

# SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

Direttore: Prof. Michele Roccella



## GIORNATA DI STUDIO "PERCORSI CLINICI E DIAGNOSTICI IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE"

### PROGRAMMA

#### 09,00 APERTURA DEI LAVORI

**Antonio Carroccio**  
Direttore Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro", Università degli Studi di Palermo

**Gioacchino Lavanco**  
Direttore Dipartimento Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione, Università degli Studi di Palermo

**Michele Roccella**  
Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

#### 09,30 MODERATORE:

**Filippo Calamoneri**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Messina

**09,30 Renata Rizzo**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Catania

**10,00 Stefano Solgiu**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Sassari

**10,30 Marianna Alesi**  
Prof. Ordinario di Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione, Università degli Studi di Palermo

**11,00 Luigi Mazzone**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

**11,00 Stefano Solgiu**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Sassari

#### 11,30 DISCUSSIONE E PAUSA CAFFÈ

#### 12,00 MODERATORE:

**Prof. Michele Roccella**  
Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

**12,00 Cristina Galati**  
Neuropsichiatra infantile, Università degli Studi di Palermo

**12,30 Maria Laura Manzo**  
Neuropsichiatra Infantile, Università degli studi di Palermo

**12,30 Maria Laura Manzo**  
Studio preliminare di follow-up a 10 anni in un campione di cefalee pediatriche affette al Dipartimento di Emergenza dell'Ospedale Pediatrico "Di Cristina Benifratelli" di Palermo.

#### 13,00 Giovanna Martina Nocera

Neuropsichiatra Infantile, Università degli Studi di Palermo  
"Utilizzo del Mecan fit-MUNE come possibile biomarcatore neurofisiologico nei pazienti con atrofia muscolare spinale in età evolutiva".

#### 13,30 Federica Reina

Neuropsichiatra Infantile, Università degli Studi di Palermo  
Studio pilota sulle capacità linguistiche e cognitive di un campione di bambini affetti da SMA di tipo 1: i fenotipi emergenti nell'era dei trattamenti modificanti la malattia

#### 14,00 DISCUSSIONE E PAUSA PRANZO

15,30 Incontro con Franca Carboni

#### "LA NARRAZIONE PSICHIATRICA IN LETTERATURA"

#### INTERVERRANNO

**Franca Carboni**  
Neuropsichiatra infantile, Psicoterapeuta, Scrittrice

#### PRESENTERÀ

**Prof. Filippo Calamoneri**

#### ORGANIZZATORE DELL'EVENTO

#### Michele Roccella

Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

#### COMITATO SCIENTIFICO

#### Michele Roccella

Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

#### Gabriele Tripi

Prof. Associato di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

#### Luigi Vetri

Dott. - Neuropsichiatra Infantile, "IRCCS Oasi Maria SS", Troina (EN)

#### RELATORI

#### Marianna Alesi

Prof. Ordinario di Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione

#### Cristina Galati

Neuropsichiatra Infantile, Università degli studi di Palermo

#### Maria Laura Manzo

Dott. Neuropsichiatra Infantile, Università degli studi di Palermo

#### Luigi Mazzone

Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

#### Giovanna Martina Nocera

Dott. Neuropsichiatra Infantile, Università degli Studi di Palermo

#### Federica Reina

Dott. Neuropsichiatra Infantile, Università degli studi di Catania

#### Renata Rizzo

Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli studi di Sassari

#### Stefano Solgiu

Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli studi di Sassari

#### MODERATORI

**Filippo Calamoneri**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Messina

**Michele Roccella**  
Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

**Stefano Solgiu**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli studi di Sassari

**Stefano Solgiu**  
Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli studi di Sassari

**"LA NARRAZIONE PSICHIATRICA IN LETTERATURA"**

**Franca Carboni**  
Neuropsichiatra infantile, Psicoterapeuta, Scrittrice

Tra le sue opere "Grazia Deledda e il letto dello psicoanalista (letteratura e Psichiatria Vol. 1)",

Il libro si propone di guidare il lettore lungo la linea che separa la normalità dalla psicopatologia grazie ai personaggi descritti in modo sublime nei suoi romanzi

dalla scrittrice, Premio Nobel, Grazia Deledda. All'interno sintetiche descrizioni dei Sintomi e dei Disturbi Psicopatologici che consentiranno un viaggio d'istruzione intrapsichico.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

L'evento si svolgerà in modalità IBRIDA: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

#### Informazioni

Michele Roccella  
e-mail: michele.roccella@unipa.it