



XII Congresso Nazionale LA RETE ITALIANA DELLE NEUROCARDIOLOGIE

ROMA, 29-30 Gennaio 2026



**La Rete Italiana delle Neurocardiologie
per il Futuro della Pratica Clinica:
dallo Scenario Clinico al Percorso
Diagnostico-Terapeutico Condiviso**

*Facilitare l'implementazione dei risultati della ricerca
nei percorsi clinici condivisi, rafforzando la cooperazione
interdisciplinare tra Neurologia e Cardiologia*

PROGRAMMA DEFINITIVO

**XII Congresso Nazionale
LA RETE ITALIANA DELLE NEUROCARDIOLOGIE**



 — CON IL PATROCINIO DI



 — PROMOSSO DA



Association member of
 European Heart Network
Fighting heart disease and stroke

Il XII Congresso Nazionale della Rete Italiana delle Neurocardiologie (RNC) è promosso ed organizzato da SPELS, associazione non-profit membro di European Heart Network (EHN)

SPELS (Science for the Prevention and Education of Heart Health) is a non-profit association committed to cardiovascular health promotion, prevention, and professional education.

Based in Italy and active at European level, SPELS supports interdisciplinary clinical pathways and public health initiatives, fostering collaboration among health care professionals, institutions, and stakeholders.

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

RNC EXECUTIVE BOARD AND NETWORK MANAGEMENT

Andrea Marcheselli (Tivoli-RM)
Francesca Romana Pezzella (Roma)
Letizia Riva (Bologna)
Paola Santalucia (Roma)
Stefano Strano (Roma)
Danilo Toni (Roma)
Marialuisa Zedde (Reggio Emilia)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Stefano Strano

ACCREDITAMENTO ECM

Il XII Congresso Nazionale La Rete Italiana delle Neurocardiologie – Provider AIM Education n. 93 - è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di Processo N. 2 - Linee guida - protocolli - procedure per le seguenti Figure Professionali: MEDICO CHIRURGO con specializzazione nelle seguenti discipline: Angiologia; Cardiologia; Ematologia; Endocrinologia; Geriatria; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Interna; Neurologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Vascolare; Neurochirurgia; Anatomiapatologica; Anestesia E Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Medicina Generale (Medici di Famiglia);

per un numero massimo di n. di 150 partecipanti.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una presenza documentata ad almeno il 90% della durata ed al superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette.

Il Congresso ha ottenuto n. 11,9 crediti formativi - ID ECM 93- 468934

PROVIDER ECM N. 93

 **AIMEDUCATION**

AIM Education Srl
Viale Enrico Forlanini 23, 20134 Milano
Tel. 02 56601.1 - Fax 02 70048585
cme@aimgroup.eu - www.aimeducation.it



INFORMAZIONI GENERALI



SEDE DEL CONGRESSO

Il XII Congresso Nazionale La Rete delle Neurocardiologie si svolgerà a Roma presso la Casa dell'Aviatore (Viale dell'Università, 20 – Roma)

ISCRIZIONI

L'iscrizione al Congresso è gratuita e dà diritto a:

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- snack lunch
- attestato di partecipazione inviato via mail post evento

A ciascun partecipante regolarmente iscritto sarà consegnato un badge nominativo che dovrà sempre essere esibito per l'accesso alla sala.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione saranno inviati via mail nei giorni a seguire la chiusura dell'evento.

LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del Congresso è l'italiano. Tuttavia alcuni interventi sono tenuti in inglese e non è prevista la traduzione simultanea.

PROIEZIONI

Al fine di evitare spiacevoli ritardi dovuti a problemi di connessione e di compatibilità, non è possibile l'impiego di computer personali. Per consentire al tecnico presente in aula di effettuare le prove per una corretta proiezione, i relatori dovranno consegnare la propria presentazione un'ora prima dell'inizio dei lavori.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



AIM ITALY – Sede di Roma
Via Flaminia 1068 – 00189 Roma
Tel. +39 06 33053.236-220
e-mail: reteneurocardio@aimgroup.eu

GIOVEDÌ 29 GENNAIO 2026

08:30 Registrazione dei partecipanti

08:50 Presentazione dell'XII Congresso Nazionale RNC 2026
RNC Executive board and network management

*Andrea Marcheselli (Tivoli-RM), Francesca Romana Pezzella (Roma),
Letizia Riva (Bologna), Paola Santalucia (Roma), Stefano Strano (Roma),
Danilo Toni (Roma), Marialuisa Zedde (Reggio Emilia)*

09:10 LETTURA INAUGURALE

Introduce: *Francesca Romana Pezzella (Roma)*

Il Team Neurocardiologico e La Rete delle Neurocardiologie come modello organizzativo-assistenziale

Stefano Strano (Roma)

09:30-11:15 SESSIONE 1

Malattia Aterotrombotica: dai piccoli ai grandi vasi e il controllo dei fattori di rischio cardiovascolare

Moderatori: *Marcella Caggiula (Lecce), Emanuele Pilato (Napoli)*

09:30 Malattia dei piccoli vasi cerebrali: dai marker di imaging al rischio clinico
Leonardo Pantoni (Milano)

09:45 Microcircolo coronarico ed endotelio: l'altra faccia della Small Vessel Disease
Paolo Colonna (Bari)

10:00 Ateromi dell'arco aortico e placche carotidee non stenosanti: i colpevoli nascosti nell'ictus embolico a sorgente indeterminata (ESUS) – nuove evidenze e implicazioni cliniche
Federico Mazzacane (Pavia)

10:15 Ricerca attiva della malattia aterosclerotica in altri distretti: rene e controllo della pressione arteriosa. Focus sul paziente cerebrovascolare
Rosario Cianci (Roma)

Farmaci ipocoolesterolemizzanti per il raggiungimento dei target terapeutici nel paziente con ictus a rischio alto o molto alto

- 10:30 Statine ad alta intensità, Ezetimibe, PCSK9-i
Ignazio Santilli (Desio)

- 10:45 Acido Bempedoico: uso appropriato e collaborazione cardio-neuro per una consensus multidisciplinare su un percorso pratico nel paziente a rischio cardiovascolare alto e molto alto
Letizia Riva (Bologna)

11:00 Discussione



GIOVEDÌ 29 GENNAIO 2026

11:15 - 13:30 SESSIONI PARALLELE (Gruppi di lavoro su Casi clinici)

“dal caso clinico al percorso diagnostico-terapeutico condiviso”

Moderatori: *Berardino Orlandi (Avezzano), Claudia Urani (Roma)*

Sala GIOCHI

Terapia Antitrombotica e Ictus: dalla gestione della fase iperacuta alle strategie di prevenzione secondaria

Un caso clinico che inizia con la trombolisi e prosegue con molti snodi decisionali diagnostici e terapeutici per comorbidità ed alto rischio di recidiva
Stefano Forlivesi (Bologna), Emanuele Puca (San Benedetto del Tronto), Monica Carletti - Paolo Bovi (Verona)

Sala BALBO

Malattia Aterotrombotica: dai piccoli ai grandi vasi e il controllo terapeutico dei fattori di rischio cardiovascolare

Un caso clinico e molte domande: piccoli o grandi vasi? Chi è lo spettatore e chi il colpevole? come valutare il rischio residuo? E quando la statina non basta?

Sabrina Anticoli, Domenico Cartoni (Roma), Emanuele Spina (Napoli)

Scompenso, Cardiomiopatie e rischio di Ictus cardioembolico

Un caso clinico complesso di cardiomiopatia a fenotipo ipertrofico
Vanessa Ceschin - Stefania Cannoni (Roma)

Sala BARACCA

Interventistica Cardiologica e cardioimaging nel paziente con Ictus

Il caso clinico del prossimo futuro: due procedure di chiusura percutanea ma un solo paziente

Anne Falcou (Roma), Massimiliano Scappaticci (Latina), Georgette Khoury (Terni), Nicola Galea (Roma)

Diagnosi e terapia della Displasia Fibromuscolare (FMD)

Ictus giovane con CeAD + caso di NSTEMI da SCAD con FMD multiviscerale
Maria Luisa Zedde (Reggio Emilia) Rosario Pascarella (Rovigo), Emilio Mileo (Napoli)

Sala BARACCA

13:15 Conclusioni a cura dei Moderatori

Berardino Orlandi (Avezzano), Claudia Urani (Roma)

13:30-14:30 Pausa

 **GIOVEDÌ 29 GENNAIO 2026**

14:30-15:45 SESSIONE 2

Fibrillazione Atriale ed Ictus

Moderatori: *Paolo Cerrato (Torino), Stefano Strano (Roma), Stefano Urbinati (Bologna)*

- 14:30** Ictus Criptogenico con caratteristiche ESUS: dove si colloca la ricerca della FA nel percorso diagnostico
Alessandro Adami (Verona)
- 14:45** Definizione delle soglie temporali minime di FA subclinica e AHRE rilevanti per l'avvio della terapia anticoagulante: evidenze di NOAH e ARTESiA
Giuseppe Boriani (Modena)
- 15:00** Stroke-Heart Syndrome: la troponina alta e la FA indotta dall'ictus acuto – implicazioni cliniche
Carla Zanferrari (Milano)
- 15:15** Il trattamento dell'obesità per ridurre il rischio di eventi e fibrillazione atriale: il ruolo dei farmaci incretino-mimetici (GLP-1 RA e GLP-1/GIP)
Maria Giulia Bolognesi (Piacenza)
- 15:30** Discussione

15:45-16:30 RNC 2026: Ricerche Originali e Documenti di Posizione

- 15:45** Detection of Silent Atrial Fibrillation after Ischemic Stroke (SAFFO) – risultati del I trial multicentrico italiano della Rete delle Neurocardiologie
Daniilo Toni (Roma)
- 16:00** Discussione
- 16:05** Screening della fibrillazione atriale con dispositivi impiantabili e mobili nei pazienti con ictus ischemico e nelle popolazioni ad alto rischio
Documento di Consenso RNC
Paola Santalucia (Roma)
- 16:20** Discussione



GIOVEDÌ 29 GENNAIO 2026

16:30-18:15 **SESSIONE 3**

Terapia Antitrombotica e Ictus

Moderatori: Giorgio Silvestrelli (*Imperia*), Rossana Tassi (*Siena*)

- 16:30 La transizione dalla trombolisi con Alteplase a Tenecteplase nell'ictus ischemico iperacuto. Il ruolo del team neurocardiologico: l'esperienza del cardiologo aiuta?
Il neurologo vascolare - *Francesca Romana Pezzella (Roma)*
Il cardiologo - *Diana Chin (Roma)*
- 16:45 Timing d'inizio della terapia anticoagulante orale dopo ictus o TIA in pazienti con FA
M. Paciaroni (Ferrara)
- 17:00 Malattia coronarica e carotidea: la prevenzione farmacologica del rischio cardiovascolare residuo nei pazienti senza FA – lezioni dallo studio COMPASS
Davide Sassos (Genova)
- 17:15 Dall'incertezza alla scelta rapida: l'impatto del Test Genotype-Guided Point-of-Care nel dilemma Clopidogrel vs Ticagrelor per l'Ictus non cardioembolico e il TIA ad alto rischio
Paola Santalucia (Roma)
- 17:30 Emorragia cerebrale su terapia antitrombotica: strategie di reversal e gestione clinica in acuto – focus sul paziente con DOAC o doppia antiaggregazione
Manuel Cappellari (Verona)
- 17:45 Ictus ischemico “paradossale” con DOAC: indagine eziologica e fallimento terapeutico – efficacia dei DOAC nella FA
Margherita Padeletti (Firenze)
- 18:00 Discussione

GIOVEDÌ 29 GENNAIO 2026

18:15-19:15 SESSIONE 4

La Displasia Fibromuscolare: un problema sia per il cardiologo che per il neurologo neurovascolare

Moderatori: *Claudio Baracchini (Padova),
Francesca Romana Pezzella (Roma)*

18:15 Spontaneous Coronary Artery Dissection and Fibromuscular Dysplasia:
different presentations of the same disease?
Alexander Persu (Lovanio - Belgio)

18:30 Diagnosi e manifestazioni cliniche dal lato neurovascolare: un approccio
integrato e dedicato
Marialuisa Zedde (Reggio Emilia), Rosario Pascarella (Rovigo)

19:00 Discussione

19:15 Termine lavori prima giornata



VENERDÌ 30 GENNAIO 2026

09:00-10:30 SESSIONE 5

Il Cardioimaging in Neurocardiologia

Moderatori: *Carlo Colosimo (Terni), Pietro Perelli (Roma)*

- 09:00 Ecocardiografia nell'ictus acuto e nel TIA: evidenze e consenso pratico per l'appropriatezza dell'ETT e TEE nell'Unità di Trattamento Neurovascolare.
Lavorare insieme per la standardizzazione di un "percorso cardioimaging"
Antonella Moreo (Milano), Maria Sessa (Roma)
- 09:30 Cardiopatia atriale: quali informazioni ottenere da un ETT standard e quando ricorrere al cardioimaging avanzato
Cosimo Angelo Greco (Lecce)
- 09:45 Cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico: basi fisiopatologiche del rischio cardioembolico
Viviana Maestrini (Roma)
- 10:00 Valutazione cardiaca mediante imaging avanzato (MRI, CT) per l'individuazione di trombiintracardiaci nei pazienti con ictus embolico da causa non determinata (ESUS) e malattia ventricolare sinistra - studio CATCH ME
Angelo Cascio Rizzo (Milano)
- 10:15 Discussione

10:30-11:15 SESSIONE 6

Interventistica Cardiologica e Ictus

Moderatori: *M. Acampa (Siena), Stefania Cannoni (Roma), Massimo Mancone (Roma)*

- 10:30 Ictus ischemico acuto post-procedura cardiologica: incidenza, gestione terapeutica e prognosi – Studio internazionale CLOT
Lucio D'Anna (Londra, UK), Matteo Foschi (Ravenna)
- 10:45 Chiusura del PFO: dati real world, zone grigie, device e complicanze post-procedurali
Achille Gaspardone (Roma)
- 11:00 Discussione

 **VENERDÌ 30 GENNAIO 2026**

11:15-12:00 TALK e interattività con il pubblico

- 11:15 Paziente candidabile alla chiusura dell'auricola sinistra: una scelta condivisa del Team Neurocardiologico
Cristina Sarti (Firenze), Riccardo Colantonio (Roma), Ilaria Birtolo (Roma)
- 11:45 Domande e commenti dal pubblico

12:00-13:30 SESSIONE 7

Cardiomiopatie e rischio di Ictus cardioembolico

Moderatori: Maurizio Inghilleri (Roma), Francesco Vetta (Avezzano)

- 12:00 Il percorso diagnostico-terapeutico neurocardiologico nella gestione clinica del paziente con amiloidosi e dei familiari
Marco Ceccanti (Roma)
- 12:15 Le cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico: focus sulla malattia di Fabry. Quando inviare il paziente al centro esperto
Federica Re (Roma)
- 12:30 I nuovi inibitori della miosina cardiaca nel management della cardiomiopatia ipertrofica sarcomerica: effetti sul rischio di FA e strategie di prevenzione dell'ictus correlato
Beatrice Musumeci (Roma)
- 12:45 Dal diabete all'obesità: il ruolo della semaglutide nella gestione del rischio cardiovascolare residuo
Massimiliano Rizzo (Roma)
- 13:00 Vericiguat: una nuova frontiera terapeutica nello scompenso cardiaco – analisi degli endpoint cerebrovascolari e implicazioni sul rischio di ictus nello studio VICTORIA
Andrea Marcheselli (Tivoli)
- 13:15 Discussione
- 13:30-14:30 Pausa



VENERDÌ 30 GENNAIO 2026

14:30-15:45 SESSIONE 8

Sincope e Sindromi da Intolleranza all'Ortostatismo

Moderatori: Ivo Casagranda (Pavia) - Marta Melis (Cagliari)

- 14:30 La sincope non cardiogena – dalla fisiopatologia alla diagnosi del meccanismo causale
Marco Tomaino (Bolzano)
- 14:45 Cardioneuroablazione atriale destra: un approccio terapeutico innovativo per la sinope asistolica riflessa
Marco Rebecchi (Roma)
- 15:00 Sindrome da tachicardia posturale (POTS): una nuova sfida per il cardiologo ed il neurologo. Inquadramento diagnostico- terapeutico
Stefano Strano (Roma)
- 15:15 La digitalizzazione del percorso diagnostico terapeutico per l'ottimizzazione della gestione della sinope ospedale-territorio
Fabrizio Ammirati (Ostia)
- 15:30 Discussione

15:45-17:15 SESSIONE 9

L'AI e il Digitale applicato alla Neurocardiologia

Moderatori: *Fabrizio Ammirati (Ostia), Roberto Marconi (Grosseto), Ennio Montinaro (Terni)*

- 15:45 L'intelligenza artificiale applicata ai dispositivi impiantabili di monitoraggio ECG: stato dell'arte e prospettive future nel controllo remoto
Federica De Santis (Avezzano), Cristiana Ippoliti (Avezzano)
- 16:00 Tecnologie disponibili e prospettive per il paziente nella rilevazione domiciliare della fibrillazione atriale: dal segnale cardiaco all'intelligenza artificiale. Accuratezza, limiti e sfide per l'integrazione clinica
Federica Censi (Roma)
- 16:15 Intelligenza artificiale e modelli predittivi per la prevenzione cardiovascolare e cerebrovascolare: verso una valutazione e una gestione del rischio personalizzata
Pietro Caliandro (Roma)

 **VENERDÌ 30 GENNAIO 2026**

16:30 Telemedicina e monitoraggio digitale nel territorio: dall'Holter ECG-D all'ABPM e oltre, verso una rete di diagnosi e follow-up condivisa
Manuela Bocchino (Roma)

16:45 Digitalizzazione e intelligenza artificiale nei percorsi diagnostico-terapeutici: dal dato clinico ai sistemi di supporto decisionale (CDSS)
Mauro Zampolini (Foligno)

17:00 Discussione

17:15 TAVOLA ROTONDA

L'intelligenza artificiale come partner del Team Neurocardiologico: dalla validazione dei percorsi diagnostici alla responsabilità professionale nell'era delle linee guida dinamiche

Presenta e Conduce:

Avv. Alessandro Diotallevi (già responsabile Commissione Sanità Camera dei Deputati)

Panel:

Francesca Romana Pezzella, Paola Santalucia, Stefano Strano, Danilo Toni (Board scientifico e organizzatore della RNC)

Avv. Attilio Pisani (Magistrato Procura della Repubblica di Roma)

Avv. Gaetano Scalise (Penalista, già presidente della Camera Penale di Roma)

Ing. Pasquale Fedele (Amministratore Delegato Xmetrix - Siena)

Ing. Giovanni Calcagnini (Istituto Superiore di Sanità)

Dr. Angelo D'Urso (Presidente Arca Lazio)

Dr.ssa Emilia Chiuini (Delegato Arca Umbria)

Dr. Fabrizio Ammirati (Presidente SIMEDI)

18:45 Termine dei lavori e Questionario ECM

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

Medtronic

Engineering the extraordinary

VIOLATECH

BIOMEDICAL SOLUTIONS



**Boehringer
Ingelheim**

Lilly



Abbott



**Amicus
Therapeutics**

AURORA
biofarma



Bristol Myers Squibb®

Daiichi-Sankyo



Dompé

EMCD

MEDSTEP

MVS micro vascular system

novo nordisk®