

4th 3^a edizione SUMMER SCHOOL immunità



Responsabile Scientifico
Prof. Diego Centonze

Da un'iniziativa di:

- Dottorato in Neuroscienze dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Associazione Italiana Neuroimmunologia (AINI)
- UOC di Neurologia, IRCCS Neuromed
- Scuola di Specializzazione in Psicoterapia per Medici e Psicologi PSICOMED

dal 28 agosto
al 1 settembre
2024

Parco Tecnologico IRCCS Neuromed
Via dell'Electronica - Pozzilli (Is)

Faculty

Francesco Benedetti

Professore Associato di Psichiatria, Università Vita-Salute, Milano; Group leader dell'Unità di Psichiatria e Psicobiologia Clinica, IRCCS San Raffaele, Milano

Benedetta Bessi

Archeologa, Ca' Foscari Università di Venezia; Docente della Scuola di Specializzazione in Psicoterapia per Medici e Psicologi PSICOMED

Michele Bianchi

Psicologo; Docente di Scienza e Psicoanalisi, Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, Roma

Diego Centonze

Professore Ordinario di Neurologia e Coordinatore del Dottorato di Neuroscienze, Università Tor Vergata, Roma; Responsabile della UOC di Neurologia, IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS); Co-Direttore e docente della Scuola di Specializzazione in Psicoterapia per Medici e Psicologi PSICOMED; Segretario e Tesoriere della Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI)

Stefano Centonze

Formatore, Dottore in Psicologia Clinica e della Riabilitazione, Docente a contratto Università Telematica e-Campus, Arti Terapeuta Certificato, Fondatore di Arredo Network, rete nazionale tra Scuole di Arti Terapie con le tecniche artistiche e narrative del Metodo Autobiografico Creativo per l'intelligenza emotiva

Francesca De Vito

Biologa, Ricercatore in Biologia Applicata, Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, Roma e UOC di Neurologia, IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS)

Marta Francocci

Storica dell'Arte, Docente di Storia dell'Arte, Esperta in comunicazione dei sistemi urbani, Produttrice e Autrice radiofonica e televisiva su arte e architettura contemporanee, Roma

Roberto Furlan

Professore Associato di Patologia Generale, Università Vita-Salute, Milano; Direttore dell'Istituto di Neurologia Sperimentale (INSPE); Group Leader dell'Unità di Neuroimmunologia Clinica, IRCCS San Raffaele, Milano; Presidente dell'Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI); Presidente della International Society of Neuroimmunology

Giuseppe Carrera

Musicologo, Storico dell'Arte, Docente e Coordinatore Scientifico del Master in Economia e Management dell'Arte e dei Beni Culturali della 24ORE Business School, Roma; Docente della Scuola di Specializzazione in Psicoterapia per Medici e Psicologi PSICOMED

Matteo Gastaldi

Responsabile del Laboratorio di Neuroimmunologia e della sezione di Ricerca di Neuroimmunologia, IRCCS Fondazione Mondino, Pavia; Membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI)

Georgia Mandolesi

Professoressa Associata di Biologia Applicata, Università San Raffaele Roma e IRCCS San Raffaele Roma

Alessandra Musella

Ricercatrice in Farmacologia, Università San Raffaele Roma e IRCCS San Raffaele Roma

Nicola Modugno

Responsabile del Centro Parkinson e Disturbi del Movimento, IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS)

Claudio Procaccini

Primo Ricercatore presso Istituto per l'Endocrinologia e l'Oncologia Sperimentale, Consiglio Nazionale delle Ricerche (IEOS-CNR), Napoli; Membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI)

Sergio Sabbatini

Dottore in Matematica, Dottore in Biologia, Psicoterapeuta, Psicoanalista membro della Scuola Lacaniana di Psicoanalisi, Docente dell'Istituto Freudiano, Roma

Marco Salvetti

Professore Ordinario di Neurologia, Sapienza Università di Roma; Direttore della UOC di Neurologia, Ospedale S. Andrea Roma; Ricercatore IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS)

Silvia Vizzardelli

Filosofa, Professoressa Associata di Estetica, Università della Calabria, Cosenza; Docente della Scuola di Specializzazione in Psicoterapia per Medici e Psicologi PSICOMED

4A SUMMER SCHOOL

3^a edizione

Quando

Da mercoledì 28 agosto a domenica 1 settembre 2024

Dove

Parco Tecnologico e Polo Didattico dell'IRCCS Neuromed, Via dell'Elettronica, Pozzilli (IS)

Razionale e obiettivi della 4A Summer School Immunità

I temi della immunità, del riconoscimento e dell'alterità sono al centro della ricerca neuroimmunologica ma interrogano anche la filosofia, l'arte e la psicoanalisi. Da tali prospettive non infrequentemente originano paradigmi interpretativi utilissimi per una lettura non convenzionale delle osservazioni del laboratorio e dei dati della clinica.

La terza edizione della 4A Summer School approfondirà il tema della Immunità attraverso i contributi di filosofi, storici dell'arte, psicoanalisti, ricercatori e neuroimmunologi clinici interessati a comprendere come il dialogo interdisciplinare possa arricchire il proprio ambito di lavoro e riesca a fornire un angolo di visuale originale su uno dei temi più dibattuti della attuale ricerca filosofica e scientifica.

Destinatari della Summer School 4A

La Summer School è pensata per i dottorandi di neuroscienze, gli specializzandi di neurologia, psichiatria, psicoterapia e neuropsicologia, e per chi sia già in possesso o stia per conseguire un titolo universitario appartenente a una qualsiasi classe

di laurea triennale o specialistica/magistrale in scienze e tecniche psicologiche, psicologia, neuroscienze, medicina, scienze della formazione primaria, dell'educazione, storia dell'arte, lettere e filosofia, tecnici della riabilitazione psichiatrica, terapisti della neuro-psicomotricità, logopedia, terapisti occupazionali e fisioterapisti, professionisti in ambito di risorse umane, comunicazione e formazione del personale, diplomati o diplomandi del Conservatorio di musica, dell'accademia delle belle arti, dell'accademia nazionale di danza.

Segreteria Scientifica e Organizzativa Luana Gilio

Programma

Mercoledì 28 agosto pomeriggio:

- 14 - 15 **Diego Centonze** - La teoria del network idiotipico di Niels K. Jerne
15 - 17 **Sergio Sabbatini** - Identità e alterità in psicoanalisi.
17 - 19 **Silvia Vizzardelli** - L'esclusione intestina. L'immunità mette in angolo la dialettica

Giovedì 29 agosto mattina:

- 09 - 11 **Marta Francocci** - Inclusione ed esclusione nella città
11 - 13 **Giuseppe Carrera** - Identità e alterità nell'autoritratto artistico

Giovedì 29 agosto pomeriggio:

- 14 - 18 **Stefano Centonze & Michele Bianchi** - Laboratorio su inclusione/esclusione: artiterapie e psicoanalisi

Giovedì 29 agosto sera:

- 20 - 21 **Benedetta Bessi** - Epidemie nel mondo antico
21 - 22 **Concerto di Ettore Dolcetti**

Venerdì 30 agosto mattina:

- 09 - 11 **Roberto Furlan** - Storia della immunologia
11 - 13 **Marco Salvetti** - Maturazione e senescenza del sistema immunitario

Venerdì 30 agosto pomeriggio:

- 14 - 16 **Claudio Procaccini** - Immunità e stile di vita
16 - 18 **Francesca De Vito** - L'asse intestino - immunità - cervello

Sabato 31 agosto mattina:

- 09 - 11 **Georgia Mandolesi** - Il controllo immunitario della trasmissione e plasticità sinaptiche
11 - 13 **Matteo Gastaldi** - Immunità e psicosi

Sabato 31 agosto pomeriggio:

- 14 - 18 **Stefano Centonze & Nicola Modugno** - Laboratorio su inclusione/esclusione: artiterapie e neurologia

Domenica 1 settembre mattina:

- 09 - 11 **Alessandra Musella** - Immunità e controllo dell'umore
11 - 13 **Francesco Benedetti** - Immunologia della depressione

Info per partecipanti

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

<https://www.neuromed.it/sezione/4a-summer-school/psicomed@neuromed.it>

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita (fino ad esaurimento posti).
La quota unitaria comprensiva di light lunch, ristori, servizio navetta è di € 122 iva inclusa da versare a:

INMNEUROMED S.p.A
IT53H0306978131100000005210,
Banca: **INTESA SAN PAOLO**
Causale: **4A Summer School 2024**

COME ISCRIVERSI

Compilare la scheda di iscrizione che si potrà scaricare dal link:
<https://www.neuromed.it/wp-content/uploads/2023/05/scheda-iscrizione-2024-1.pdf>
e inviarla insieme alla ricevuta di pagamento entro e non oltre il 23 agosto 2024 a segreteria didattica@neuromed.it

COME ARRIVARE

Per chi arriva in treno la stazione ferroviaria più vicina è la Stazione di Venafro (4,6 km da Pozzilli)

E' previsto per gli allievi della Summer School un servizio Navetta per spostamenti da e per Venafro con le seguenti fermate: Palace Hotel, stazione Venafro, Poste di Venafro, Piazza Aldo Moro Pozzilli, Dora Hotel, Parco Tecnologico.

ORARI NAVETTA

28 agosto	ore 13:30 e ore 19:30		31 agosto	ore 08:30 e ore 18:30
29 agosto	ore 08:30 e ore 18:30		1 settembre	ore 08:30 e ore 13:00
30 agosto	ore 08:30 e ore 18:30			

DOVE DORMIRE

Hotel nei pressi del Polo Didattico
[https://www.hoteldora.it/\(900 m\)](https://www.hoteldora.it/(900 m))
[http://www.venafropalacchotel.it/\(6 km\)](http://www.venafropalacchotel.it/(6 km))





Altre iniziative di formazione

La 4A Summer School è parte della offerta formativa promossa dall'IRCCS Neuromed, centro di alta specializzazione nel campo delle neuroscienze.

PSICOMED: Scuola di specializzazione per medici e psicologi in psicoterapia psicoanalitica

L'Istituto Italiano di Psicoanalisi per la Ricerca e la Clinica PSICOMED propone una formazione completa in psicoterapia psicoanalitica secondo l'insegnamento di Lacan e offre a psicologi e medici l'opportunità di:

- inserire la pratica della psicoterapia psicoanalitica nel contesto della clinica orientata scientificamente
- comprendere e trattare anche i disturbi mentali associati alle patologie organiche del sistema nervoso e dei disturbi neurologici funzionali.

La scuola ha durata quadriennale e le lezioni si svolgono per un week-end al mese. Psicomed è riconosciuta dal Ministero dell'Università e della Ricerca e ha ottenuto il patrocinio delle principali società neuroscientifiche nazionali (SINS, SIPF, AINI, SIRAS e SIRN).

Per maggiori informazioni: www.neuromed.it/sezione/psicomed

MASTER UNIVERSITARIO di I livello in convenzione tra Università Tor Vergata e IRCCS Neuromed - Teoria e Tecnica della Neuromodulazione Terapeutica non Invasiva delle Malattie Neurologiche e Psichiatriche

L'obiettivo del Master è fornire a medici, psicologi, fisioterapisti, logopedisti, tecnici di neurofisiopatologia, terapisti della riabilitazione psichiatrica e terapisti occupazionali, le basi teoriche e le conoscenze tecniche necessarie per l'impiego terapeutico delle principali metodiche di neuromodulazione centrale (TMS, tDCS, tACS, tSMS) e periferica (TENS) nel trattamento dei principali sintomi neurologici e mentali.

MASTER UNIVERSITARIO di II livello in convenzione tra Università di Tor Vergata e IRCCS Neuromed - Neuropsicoimmunologia Sperimentale e Clinica

L'obiettivo del Master è rispondere alla crescente domanda di formazione e aggiornamento sulla comunicazione bidirezionale tra sistema immunitario e sistema nervoso e sul ruolo del sistema immunitario nelle malattie neurologiche e psichiatriche. Il Master offre a medici, psicologi, biologi e biotecnologi l'opportunità di acquisire conoscenze e competenze specifiche nell'ambito della neuroinfiammazione clinica e sperimentale.

Per maggiori informazioni: <https://neuromed.it/sezione/master-universitari/>

NEUROWEBINARS

Neurowebinars è un'iniziativa formativa a distanza volta a favorire la diffusione della conoscenza nelle diverse branche delle neuroscienze cliniche e sperimentali e delle discipline limitrofe, promuovendo il confronto e il dialogo tra la scienza e gli altri campi del sapere. I neurowebinars si rivolgono principalmente, ma non solo, agli specializzandi di tutte le scuole di neurologia, psichiatria e neuropsichiatria infantile, di psicologia clinica e neuropsicologia e a tutti i dottorandi in neuroscienze e di discipline affini del territorio nazionale.

Dal 2024 i Neurowebinars sono anche ECM, con corsi da 50 crediti per ciascun semestre. L'iniziativa è gratuita.

Per maggiori informazioni: www.neuromed.it/sezione/neurowebinars/

Contattaci per maggiori informazioni:

psicomed@neuromed.it

I.R.C.C.S. NEUROMED



Ospedale

Via Atinense 18 - 86077 Pozzilli (IS)

Tel. +39 0865.9291 CUP +39 0865.929600 *anche su WhatsApp* 

Prenotazioni online: <https://www.neuromed.it/prenotazioni/>

Referti online: <https://referti.neuromed.it/login.html>



Centro Ricerche - Parco Tecnologico

Via dell'Elettronica - 86077 Pozzilli (IS)

Tel. +39 0865.915321

direzionescientifica@neuromed.it



Neurobiotech - Polo di Ricerca e Innovazione

Viale Thomas Alva Edison - 81100 Caserta

Tel. +39 0823.1548814

www.neurobiotech.it



Polo Didattico

Via dell'Elettronica - 86077 Pozzilli (IS)

Tel. +39 0865.915408

segreteria didattica@neuromed.it



www.neuromed.it

