

FACULTY

Accadia
Annicchiarico
Ardissone
Aricò
Barile
Beheshti
Belviso
Bianco
Burlina
Caggianelli
Cardinale
Carella
Cavallo
D'Amore
Dardis
De Giovanni
De Grassi
Fecarotta
Gentile
Manti
Mazzia
Melpignano
Moliterni
Noto
Orsini
Papa
Paterno
Pession
Pierri
Piovani
Simonetti
Spada
Squicciarini
Srinivasulu
Tandoi
Trabacca
Vanzi
Zuvadelli

Maria
Giuseppina
Anna
Maurizio
Maria
Afshin
Benny Danilo
Mariana
Alberto
Gabriele
Fabio
Rosa
Luciano
Simona
Andrea
Donatella
Anna
Simona
Mattia
Filippo
Francesca
Livio
Paola
Davide
Paola
Riccardo
Giulia
Andrea
Ciro
Paola
Simonetta
Marco
Rosella
Vishnuvardhan Pogunulu
Francesco
Antonio
Valentina
Juri

Fondazione Panico – Tricase
Co.Re.Ma.R. - Regione Puglia
IRCCS Istituto Neurologico C. Besta – Milano
Policlinico di Bari
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
University of Pittsburgh
CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche
Associazione Stella Rare - A.Ma.Re Puglia
Università degli Studi di Padova
Sapienza Università di Roma
Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII - Bari
Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII - Bari
Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII - Bari
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
ASUFC – Friuli Centrale
Policlinico di Bari
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Università degli Studi di Napoli Federico II
ASL Bari
Sapienza Università di Roma
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII - Bari
Policlinico di Bari
Università degli Studi di Palermo
ASL Bari
Istituto Gaslini - Genova
Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII - Bari
Università di Bologna – IRCCS Sant'Orsola
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
ASUFC – Friuli Centrale
Policlinico di Bari
Università degli Studi di Torino
ASL Bari
Vizzhy healthcare - Middletown
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
IRCCS Eugenio Medea - Brindisi
Università UniCamillus – Roma
ASST Santi Paolo e Carlo – Milano

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Mövenpick Hotel
Via Francesco Lombardi n.13 - 70122 Bari

Accreditamento ECM

Evento 1833 – 473624

Per 50 Dietisti – n° 4 crediti ECM

20 febbraio ore 9.00 – 13.00

Evento 1833 – 473620

Per 50 infermieri-infermieri pediatrici – n° 4 crediti ECM

20 febbraio ore 9.00 – 13.00

Evento 1833 - 468790

Per 100 Medici chirurgi specialisti in TUTTE LE SPECIALIZZAZIONI.
n° 8 crediti ECM

20 febbraio ore 14.00 - 21 febbraio ore 14.00

Con la sponsorizzazione non condizionante



Enhancing Lives Together
A Nestlé Health Science Company

Segreteria Organizzativa
e Provider ECM



CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC

Viale Escriba, 28 - 70124 Bari (Italy)

Tel. +39 0805043737 - Fax +39 0805043736

E-mail: info@cicsud.it - www.cicsud.it



Esplo...**RARE**

I ponti tra la ricerca e la terapia

Responsabile Scientifico: **Albina Tummolo**
Segreteria Scientifica: **Donatella De Giovanni**

Bari | 20-21 febbraio 2026
Mövenpick Hotel

PATROCINI



Sessioni precongressuali parallele 9.00-13.00 | 20 Febbraio 2026

Dietetica

Applicazioni pratiche della dieta per malattie metaboliche ereditarie

Conducono: [Rosa Carella](#), [Giulia Paterno](#), [Juri Zuvadelli](#)

Presentazione di casi clinici, attività di gruppo sulla dietoterapia in:

- Fenilchetonuria
- Glicogenosi tipo IA
- Malattie metaboliche ereditarie trattate con dieta chetogenica

Infermieristica

L'infermiere di ricerca: competenze, metodologia e attività

Relatori: [Gabriele Caggianelli](#), [Paola Piovani](#), [Valentina Vanzi](#)

- Dalla ricerca alla pratica basata sulle evidenze: conoscenze skills e attitudini
- Dalle evidenze al miglioramento della pratica assistenziale: metodi e strumenti dell'implementazione
- Ricerca e nursing: Ruoli e percorsi degli infermieri

Discussione sui temi presentati

Congresso

20 Febbraio 2026

14.00 Benvenuto ed introduzione al congresso

I SESSIONE

RICERCA DI BASE E TRASLAZIONALE

Moderano: [Benny Danilo Belviso](#), [Francesca Mazzia](#)

- 14.20 L'apporto delle vitamine del gruppo B nel bilancio energetico cellulare e nella regolazione dell'espressione genica – [Maria Barile](#)
- 14.40 Il drug repurposing nelle malattie rare: una risorsa in continua evoluzione - [Ciro Pierri](#)
- 15.00 Energy Collapse: Mitochondrial Dysfunction as the Engine of Long COVID Pathophysiology – [Afshin Beheshti](#)
- 15.20 Why Two Hearts With the Same Disease Do Not Heal the Same Way? Non-Ergodicity, Biological Memory, and the Limits of Risk-Based Cardiology - [Vishnuvardhan Pogunulu Srinivasulu](#)
- 15.40 Procedure Trasversali per la Scoperta di Nuovi Geni Associati a Patologie Mitocondriali: Due Casi Studio
[Anna De Grassi](#)
- 16.00 Discussione
- 16.15 Coffèe break

II SESSIONE

LA PREVENZIONE E LA DIAGNOSI PRECOCE NELLE MALATTIE RARE

Moderano: [Maurizio Aricò](#), [Andrea Pession](#)

- 16.50 Lo screening genomico: l'esperienza della regione Puglia
[Mattia Gentile](#)
- 17.10 Le diagnosi da screening esteso e superesteso in quasi 10 anni
[Simonetta Simonetti](#)
- 17.30 Come lo screening biochimico e genomico convivono nella nostra regione – [Donatella De Giovanni](#), [Paola Orsini](#)
- 18.00 I test di laboratorio tradizionali e le tecniche omiche: possono convivere? - [Andrea Dardis](#)
- 18.20 Discussione
- 18.45 Chiusura dei lavori della prima giornata

21 febbraio 2026

III SESSIONE

LE TERAPIE PRESENTI...

Moderano: [Fabio Cardinale](#)

- 8.30 Encefalopatie mitocondriali: focus su fenotipi pediatrici e forme potenzialmente trattabili – [Anna Ardissonne](#)
- 8.50 Il trapianto epatico nelle malattie metaboliche ereditarie: l'esperienza italiana – [Francesco Tandoi](#)
- 9.10 Farmaci anti infiammatori nella terapia di malattie genetiche: la Fibrodisplasia Ossificante Progressiva - [Riccardo Papa](#)
- 9.30 Le nuove strategie terapeutiche delle malattie lisosomiali dalla malattia di Gaucher all'alfa-mannosidosi – [Simona D'Amore](#)
- 9.50 L'uso dell'intelligenza artificiale per la predizione della risposta terapeutica nelle malattie rare – [Davide Noto](#)
- 10.10 Discussione
- 10.30 Coffèe break

IV SESSIONE

...E FUTURE

Moderano: [Maria Accadia](#), [Antonio Trabacca](#)

- 11.00 Fenilchetonuria: come la combinazione di approcci diversi cambierà il volto della malattia – [Alberto Burlina](#)
- 11.20 L'evoluzione dei fenotipi e dei biomarcatori nella malattia di Fabry: tra fenotipo classico e later-onset - [Marco Spada](#)
- 11.40 Il nuovo standard di cura nelle Mucopolisaccaridosi: prospettive terapeutiche nel 2026 – [Simona Fecarotta](#)
- 12.00 L'autismo nel setting pediatrico: protocolli di follow-up per un approccio multidisciplinare – [Filippo Manti](#)

GLI HOT-TOPICS DEL MANAGEMENT DELLE MALATTIE METABOLICO-GENETICHE

Moderano: [Livio Melpignano](#), [Rosella Squicciarini](#)

- 12.20 La Governanance Regionale e l'importanza della Rete tra centri
[Giuseppina Annichiarico](#)
- 12.40 Il labile confine tra medicina curativa e medicina palliativa nel bambino con malattia rara – [Paola Moliterni](#)
- 13.00 Lo spazio per le terapie domiciliari nelle malattie rare e il ruolo dei PROMs visti dal paziente – [Mariana Bianco](#)
- 13.20 Discussione e chiusura dei lavori

La sottoscritta Grazia Olimpia Cassano, nata a Bari (BA) il 10 giugno 1960 residente a Bari in Via S. Matarrese 58, Codice Fiscale CSSGZL60H50A662J in qualità di legale rappresentante del Provider accreditante CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC SUD SRL ID 1866, con sede legale in Viale Escrivà 28- Bari

DICHIARA

che l'allegato contenente i curricula supera i 4 MB, pertanto gli stessi saranno a disposizione presso la sede dell'evento e del Provider per eventuali controlli della Commissione ECM.

Bari, 09/01/2026

In fede

Grazia Olimpia Cassano

Centro Italiano Congressi CIC SUD s.r.l.
V.le Escrivà n° 28 - 70124 BARI - ITALY
Tel. +39 080.5043737 (pbx) - Fax +39 080.5043736
P. IVA 04043330721 - C.F. 04043330721
Email: info@cicsud.it Internet address: http://www.cicsud.it

