

PROVIDER: IRCCS NEUROMED

“Cuore-Cervello. Dalla Clinica alla Ricerca”

Auditorium Marc Verstraete
Parco Tecnologico IRCCS Neuromed
Via dell'Elettronica, Pozzilli (IS)

Responsabili scientifici:
Giuseppe Lembo, Alessandro Landolfi

Venerdì 27 e sabato 28 marzo 2026

Destinatari:

Professione	Discipline
Medico	Tutte le discipline
Fisioterapista	
Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico	
Infermiere	
Tecnico di Neurofisiopatologia	



Razionale

Il Convegno Cuore-Cervello mira a fornire una panoramica dell'attuale stato delle conoscenze scientifiche e cliniche nell'ambito delle interazioni tra la Cardiologia e le Neuroscienze. Il convegno si articolerà in due letture magistrali, una sessione sulla fisiopatologia della perdita di coscienza tra la visione neurologica e quella cardiologica, tre sessioni sugli approcci clinico diagnostici-terapeutici, una sessione sui fattori di rischio ed una conclusiva sui meccanismi del danno dal punto di vista "cuore" e "cervello", volta ad offrire uno spunto alle novità che vengono dalla ricerca traslazionale.

Venerdì 27 marzo 2026

Orario di inizio: 10:30

Orario di fine: 18:30

Totale ore: 6,5 ore

Sabato 28 marzo 2026

Orario di inizio: 09:00

Orario di fine: 13:30

Totale ore: 4 ore

Crediti: 10

Partecipanti: 50

Obiettivo Formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

PROGRAMMA

"Cuore-Cervello. Dalla Clinica alla Ricerca"

Venerdì 27 Marzo 2026

Ore 10.30 - 11.00 **Saluti Istituzionali**

- **Giovanni De Gaetano**, Presidente IRCCS

Neuromed

- **Luigi Frati**, Direttore Scientifico IRCCS

Neuromed

- **Gabriele Trombetta**, Direttore Generale IRCCS Neuromed

Ore 11.00 - 11.30 **LETTURA MAGISTRALE I**

I meccanismi fisiopatologici delle interazioni Cuore-Cervello: dai primordi alle nuove realtà cliniche e di ricerca in ambito traslazionale.

Giuseppe Lembo - Professore Ordinario della Facoltà di Farmacia e Medicina, Università "Sapienza" di Roma e Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale - IRCCS Neuromed

Moderatore:

Carminè Vecchione - Professore Ordinario della Facoltà di Medicina, Università di Salerno e Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale IRCCS Neuromed

Sessione I

La perdita di coscienza: eziologia cardiologica o neurologica?

Moderatori:

Fulvio Aloj, Direttore Sanitario IRCCS Neuromed

Diego Centonze, Professore Ordinario della Facoltà di Medicina, Università Tor Vergata di Roma e Dipartimento di Neurologia, IRCCS Neuromed

Ore 11.30 - 11.50 Percorsi diagnostico-terapeutici della Sincope Unit

Alessandro Landolfi - Responsabile della Sincope Unit, IRCCS Neuromed

Ore 11.50 - 12.10 L'importanza del tilt test nella diagnosi della sincope

Vincenzo Russo - Professore Associato della Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Ore 12.10 - 12.30 Il ruolo del loop recorder nella diagnosi della sincope

Marco Micillo - Sincope Unit, IRCCS Neuromed

Ore 12.30 - 13.00 Perdita di coscienza: il ruolo del neurologo nel percorso diagnostico

Ilaria Ciullo - Neurologia IRCCS Neuromed

Ore 13.00 - 14.00 *lunch break*

Sessione II

Il danno cerebrale nella patologia cardiovascolare

Moderatore:

Daniela Carnevale, Professore Ordinario della Facoltà di Farmacia e Medicina dell'Università Sapienza di Roma, Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 14.00 - 14.20 Gli eventi cerebrovascolari acuti

Fabio Buttari - Professore Associato della Facoltà di Medicina, Università Tor Vergata di Roma e Responsabile della Stroke Unit, IRCCS Neuromed

Ore 14.20 - 14.40 La rivascolarizzazione mediante trombectomia

Andrea Bartolo - Neuroradiologia, IRCCS Neuromed

Ore 14.40 - 15.00 La prevenzione degli eventi cerebrovascolari attraverso la chiusura dell'auricola

Carlo Brigori - Responsabile U.O. Cardiologia, Clinica Mediterranea

Ore 15.00 - 15.20 La prevenzione degli eventi cerebrovascolari mediante la chiusura del Forame Ovale Pervio

Cosimo Sacra - Cardiologia, IRCCS Neuromed

Ore 15.20 - 15.40 La rivascolarizzazione carotidea nella prevenzione degli eventi cerebrovascolari

Enrico Cappello - Responsabile Chirurgia Vascolare, IRCCS Neuromed

Ore 15.40 - 16.00 Il ruolo dell'elettrofisiologia cardiaca nella prevenzione degli eventi cerebrovascolari

Carlo De Innocentiis - Cardiologia, IRCCS Neuromed

Ore 16.00 - 16.30 *Coffee break*

Sessione III

Il ruolo dell'imaging nello studio delle interazioni Cuore&Cervello

Moderatori:

Marcello Bartolo, Responsabile della Neuroradiologia IRCCS Neuromed

Antonella Notte, Cardiologia, IRCCS Neuromed

Ore 16.30 - 16.50 La neuroradiologia nel percorso diagnostico del danno cerebrovascolare acuto e cronico

Giovanni Grillea - Neuroradiologia, IRCCS Neuromed

Ore 16.50 - 17.10 Il neuroimaging avanzato per la valutazione precoce del danno cerebrale

Lorenzo Carnevale - Professore Associato della Facoltà di Farmacia e Medicina, Università Sapienza di Roma e Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 17.10 - 17.30 Il ruolo della medicina nucleare nella diagnostica del danno cerebrovascolare

Francesco Scalone - Medicina Nucleare IRCCS Neuromed

Ore 17.30 - 17.50 Interazione cuore-cervello: la RM cardiaca nella comprensione dei meccanismi clinici

Santo Dellegrottaglie - Clinica Villa dei Fiori, Acerra, Napoli

Ore 17.50 - 18.30 *Discussione e Chiusura dei lavori*

Sabato 28 Marzo 2026

Sessione IV

I fattori di rischio del danno cerebrovascolare

Moderatori:

Alessandro Landolfi, Responsabile Sincope Unit IRCCS Neuromed

Albino Carrizzo, Professore Associato della Facoltà di Medicina, Università di Salerno, Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 09.00 - 09.20 I fattori di rischio per la patologia cerebrovascolare

Licia Iacoviello - Professore Ordinario Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università LUM e Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione IRCCS Neuromed

Ore 09.20 - 09.40 I disordini metabolici nel danno cerebrovascolare

Massimo Federici - Professore Ordinario, Facoltà di Medicina Università Tor Vergata di Roma

Ore 09.40 - 10.00 L'impatto dell'amiloidosi nel danno cardiaco e neurologico

Carlo Fumagalli - Cardiologia, IRCCS Neuromed

Ore 10.00 10.15 Discussione

Ore 10.15-10.45 *Coffee break*

Ore 10.45 - 11.15 **LETTURA MAGISTRALE II**

I meccanismi cellulari e molecolari dello scompenso cardiaco

Gianluigi Condorelli – Professore Ordinario di Medicina, Humanitas University

Moderatore:

Giuseppe Lembo, Professore Ordinario di Farmacia e Medicina, Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale IRCCS Neuromed

Sessione V

Cuore-Cervello: i meccanismi cellulari e molecolari del danno

Moderatori:

Maria Benedetta Donati, Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione IRCCS Neuromed

Giacomo Frati, Professore Ordinario della Facoltà di Farmacia e Medicina e Direttore del “Polo Pontino” dell’Università Sapienza di Roma, Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 11.15 - 11.40 I meccanismi molecolari coinvolti nell’aging cardiovascolare

Carmine Vecchione - Professore Ordinario della Facoltà di Medicina, Università di Salerno e Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 11.40 - 12.05 L’autofagia come meccanismo di protezione nel danno cardio e cerebrovascolare

Sebastiano Sciarretta - Professore Ordinario della Facoltà di Farmacia e Medicina “Polo Pontino” dell’Università Sapienza di Roma, Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 12.05 - 12.30 Interazioni neuroimmunitarie nell’asse cuore-cervello

Daniela Carnevale, Professore Ordinario della Facoltà di Farmacia e Medicina dell’Università Sapienza di Roma, Dipartimento di AngioCardioNeurologia e Medicina Traslazionale, IRCCS Neuromed

Ore 12.30 - 12.55 I meccanismi immunologici del danno neurologico

Diego Centonze, Professore Ordinario della Facoltà di Medicina, Università Tor Vergata di Roma e Dipartimento di Neurologia, IRCCS Neuromed

Ore 12.55 - 13.20 Il ruolo dei lipidi nel danno neurologico

Vittorio Maglione - Responsabile Laboratorio di Neurogenetica IRCCS

Ore 13.20 - 13.30 *Discussione e Chiusura del corso*

ELENCO RELATORI (TITOLARI E SUPPLEMENTI)

COGNOME E NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	ENTE DI APPARTENENZA	LOCALITA'	AFFILIAZIONE	CODICE FISCALE
GIUSEPPE LEMBO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Cardiovascolare	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Coordinatore del Dipartimento di Angiocardiologia e Medicina Traslazionale	LMBGPP56M07F798O
ALESSANDRO LANDOLFI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Dipartimento di Cardiologia	LNDSLN77P15B519H
VINCENZO RUSSO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	Napoli	Professore Associato	RSSVCN81P03F839Z
MARCO MICILLO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Malattie dell'apparato Cardiovascolare	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	IRCCS Neuromed	MCLMRC94T21F839F
ILARIA CIULLO	Laurea in Medicina e Chirurgia	PHD in Neurologia	Tor Vergata	Pozzilli (IS), Italia	IRCCS Neuromed	CLLLRI95E70D810K
FABIO BUTTARI	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Università Tor Vergata di Roma	Pozzilli (IS), Italia	Università Tor Vergata di Roma, IRCCS Neuromed	BTTFBA80E19E472J
ANDREA BARTOLO	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	UOC Neuroradiologia IRCCS NEUROMED Pozzilli	BRTNDR90S09D086T
CARLO BRIGUORI	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Clinica Mediterranea	Napoli	Responsabile UOC Cardiologia	BRGCRL67H28C352C
COSIMO SACRA	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	Ambulatorio Cardiologia	SCRCSM61A02F839O
ENRICO CAPPELLO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Chirurgia Vascolare	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	UOC Chirurgia Vascolare ed Endovascolare	CPPNRC78E07G596K
CARLO DE INNOCENTIS	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	Ambulatorio Cardiologia	DNNCRL88S11G482Z

GIOVANNI GRILLEA	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	Neuroradiologia IRCCS NEUROME D Pozzilli	GRLGNN79A20F158E CENTRO RICERCHE: Via dell'Electronica 86077 Pozzilli (IS) Tel. +39 0865.915204 Fax +39 0865.927575
LORENZO CARNEVALE	Laurea in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni	Ingegneria Informatica	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Professore associato e ricercatore - Dipartimento di Angio- cardio- neurologia e Medicina Translazionale	CRNLNZ90P29C034E
FRANCESCO SCALONE	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Medicina Nucleare	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	Responsabile Reparto di Medicina Nucleare	SCLFNC84C20C352R
SANTO DELLEGROT TAGLIE	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Clinica Villa Dei Fiori	Acerra (NA)	Clinica Villa Dei Fiori	DLLSNT74H21F839L
LICIA IACOVIELLO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Dottorato di ricerca in Epidemiologia genetica e Cardiovascolare	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Direttore del Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione	CVLLCI61P58F839P
MASSIMO FEDERICI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Tor Vergata	Roma	Professore Ordinario	FDRMSM69C09H501A
CARLO FUMAGALLI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Ambulatorio Cardiologia	FMGCRL91L04D612Q
GIANLUIGI CONDORELLI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Università Humanitas	Milano	Professore ordinario	CNDGLG65M27F839Q
CARMINE VECCHIONE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Università di Salerno	Salerno	Professore ordinario	VCCCMN67P11B950A

SEBASTIANO SCIARRETTA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Università "La Sapienza"	Roma	Professore Associato - Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche	SCRSST80M13H501G CENTRO DIAGNOSTICHE: Via dell' Elettronica 86077 Pozzilli (IS) Tel. +39 0865.915204 Fax +39 0865.927575
DANIELA CARNEVALE	Laurea in Scienze Biologiche	Dottorato di Ricerca in Neuroscienze	IRCCS Neuromed - Università "La Sapienza"	Pozzilli	Professore Ordinario - Responsabile dell'Unità di Ricerca di Immunologia Cardiovascolare	CRNDNL81H44C034L
DIEGO CENTONZE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Neurologia e Psichiatria	Università Tor Vergata di Roma, IRCCS Neuromed	Roma (RM), Pozzilli	Università Tor Vergata di Roma, IRCCS Neuromed	CNTDGI70B24B792O
VITTORIO MAGLIONE	Laurea in Biologia	Neurobiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Responsabile Centro di Neurogenetica e Malattie Rare	MGLVTR72T22F839M

ELENCO MODERATORI

COGNOME E NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	ENTE DI APPARTENENZA	LOCALITA'	AFFILIAZIONE	CODICE FISCALE
CARMINE VECCHIONE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Università di Salerno	Salerno	Professore ordinario	VCCCMN67P11B950A
FULVIO ALOJ	Laurea in Medicina e Chirurgia	Anestesia e Rianimazione	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Direttore Terapia Intensiva	LJAFLV54D05G902J
DIEGO CENTONZE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Neurologia e Psichiatria	Università Tor Vergata di Roma, IRCCS Neuromed	Roma (RM), Pozzilli	Università Tor Vergata di Roma, IRCCS Neuromed	CNTDGI70B24B792O

CARRIZZO ALBINO	Laurea in Biologia	Dottorato di ricerca in Medicina Traslationale	Università Salerno – IRCCS Neuromed	Salerno - Pozzilli	Professore Associato - Biologo – Ricercatore in convenzione	CRRLBN85L22B963U CENTRO RICERCHE: Via dell'Electronica 86077 Pozzilli (IS) Tel. +39 0865.915204 Fax +39 0865.927575
DANIELA CARNEVALE	Laurea in Scienze Biologiche	Dottorato di Ricerca in Neuroscienze	IRCCS Neuromed - Università "La Sapienza"	Pozzilli	Professore Ordinario - Responsabile dell'Unità di Ricerca di Immunologia Cardiovascolare	CRNDNL81H44C034L
MARCELLO BARTOLO	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Responsabile UOC Neuroradiologia	BRTMCL57R28D086F
ALESSANDRO LANDOLFI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Dipartimento di Cardiologia	LNDSL77P15B519H
ANTONELLA NOTTE	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiologia	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Ambulatorio Cardiologia	NTTNL62D42L725R
GIUSEPPE LEMBO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato Cardiovascolare	IRCCS Neuromed	Pozzilli	Coordinatore del Dipartimento di Angiocardiologia e Medicina Traslationale	LMBGPP56M07F798O
MARIA BENEDETTA DONATI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Ematologia Clinica e di Laboratorio	IRCCS Neuromed	Pozzilli (IS), Italia	Responsabile Neuromed Biobank Centre, Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione	DNTMBN44D56M082V
GIACOMO FRATI	Laurea in Medicina e Chirurgia	Cardiochirurgia	Università La Sapienza – Policlinico Umberto I	Roma	Professore Ordinario - Dirigente II livello Cardiochirurgia	FRTGCM74H26G478H