei Soci

L'Assemblea Ordinaria dei Soci AIMN è convocata in prima convocazione il giorno 20 Maggio 2026 alle ore 22.00 ed in seconda convocazione il giorno 21 Maggio dalle ore 16.30 alle ore 18.30 presso il Salone Maestrale della sede congressuale.

**24
MAGGIO**

12.00-13.00

Assemblea dei Soci

La Seconda Sessione dell'Assemblea dei Soci si svolgerà domenica 24 Maggio dalle ore 12.00 alle ore 13.00 presso il Salone Maestrale della sede congressuale.

ELEZIONI

Durante il Congresso Nazionale AIMN 2026 dovranno essere rinnovate tutte le cariche sociali previste dall'Associazione (Presidente, Consiglieri, Collegio dei Probiviri, Collegio dei Revisori Legali), che rimarranno in carica per il biennio 2026-2028.

Il seggio elettorale resterà aperto dalle ore 09.00 alle ore 17.30 di venerdì 22 Maggio e dalle ore 09.00 alle ore 15.30 di sabato 23 Maggio, presso i seggi delle votazioni, nella sede congressuale.

Sono ammessi al voto solo i Soci in regola con la quota associativa 2026.

Le schede elettorali sono a disposizione dei Soci presso l'apposito desk situato nei pressi dei seggi elettorali.

A ciascun elettore verranno consegnate quattro schede di colore diverso, per identificare ciascuna carica sociale in rinnovo.

Nel caso in cui fra i Soci eleggibili, anche se non candidati, vi siano omonimie di cognome, la votazione verrà ritenuta valida solo se sulla scheda elettorale sono interamente riportati il Nome ed il Cognome del Socio per il quale viene espressa la preferenza. In caso contrario la scheda dovrà essere considerata nulla.

Si riportano qui di seguito i principali punti del regolamento AIMN relativi alle Elezioni:

Art. 16 Hanno diritto al voto tutti i Soci in regola con il pagamento della quota associativa.

Art. 19 Per le votazioni del Consiglio Direttivo è ammessa una delega per Socio presente; ciascuna delega, con la firma in originale del delegante, deve essere accompagnata dalla fotocopia di un documento di identità valido.

Art. 20 Le preferenze da esprimere sono: 1 per il Presidente, 2 per i 3 membri del Consiglio Direttivo eleggibile ogni 2 anni, 2 per i 3 membri del Collegio dei Probiviri e 2 per i membri del Collegio dei Revisori Legali.

La Segreteria AIMN è operativa durante tutta la durata del Congresso per il rinnovo delle quote associative e per fornire informazioni sulle attività associative. Eventuali nuove iscrizioni potranno essere presentate ma non ratificate e pertanto non permetteranno di accedere alle votazioni e all'assemblea dei Soci.

21

GIOVEDÌ
MAGGIO

18.30-21.30

AREA POSTER

	SALONE MAESTRALE	SALONE TRAMONTANA	SALA SCIROCCO	SALA LIBECCIO
12.30-14.00	Riunione Delegati Regionali		Presentazione della SSMN	
14.00-16.00	Riunioni dei Gruppi di Studio AIMN			
16.30-18.30	ASSEMBLEA dei Soci AIMN			
18.30-20.30	BENVENUTO del Presidente AIMN e del Presidente del Congresso HIGHLIGHTS TALK SHOW Medicina Nucleare: Mediterraneo di connessione, salute, innovazione e sostenibilità			
20.30-21.30	COCKTAIL DI BENVENUTO IN AREA ESPOSITIVA			

TIMETABLE

22

VENERDÌ
MAGGIO

8.30-17.30

AREA POSTER

	SALONE MAESTRALE	SALONE TRAMONTANA	SALA SCIROCCO	SALA LIBECCIO
8.30-9.30	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	Corso TSRM e Infermieri
9.30-10.30	SESSIONE FRONTALE FDG vs FAPI nell'imaging oncologico		SESSIONE FRONTALE PSMA: "non solo prostata"	
10.30-11.45	TAVOLA ROTONDA Collaborazioni Intersocietarie: Linee Guida NET e Buone Pratiche	SESSIONE FRONTALE Emato-Oncologia: evidenze e novità	SESSIONE FRONTALE AI e medicina nucleare: focus su nuove tendenze	
11.45-13.00	SESSIONE PLENARIA L'innovazione in medicina nucleare			
13.00-14.30	LUNCH SIMPOSIO	LUNCH SIMPOSIO	LUNCH SIMPOSIO	LUNCH SIMPOSIO
14.30-15.30	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	Corso TSRM e Infermieri
15.30-16.30	SESSIONE FRONTALE Tumori del SNC: imaging e prospettive future	SESSIONE FRONTALE FDG PET/CT nella valutazione della risposta al trattamento delle terapie "target"	SESSIONE FRONTALE Dosimetria e radioprotezione: la gestione del paziente ambulatoriale	
16.30-17.30	TAVOLA ROTONDA Collaborazioni intersocietarie: Il clinical need	SESSIONE FRONTALE Radioembolizzazione nell'HCC	SESSIONE FRONTALE Teragnostica del carcinoma prostatico: ruolo dell'imaging	
18.45	CERIMONIA INAUGURALE			

	SALONE MAESTRALE	SALONE TRAMONTANA	SALA SCIROCCO	SALA LIBECCIO
8.30-9.30	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	Corso TSRM e Infermieri
9.30-10.30	SESSIONE FRONTALE CPOI Commissione AIMN per le Pari Opportunità	SESSIONE FRONTALE Help desk ricerca	SESSIONE FRONTALE Dall'imaging radiorecettoriale alla terapia: Oltre i GEP-NET	
10.30-11.45	TAVOLA ROTONDA Collaborazioni intersocietarie: l'innovazione dell'Imaging multimodale	SESSIONE FRONTALE Carcinoma mammario: novità e prospettive ad alto impatto	SESSIONE FRONTALE Carcinoma differenziato tiroideo: la medicina nucleare alla prova delle linee guida ATA 2025	
11.45-13.00	SESSIONE PLENARIA Malattie neurodegenerative e disturbi del movimento			
13.00-14.30	LUNCH SIMPOSIO	LUNCH SIMPOSIO	LUNCH SIMPOSIO	LUNCH SIMPOSIO
14.30-15.30	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	COMUNICAZIONI ORALI	Corso TSRM e Infermieri
15.30-16.30	SESSIONE PRO E CONTRO Turning point: e tu da che parte stai?			
16.30-17.30	TAVOLA ROTONDA Editori a confronto: idee, carriera e futuro della pubblicazione scientifica	SESSIONE FRONTALE HTA contesto nazionale e internazionale	SESSIONE FRONTALE Verso una medicina di precisione: imaging e radiomica nei tumori del polmone	
17.30-18.30	SESSIONE FRONTALE Terapia medico nucleare nel carcinoma prostatico metastatico	SESSIONE FRONTALE Imaging integrato dei tumori testa-collo	SESSIONE FRONTALE Innovazioni in pediatria	
20.30	CENA SOCIALE			

	SALONE MAESTRALE	SALONE TRAMONTANA	SALA SCIROCCO	SALA LIBECCIO
8.30-9.30	SESSIONE FRONTALE Strumenti di governance: lavoro di squadra	SESSIONE FRONTALE Innovazione nell'Imaging cardiologico	SESSIONE FRONTALE Radioterapie locoregionali: non solo fegato	
9.30-10.30	SESSIONE FRONTALE Infezioni e infiammazioni	SESSIONE FRONTALE Chirurgia radioguidata	SESSIONE FRONTALE Tumori renali ed uroteliali: la medicina nucleare, riserva o titolare nella partita?	
11.00-12.00	CHIUSURA DEL CONGRESSO PREMIAZIONE comunicazioni orali, poster, tesi di specializzazione in medicina nucleare per l'anno 2025			
12.00-13.00	ASSEMBLEA dei Soci AIMN			

PROGRAMMA SCIENTIFICO

GIOVEDÌ
21 MAGGIO

SALONE MAESTRALE

12.30-14.00

RIUNIONE Delegati Regionali

14.00-16.00

RIUNIONE dei Gruppi di Studio AIMN

I Gruppi di studio saranno suddivisi nelle
4 sale Libeccio, Maestrale, Tramontana,
Scirocco

16.30-18.30

ASSEMBLEA dei Soci AIMN

18.30-20.30

BENVENUTO

*del Presidente AIMN M.L. De Rimini e
del Presidente del Congresso G. Rubini*

HIGHLIGHTS

TALK SHOW

Medicina Nucleare: Mediterraneo di
connessione, salute, innovazione e
sostenibilità

20.30-21.30

COCKTAIL DI BENVENUTO IN AREA ESPOSITIVA

SALA SCIROCCO

12.30-14.00

PRESENTAZIONE della SSMN

14.00-16.00

16.30-18.30

18.30-20.30

20.30-21.30



PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDI
22 MAGGIO

SALONE MAESTRALE

8.30-9.30

COMUNICAZIONI ORALI

9.30-10.30

SESSIONE FRONTALE

FDG vs FAPI nell'Imaging oncologico

- PRO FDG: veterano dell'imaging oncologico
- PRO FAPI: sfidante nell'imaging oncologico
- Oltre l'imaging: le potenzialità teragnostiche

10.30-11.45

TAVOLA ROTONDA

Collaborazioni Intersocietarie: Linee Guida NET e Buone Pratiche

11.45-13.00

SESSIONE PLENARIA

L'innovazione in Medicina Nucleare

- Dalla pre clinica alla clinica
- Dalla diagnostica alla terapia
- Sostenibilità

13.00-14.30

LUNCH SIMPOSIO

SALONE TRAMONTANA

COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONE FRONTALE

Emato-Oncologia: evidenze e novità

- Biomarker metabolici prognostici nei linfomi: dagli score di Deauville alla radiomica
- Valutazione della risposta alla terapia: oltre gli score di Deauville c'è altro?
- Raccomandazioni alla refertazione PET sul mieloma multiplo

LUNCH SIMPOSIO

SALA SCIROCCO

8.30-9.30

COMUNICAZIONI ORALI

9.30-10.30

SESSIONE FRONTALE

PSMA: "non solo prostata"

- Prospettive di utilizzo nel carcinoma renale
- Prospettive di utilizzo nell'epatocarcinoma
- Potenziali risvolti terapeutici: RLT e non solo

10.30-11.45

SESSIONE FRONTALE

AI e medicina nucleare: focus su nuove tendenze

- Imaging sintetico: fake o opportunità?
- Digital twin in teranostica: verso un approccio personalizzato
- Studio ITA-MIBG

11.45-13.00

LUNCH SIMPOSIO

13.00-14.30

PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDI
22 MAGGIO

SALONE MAESTRALE

14.30-15.30

COMUNICAZIONI ORALI

15.30-16.30

SESSIONE FRONTALE

Tumori del SNC: imaging e prospettive future

- Diagnostica
- Valutazione della risposta: terapia consolidata e nuovi target molecolari (IDH)
- Terapia medico nucleare

16.30-17.30

TAVOLA ROTONDA

Collaborazioni intersocietarie: Il clinical need

19.00-20.30

CERIMONIA INAUGURALE

SALONE TRAMONTANA

COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONE FRONTALE

FDG PET/CT nella valutazione della risposta al trattamento delle terapie "target"

- Terapia con radioligandi.
- La PET/CT FDG può essere utile?
- CAR-T nel linfoma e terapia a base di anticorpi bispecifici
- Immunoterapia nei tumori solidi

SESSIONE FRONTALE

Radioembolizzazione nell'HCC

- Setting terapeutico:
- Il clinico
 - Il radiologo interventista
 - Il medico nucleare

SALA SCIROCCO

14.30-15.30

COMUNICAZIONI ORALI

15.30-16.30

SESSIONE FRONTALE

Dosimetria e radioprotezione: la gestione del paziente ambulatoriale

- Regolatorio e radioprotezione
- Gestione ordinaria e imaging
- Dosimetria

16.30-17.30

SESSIONE FRONTALE

Teragnostica del carcinoma prostatico: ruolo dell'imaging

- PET PSMA in corso di terapia con ¹⁷⁷Lutezio-PSMA
- Diagnostica con ¹⁷⁷Lutezio-PSMA post terapia: reale utilità?
- PET FDG quando?

19.00-20.30

PROGRAMMA SCIENTIFICO

SABATO
23 MAGGIO

SALONE MAESTRALE

8.30-9.30

COMUNICAZIONI ORALI

9.30-10.30

SESSIONE FRONTALE

CPOI Commissione AIMN per le pari opportunità

- La voce dei pazienti
- Medicina di genere
- Malattie rare
- Equità di accesso a nuovi scenari di terapia

10.30-11.45

TAVOLA ROTONDA

Collaborazioni intersocietarie: l'innovazione dell'Imaging multimodale

11.45-13.00

SESSIONE PLENARIA

Malattie neurodegenerative e disturbi del movimento

- I clinical needs
- I disturbi cognitivi
- I disturbi del movimento

13.00- 14.30

LUNCH SIMPOSIO

SALONE TRAMONTANA

COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONE FRONTALE

Help Desk ricerca

- Perché pubblicare? Idee per la ricerca: bisogni clinici / "gap of knowledge"
- Metodologia della ricerca e fasi degli studi sui farmaci
- Disegni di studio e livelli di evidenza, comitato etico/budget

SESSIONE FRONTALE

Carcinoma mammario: novità e prospettive ad alto impatto

- Clinical needs
- FDG: sempre attuale o da abbandonare?
- Nuovi radiofarmaci nella diagnostica PET

LUNCH SIMPOSIO

SALA SCIROCCO

8.30-9.30

COMUNICAZIONI ORALI

9.30-10.30

SESSIONE FRONTALE

Dall'imaging radiorecettoriale alla terapia: oltre i GEP-NET

- Carcinoidi polmonari tipici ed atipici
- Meningiomi
- Feocromocitomi e paragangliomi

10.30-11.45

SESSIONE FRONTALE

Carcinoma differenziato tiroideo: la medicina nucleare alla prova delle linee guida ATA 2025

- Novità e conferme in ambito diagnostico
- Novità e conferme in ambito terapeutico
- Novità e conferme in ambito dosimetrico

11.45-13.00

LUNCH SIMPOSIO

PROGRAMMA SCIENTIFICO

SABATO
23 MAGGIO

SALONE MAESTRALE

14.30-15.30

COMUNICAZIONI ORALI

15.30-16.30

SESSIONE PRO E CONTRO

Turning point: e tu da che parte stai?

- La teragnostica nella terapia oncologica: protagonista/comparsa
- Intelligenza artificiale in medicina nucleare: amica/nemica

16.30-17.30

TAVOLA ROTONDA

Editori a confronto: idee, carriera e futuro della pubblicazione scientifica

- La visione editoriale: dove va la rivista e cosa cerca davvero un editor in chief?
- Dal manoscritto alla decisione: come valutiamo un articolo?
- Entrare nell'editorial board: il punto di vista dei giovani in questa avventura

11.45-13.00

SESSIONE FRONTALE

Terapia medico nucleare nel carcinoma prostatico metastatico

- La selezione del paziente
- Esperienza Italiana: gestione delle difficoltà logistiche e cliniche
- Targeted alfa therapy nella prostata

SALONE TRAMONTANA

COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONE FRONTALE

HTA contesto nazionale e internazionale

- Regolamento europeo HTA
- Joint Clinical Assessment (JCA)
- EHDS lo spazio europeo dei dati

SESSIONE FRONTALE

Imaging integrato dei tumori testa-collo

- Diagnostica e stadiazione extra tiroidea
- Diagnostica e stadiazione tiroidea
- Ristadiatione extra tiroidea e tiroidea

SALA SCIROCCO

14.30-15.30

COMUNICAZIONI ORALI

15.30-16.30

16.30-17.30

SESSIONE FRONTALE

Verso una medicina di precisione: imaging e radiomica nei tumori del polmone

- Malattia localizzata e avanzata: la PET/CT
- Valutazione della risposta alla terapia e nel sospetto di recidiva: la PET/CT
- Dall'imaging tradizionale alla Radiomica

11.45-13.00

SESSIONE FRONTALE

Innovazioni in pediatria

- Nuovi traccianti PET
- Nuove metodiche di acquisizione delle immagini
- Opportunità terapeutiche

PROGRAMMA SCIENTIFICO

DOMENICA
24 MAGGIO

SALONE MAESTRALE

8.30-9.30

SESSIONE FRONTALE

Strumenti di governance: lavoro di squadra

- PDTA
- Board multidisciplinari
- Telemedicina

9.30-10.30

SESSIONE FRONTALE

Infezioni e infiammazioni

- Know how dell'imaging biomolecolare
- [18F]FDG PET/CT e leucociti marcati a confronto
- Intelligenza artificiale nello studio delle vasculiti

11.00-12.00

CHIUSURA del Congresso
PREMIAZIONE Comunicazioni orali, poster,
tesi di specializzazione in medicina
nucleare per l'anno 2025

12.00-13.00

ASSEMBLEA dei Soci AIMN

SALONE TRAMONTANA

SESSIONE FRONTALE

Innovazione nell'imaging in cardiologico

- Nuovi indicatori clinici
- PET/CT : oltre la perfusione
- Gamma-camere CZ: perfusione miocardica e flusso coronarico

SESSIONE FRONTALE

Chirurgia radioguidata

- Imaging ottico vs chirurgia radioguidata: vantaggi e limiti
- Imaging ibrido nella chirurgia di precisione
- FreehandSPECT/LiDAR: una tecnica innovativa per l'imaging dei campioni chirurgici

SALA SCIROCCO

8.30-9.30

SESSIONE FRONTALE

Radioterapie locoregionali: non solo fegato

- Cute
- Pancreas
- Radiosinoviotesi

9.30-10.30

SESSIONE FRONTALE

Tumori renali ed uroteliali: la medicina nucleare, riserva o titolare nella partita?


- La PET nelle neoplasie renali, sì ma quale?
- Oltre la CT e la RM: il contributo della medicina nucleare nei tumori uroteliali
- La teranostica nelle neoplasie renali ed uroteliali: splendida chimera o reale possibilità?
- Casi interattivi

FORMAZIONE A DISTANZA

Alla luce della ormai nota normativa ECM che restringe notevolmente il numero di crediti che possono essere erogati in occasione di Congressi, Convegni o Corsi di aggiornamento con più di 200 partecipanti, AIMN, avvantaggiandosi della sua qualifica di Provider, ha ritenuto di proporre un'attività congressuale indipendente dall'accREDITAMENTO ECM, riservandosi di erogare crediti attraverso la successiva istituzione di corsi FAD.

L'attività del Congresso Nazionale sarà svolta, come negli anni passati, attraverso un modello organizzativo consolidato, e articolato in sessioni scientifiche e corsi di aggiornamento, le diverse sessioni parallele copriranno diversi argomenti in modo da garantire l'organizzazione di un percorso scientifico e formativo congruo con esigenze e attitudini dei partecipanti. Come per gli ultimi Congressi Nazionali, il Congresso non erogherà crediti ECM al momento dell'evento, ma verranno organizzati corsi FAD successivi ed incentrati sui temi dello stesso. A tale scopo parte delle Sessioni Scientifiche verranno registrate al fine di creare pacchetti formativi FAD da inserire nel piano formativo 2025/2026 di AIMN Provider. I partecipanti al Congresso avranno diritto a partecipare a titolo gratuito a tali Corsi FAD - ECM.

ABSTRACT



Gli abstract pervenuti verranno sottoposti alla valutazione del Panel dei Revisori.

Tutti gli abstract accettati dovranno essere presentati come POSTER o COMUNICAZIONE ORALE.

Durante il Congresso, apposite Commissioni daranno un punteggio ad ogni poster e comunicazione orale; tale punteggio sarà integrato con quello attribuito in fase di selezione degli abstract e porterà all'individuazione dei lavori che saranno premiati durante la Cerimonia Conclusiva del Congresso.

I Poster saranno esposti in formato elettronico, in apposita area, con schermi interattivi touch screen.

Gli Abstract presentati saranno pubblicati, dopo il Congresso, in un supplemento online del Clinical and Translational Imaging Reviews in Nuclear Medicine and Molecular Imaging, accessibile attraverso la piattaforma SpringerLink, garanzia di ampia diffusione internazionale.

Il presentatore di ogni poster, o comunicazione orale, dovrà essere iscritto al Congresso.

ISCRIZIONI

LA QUOTA D'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A:

- partecipare gratuitamente a uno o più Corsi FAD ECM, inerente i temi del Congresso, organizzato da AIMN Provider per l'anno 2025/2026
- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle sessioni scientifiche
- ricevere l'attestato di partecipazione
- presentare contributi scientifici

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Una volta compilata la scheda on line, e raggiunto il capitolo 4, relativo al pagamento, è possibile proseguire in due modi:

1. Bonifico bancario

Beneficiario:
MZ Events srl
Banca Sella spa, Viale Piave 4, Milano
IBAN: IT 12Q0326801605052839885680
causale: AIMN BARI 26-100 + Cognome
Nome del partecipante

Copia del documento contabile deve essere inviata secondo le modalità indicate nella mail di conferma, che sarà inoltrata una volta completata l'iscrizione.

2. Carta di credito

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



QUOTE D'ISCRIZIONE AL CONGRESSO

CATEGORIA	ENTRO IL 20/03/2026	DOPO IL 20/03/2026
A - SOCIO AIMN	€ 300,00	€ 350,00
A2 - SOCIO AIMN CHE NECESSITA DI FATTURA	€ 370,00 € 303,27 + iva € 66,73	€ 430,00 € 352,45 + iva € 77,55
B - NON SOCIO	€ 550,00 € 450,82 + iva € 99,18	€ 610,00 € 500,00 + iva € 110,00
C* - SOCIO UNDER 34	€ 100,00	€ 100,00
C2* - SOCIO UNDER 34 CHE NECESSITA DI FATTURA	€ 122,00 € 100,00 + iva € 22,00	
D* - NON SOCIO UNDER 34	€ 245,00 € 200,82 + iva € 44,18	€ 245,00 € 200,82 + iva € 44,18

QUOTE D'ISCRIZIONE AL CORSO TSRM E INFERMIERI

CATEGORIA	ENTRO IL 20/03/2026	DOPO IL 20/03/2026
E - TSRM ISCRITTO ALLA SEZIONE AIMN	€ 65,00 € 53,28 + iva € 11,72	€ 125,00 € 102,45 + iva € 22,55
F - TSRM NON ISCRITTO ALLA SEZIONE AIMN	€ 125,00 € 102,45 + iva € 22,55	€ 185,00 € 151,63 + iva € 33,37
G - INFERMIERI	€ 65,00 € 53,28 + iva € 11,72	€ 125,00 € 102,45 + iva € 22,55

*e specializzandi di tutte le età

NB. I Soci delle Società affiliate alla FIDESMAR (AINR, AIRB, AIRO, SIRM), ai Soci AIFM, e ai Soci GICR, in regola con l'iscrizione alla rispettiva Associazione, potranno iscriversi al Congresso usufruendo della "Quota Socio AIMN che necessita di fattura" (A2 o C2). É necessario allegare prova della regolarità di iscrizione.

ISCRIZIONI A CARICO DI ASL O AZIENDE OSPEDALIERE

Qualora l'ASL/A.O. non fosse in grado di effettuare il pagamento congiuntamente all'invio della scheda di iscrizione, la quota dovrà essere anticipata dal partecipante.

Sarà inviata fattura quietanzata intestata alla ASL/A.O. Indicare, nella scheda di iscrizione l'esenzione dell'aliquota IVA in base all'art. 14, ove previsto.



CONDIZIONI DI CANCELLAZIONE

Le cancellazioni dovranno essere comunicate alla Segreteria Organizzativa MZ Events tramite posta elettronica o via fax, unitamente all'indicazione dei DATI BANCARI necessari per effettuare il rimborso (Banca, intestatario, Codice IBAN). Per le cancellazioni che perverranno entro il 15 Aprile 2026 sarà trattenuto il 20% delle quota a titolo di spese di segreteria. Non saranno rimborsate quote di iscrizione non utilizzate per le quali non sia pervenuta la relativa cancellazione entro i termini sopra indicati.



EDUCATIONAL GRANT

SPONSORIZZAZIONE ISCRIZIONI DA PARTE DI AZIENDE ADERENTI AL CODICE ETICO MEDTECH EUROPE ed ASSOBIOMEDICA

Vi informiamo che con l'entrata in vigore del Codice Etico Assobiomedica e MedTech Europe, essendo vietato l'invito diretto da parte delle aziende associate Assobiomedica/Medtech, la partecipazione dei professionisti al Congresso AIMN potrà avvenire mediante educational grants.

Provvederemo a contattare gli Enti Sanitari, secondo le profilazioni che ci verranno comunicate dalle aziende, per avere i nominativi dei professionisti a cui destinare i pacchetti formativi. I destinatari individuati, riceveranno una comunicazione da parte della segreteria organizzativa MZ, con le informazioni relative alla tipologia del pacchetto assegnato.

SEDE CONGRESSUALE

THE NICOLAUS HOTEL BARI
CARDINALE AGOSTINO CIASCA, 27
70124 BARI BA

L'hotel offre ambienti luminosi, funzionali e tecnologici e è dotata di 15 sale meeting funzionali e modulari.



COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Dall'aeroporto di Bari "Karol Wojtyła"

Navetta Gratuita Aeroporto
Servizio navetta gratuito
da e per l'aeroporto di Bari
su prenotazione entro 24 ore
prima, in orari prestabiliti

In Auto

SS16 BIS in direzione Brindisi
Uscita 11 "Poggiofranco" della
tangenziale di Bari
Seguire le indicazioni "THE
NICOLAUS HOTEL"

Mezzi Pubblici

Metropolitana direzione
Stazione Centrale
Quindi AMTAB linea 6 –
Fermata Via Matarrese
Shuttle Bus Tempesta in
direzione Stazione Centrale
Quindi AMTAB linea 6 –
Fermata Via Matarrese
Taxi

Dalla Stazione centrale di Bari

Fino alle 18.00 del giorno di
arrivo
Taxi in P.zza Moro fronte
Stazione
Linea Urbana AMTAB in P.zza
Moro fronte Stazione
Linea n° 6 – Fermata Via
Matarrese
Linea n° 10 – Fermata Via
Matarrese
Linea D – Fermata Via Camillo
Rosalba

Prezzi Convenzionati in Taxi
dalla stazione centrale
all'hotel: costo medio € 10,00
dall'aeroporto all'hotel: costo
medio € 25,00

Dall'autostrada Adriatica A14

Provenienza Nord

uscita Bari NORD
direzione Bari tangenziale
svincolo SS16 BRINDISI –
LECCE
Uscita 11 "Poggiofranco" della
tangenziale di Bari
Seguire le indicazioni "THE
NICOLAUS HOTEL"

Provenienza Sud

BARI SUD unica uscita per
Bari
direzione Bari tangenziale
svincolo SS16 BRINDISI –
TARANTO
Uscita 11 "Poggiofranco" della
tangenziale di Bari
Seguire le indicazioni "THE
NICOLAUS HOTEL"

INFORMAZIONI GENERALI



Segreteria Scientifica AIMN

Associazione Italiana di Medicina Nucleare, Imaging Molecolare e Terapia
Via Carlo Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 02 66823668 - Fax 02 6686699
e-mail: segreteria@aimn.it
sito: www.aimn.it



Segreteria Organizzativa

MZ Events Srl
Via Carlo Farini 81- 20159 - Milano
Tel. 02 66802323 - Fax 02 6686699
infoaimn2024@mzevents.it
www.mzevents.it

Coordinamento generale: Monica Sellari
Programma scientifico e rapporti con Relatori e Ospiti: Chiara Fiordimondo
infoaimn2026@MZeEvents.it
Rapporti con le aziende sponsor:
Giorgio Mazzeo, giorgio.mazzeo@MZeEvents.it
Abstract:
Adele Moscatelli, abstractaimn2026@mzevents.it
Iscrizioni e Educational Grant:
Adele Moscatelli, iscriaimn2026@MZeEvents.it
Prenotazioni alberghiere:
Chiara Fiordimondo, infoaimn2026@MZeEvents.it



FOTO DEL CONGRESSO

Vi informiamo che durante il Congresso verranno scattate fotografie dal fotografo ufficiale. Chiunque non volesse comparire nelle foto del Congresso è pregato di comunicarlo alla Segreteria Organizzativa MZ Events



SITO DEL CONGRESSO

<http://congresso.aimn.it>

Il sito sarà costantemente aggiornato con informazioni sul programma scientifico, informazioni di carattere generale. E' inoltre possibile seguire gli aggiornamenti sulle pagine social del Congresso



MOSTRA SCIENTIFICA E WORKSHOP DELLE AZIENDE

Nell'ambito del Congresso 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. I visitatori non iscritti al Congresso potranno accedere all'area espositiva versando una quota di partecipazione di € 200,00



SERVIZI DI RISTORO

Nella hall dell'hotel è disponibile il BAR con servizio a pagamento.



GUARDAROBA

E' a disposizione un servizio guardaroba, custodito, gratuito, all'interno del Centro Congressi.



ACCESSO ALLE SALE CONTROLLO PRESENZE

L'accesso alle Sessioni Scientifiche è consentito solo agli iscritti al Congresso. Il badge, consegnato al momento dell'iscrizione, dovrà essere indossato per tutta la durata del Congresso.



PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

E' stato riservato un numero adeguato di camere presso la Sede Congressuale e un hotel walking distance. Le camere sono disponibili solo fino ad esaurimento. E' possibile effettuare la prenotazione alberghiera contattando la Segreteria Organizzativa MZ Events infoaimn2026@MZeEvents.it. Vi preghiamo di visitare la pagina "prenotazioni alberghiere" sul sito del Congresso.



ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione verranno inviati tramite e-mail a tutti i partecipanti e relatori nei giorni successivi al Congresso.



APP

Scarica gratis da smartphone, tablet e pc, utilizzando una normale connessione ad internet, l'APP del Congresso. AIMN Eventi è l'applicazione creata appositamente per farvi vivere al meglio il Congresso Nazionale dell'Associazione.

L'APP vi permette di accedere a numerosi contenuti dinamici:

- Informazioni generali sull'evento
- Abstract
- Programma sempre aggiornato
- Link utili, piantine, ed altro ancora



FOOD FOR GOOD

Questo evento ha aderito al progetto Food for Good (progetto di Federcongressi&eventi, banco alimentare onlus e equoevento onlus)

**Segreteria Scientifica AIMN**

Associazione Italiana di Medicina
Nucleare, Imaging Molecolare e Terapia
Via Carlo Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 02 66823668 - Fax 02 6686699
e-mail: segreteria@aimn.it
sito: www.aimn.it

**Segreteria Organizzativa**

MZ Events Srl
Via Carlo Farini 81- 20159 - Milano
Tel. 02 66802323 - Fax 02 6686699
infoaimn2024@mzevents.it
www.mzevents.it