



Evento : "LA RIVOLUZIONE NEL MACROCOSMO DELLA SALUTE"
Edizione 1

Sede : Hotel NH la Gare Bologna, P.za XX Settembre, 2, 40121 Bologna BO

Data 18 Aprile 2026

ID: 476322

Piano Formativo di riferimento Anno 2026

Provider CCI – Centro Congressi Internazionale srl - Accr. Standard nr 3926 del 12/07/2017

Indice

1. Razionalepag. 2
2. Obiettivo Formativopag. 2
2.1 <i>Acquisizione delle competenze per area</i>	
3. Tipologia della Formazionepag. 3
3.1 <i>Tecniche Didattiche</i>	
3.2 <i>Destinatari</i>	
3.3 <i>Numero massimo partecipanti</i>	
4. Creditipag. 3
4.1 <i>Requisiti per l'ottenimento dei Crediti</i>	
5. Informazioni Generalipag. 4
5.1 <i>Segreteria Organizzativa</i>	
5.2 <i>Quote di Iscrizione</i>	
5.3 <i>Modalità di Iscrizione</i>	
6. Facultypag. 4
6.1 <i>Responsabile Scientifico e breve cv</i>	
6.2 <i>Docenti / Relatori e breve cv</i>	
7. Programmapag. 20

1. RAZIONALE

Il microbiota si sta sempre più proponendo come uno snodo centrale in tutta una serie di sistemi, i cosiddetti "assi". Mentre ormai è ben noto il suo coinvolgimento in ambito immunitario e gastroenterologico, in questa occasione andremo ad esplorare anche implicazioni meno conosciute, tanto da confermare le evidenze sul microbiota come una rivoluzione nello studio del macrocosmo della salute.

2. OBIETTIVO FORMATIVO di interesse Nazionale

18 - CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA. MALATTIE RARE;

2.1 **Acquisizione di Competenze TECNICO-PROFESSIONALI**

I partecipanti possono incrementare le proprie competenze e conoscenze sul tema del microbiota e delle discipline interessate dal suo studio, oltre che aver approfondito le recenti acquisizioni in tema di prebiotici, probiotici e postbiotici.

3. TIPOLOGIA DELLA FORMAZIONE: Residenziale

3.1 Tecniche didattiche: serie di relazioni su tema preordinato, lezioni magistrali

3.2 **Destinatari:**

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	TUTTE LE DISCIPLINE
BIOLOGO	
FISIOTERAPISTA	
DIETISTA	Dietista
Igienista dentale	
INFERMIERE	Infermiere
INFERMIERE PEDIATRICO	Infermiere pediatrico
TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO	ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO; TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO;
TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA	
TECNICO RIABILITAZIONE PSICHIATRICA	
TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA	
ODONTOIATRA	

OSTETRICA/O	OSTETRICA/O
FARMACISTA	FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN; FARMACISTA TERRITORIALE; FARMACISTA DI ALTRO SETTORE;
PSICOLOGO	
VETERINARIO	TUTTE LE DISCIPLINE

3.3 Numero massimo partecipanti: 200

4 **CREDITI:** 4,9 per nr 7 ore formative con obbligo di presenza certificato

4.1 **Requisiti per l'ottenimento dei crediti :**

- Superamento positivo del Test di Apprendimento
- Presenza documentata al 90% del programma formativo
- Compilazione della Scheda di Valutazione evento

Le prove documentali dei requisiti di cui sopra sono costituite dalla consegna presso la Segreteria dell'Evento dell'apposita documentazione compilata, al termine dei lavori.

L'attestato di Crediti conseguiti sarà inviato ai partecipanti dopo la conclusione del corso, e previo controllo e validazione della documentazione di cui sopra.

Non sono richiesti pre-requisiti specifici per l'accesso alla formazione, fatta salva l'appartenenza alle Professioni/Discipline per le quali la formazione è accreditata. E' a disposizione una sola prova.

5 **INFORMAZIONI GENERALI**

5.1 **Provider e Segreteria Organizzativa:**

Centro Congressi Internazionale Srl
Via Guarino Guarini, 4 – 10123 Torino
Responsabile Progetto : LAURA TORASSA
Telefono : 3406096642 Fax : 011 2446950
e-mail : beatrice.ponzetti@ccicongress.com

5.2 **Quote di iscrizione:**

euro 200,00

5.3 **Modalità di iscrizione:**

Invio di scheda di iscrizione o richiesta scritta alla Segreteria Organizzativa

6 **FACULTY**

6.1 **Responsabili Scientifici: DOTT.SSA Mariarosaria Matera**

MEDICINA E CHIRURGIA PEDIATRA NEONATOLOGIA. Dirigente Medico -Azienda USLToscana Sud Est Area Grosseto Ospedale della Misericordia AF Materno Infantile UO Pediatria, Neonatologia e Pronto Soccorso Pediatrico, Grosseto

1 Giu. 06--alla data attuale Dirigente Medico

Azienda USLToscana Sud Est Area Grosseto Ospedale della Misericordia AF Materno

Infantile UO Pediatria, Neonatologia e Pronto Soccorso Pediatrico, Grosseto(Italia)

28 Feb. 04–4Mar.06 Dirigente Medico in Contratto di Libera Professione

USL 9 Grosseto, Ospedale della Misericordia UO Pediatria, Neonatologia e Pronto Soccorso Pediatrico, Grosseto (Italia)

3 Dic. 03–4 Gen. 04 Guardia Medica Pediatrica Sez Vico D'Elsa della Misericordia di Certaldo, Firenze (italia)

MTRMRS74B43G793Y

6.2 Docenti / Relatori:

Cognome e Nome	Codice Fiscale	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE /FORMATIVA
Giuseppe Annunziata	NNNGPP90M17A 509M	biologo	scienza dell'alimentazione	LIBERO PROFESSIONIS TA	Il Dott. Giuseppe Annunziata è biologo nutrizionista e specialista in Scienza dell'Alimentazione. Ha conseguito la laurea triennale in Biologia generale e applicata (2014) e la laurea magistrale in Scienze della Nutrizione Umana (2016) presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, ottenendo anche l'abilitazione alla professione di biologo nello stesso anno. Successivamente ha conseguito il dottorato di ricerca in Scienza del Farmaco presso la stessa università (2021) e il diploma di specializzazione in Scienza dell'Alimentazione presso l'Università della Campania Luigi Vanvitelli (2026). Dal 2017 svolge attività libero-professionale come biologo nutrizionista. Ha maturato esperienza accademica come

					professore a contratto in ambito nutrizionale presso università telematiche (San Raffaele e Pegaso) e come consulente biologo nutrizionista. Ha inoltre partecipato ad attività di ricerca e tirocinio clinico presso strutture universitarie e ospedaliere, occupandosi di nutrizione clinica, obesità e valutazione dello stato nutrizionale.
Amanda Belluzzi	BLLMND92T55E 388N	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale	Ospedale S.Maria della Misericordia, Rovigo	Amanda Belluzzi è medico chirurgo specializzato in chirurgia generale, con esperienza clinica e di ricerca nel campo della chirurgia bariatrica e mininvasiva. Ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma nel 2017 con il massimo dei voti e la lode e successivamente la specializzazione in Chirurgia Generale presso l'Azienda Ospedaliera di Padova nel 2023, anch'essa con lode. Ha inoltre ottenuto la certificazione ECFMG e ha svolto attività di ricerca presso la Mayo Clinic (USA) come Visiting Research Fellow e Research Collaborator. Dal 2018 ha maturato esperienza clinica attraverso diverse rotazioni durante la specializzazione in chirurgia generale presso l'Ospedale di Padova e altri centri ospedalieri, occupandosi di chirurgia

					bariatrica, endocrina, gastrointestinale ed emergenze chirurgiche. Dal febbraio 2024 ricopre il ruolo di Dirigente Medico presso l'UOC di Chirurgia Generale dell'Ospedale Santa Maria della Misericordia di Rovigo
Alexander Bertuccioli	BRTLND80C05H294C	Medicina e Chirurgia	SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE	LIBERO PROFESSIONISTA	ANNO 2021 LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE ANNO 2023 Master di secondo livello in "MEDICINA DI EMERGENZA (MAME)" MARZO 2019 – ad oggi LIBERA PROFESSIONE
Valentina Biagioli	BGLVNT94S56E202L	BIOLOGO	BIOLOGO	UNIGE	Valentina Biagioli è biologa nutrizionista e dottoranda di ricerca in Scienze Pediatriche presso l'Università degli Studi di Genova, con attività di ricerca clinica presso l'IRCCS Istituto Giannina Gaslini, focalizzata sull'asse microbiota-intestino-cervello in ambito pediatrico. Ha conseguito con lode la Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana (LM-61) e la Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67). Vanta una solida esperienza nella ricerca scientifica, maturata presso istituzioni quali Fondazione Golgi Cenci, Università di Pavia e Università di Verona, con attività di raccolta e analisi

					dati e pubblicazioni su riviste internazionali. Svolge inoltre attività clinica come biologa nutrizionista e intensa attività di divulgazione scientifica, collaborando come autrice e relatrice con riviste, congressi e festival scientifici nazionali.
Giuseppe Biscaglia	BSCGPP77C16H7 03T	rq 20/01	rq 20/01	Ambulatorio Sindromi Genetiche e Tumori Ereditari Gastrointestinali S.C. di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Ospedale 'Casa Sollievo della Sofferenza' - IRCCS	
Ilaria Cavecchia	CVCLRI78B61L21 9X	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Consulente presso Pediatria - ASL TO4	laureata nel 2006 in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino ed ha conseguito la specializzazione in Specializzazione in Malattie Infettive presso la medesima struttura. Dal 2012 al 2018 Dirigente medico S.S.D. Subintensiva Allargata della Prima Infanzia, Ospedale Infantile Regina Margherita, dal 2018 ad oggi Consulente presso Pediatria ASL TO4

<p>Francesco Di Pierro</p>	<p>DPRFNC67B20L2 19Q</p>	<p>Medicina e Chirurgia</p>	<p>Scienze Biologiche</p>	<p>Università degli Studi dell'Insubria (Varese)</p>	<p>Dal 01.06.2023 ad oggi Università degli Studi dell'Insubria (Varese) Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Assegnista di ricerca nell'ambito degli studi sul microbiota Dal 04.11.2020 al 31.01.2023 Ospedale Poliambulanza, Brescia Reparto Endoscopia Digestiva e Gastroenterologia Responsabile Ambulatorio Microbiota Dal 05.06.2018 ad oggi MyMicrobiota, Cremona Microbiologia e analisi del microbiota Responsabile Scientifico 1986-1990 Facoltà di Scienze M.F.N., Università degli Studi di Torino. Corso di Laurea in Scienze Biologiche 110/110 e lode 1993 Abilitazione professione all'esercizio della libera professione di biologo 1993-1997 Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino Dottore di Ricerca in Immunologia (08.09.1997).</p>
<p>Lorenzo Drago</p>	<p>DRGLNZ62R16A0 98J</p>	<p>Medicina e chirurgia</p>	<p>Microbiologia clinica e malattie infettive</p>	<p>RICERCATORE E PROFESSORE ALL'UNIVERSIT A' DEGLI STUDI DI MILANO, VIA FESTA DEL PERDONO, 12 - MILANO</p>	<p>Sept 1997: Ph.D. in Clinical Microbiology at the University of Milan. Thesis: "Uropathogen Escherichia coli: adhesions and cellular receptors". November 2016 to now Associate Professor of Clinical Microbiology at University of Milan –</p>

					<p>Faculty of Medicine and Surgery – Dept of Biomedical Sciences for Health – Milan. Working Area Microbiology and Clinical Microbiology (MED 07). October 2008 to 2018: Chief of the Clinical-Chemistry and Microbiological Lab, IRCCS Galeazzi Hospital, Milan. Jan 2006 to 2008 Director of the “High Emergency Microorganisms” Lab (BSL4 Lab) at L.Sacco Teaching Hospital – University of Milan.</p>
livia Galletti	GLLLV72T69A944 X	SCIENZE BIOLOGICHE	SCIENZE BIOLOGICHE	libero professionista	<p>Livia Galletti è Biologo Nutrizionista, iscritta all’Ordine dei Biologi dell’Emilia-Romagna e delle Marche, e svolge attività libero-professionale con un approccio fortemente scientifico e interdisciplinare. È attualmente studentessa del Master di II livello in Nutrizione in Oncologia presso l’Università di Pavia, con tirocinio in Oncoematologia Pediatrica all’IRCCS Sant’Orsola di Bologna. Ha una solida formazione accademica che include una laurea in Scienze Biologiche, un dottorato di ricerca in Scienze Antropologiche e diversi master e corsi di perfezionamento in ambito nutrizionale, clinico e comunicativo, anche a livello internazionale. Vanta un’esperienza</p>

					<p>professionale pluriennale: ha lavorato per dieci anni nell'industria farmaceutica in ambito ematologico e, in precedenza, presso il Policlinico Sant'Orsola-Malpighi di Bologna, occupandosi di studi clinici. È docente universitaria, relatrice a congressi nazionali e ricopre incarichi istituzionali di rilievo, tra cui quello di Delegata alla Nutrizione della FNOB.</p>
Giannelli	GNNVLR84A07H 501V	medicina e chirurgia	in gastroenterologia	responsabile in UOS in diagnostica invasiva ed emodinamica	<p>Valerio Giannelli è medico specialista in gastroenterologia ed epatologia, attualmente Dirigente Medico presso l'UOC Malattie del Fegato dell'A.O. San Camillo-Forlanini di Roma (dal 2016) e, dal 2025, responsabile della diagnostica invasiva epatica. Si è laureato in Medicina e Chirurgia con lode presso l'Università "Sapienza" di Roma (2009) e ha conseguito la specializzazione in Gastroenterologia con lode (2015). Ha inoltre ottenuto master in endoscopia digestiva e diploma europeo in epatologia dei trapianti. Ha maturato esperienza internazionale come ricercatore EASL presso l'Ospedale Beaujon di Parigi e attraverso numerosi stage clinici e di ricerca in Italia e all'estero. È esperto in epatologia interventistica, trapianto di fegato ed emodinamica</p>

					epatica, con intensa attività clinica e scientifica, autore di numerose pubblicazioni e coinvolto in società scientifiche internazionali.
Maria Teresa Illiceto	LLCMTR76A66H9 26X	Medicina e Chirurgia	CHIRURGIA PEDIATRICA	DIRIGENTE MEDICO, UOC Pediatria del Presidio Ospedaliero di Pescara - ASL PESCARA (PE)	<p>Specialista in chirurgia pediatrica da oltre 14 anni dedicata alla gastroenterologia pediatrica.</p> <p>Può contare su una forte motivazione e sul desiderio di crescere professionalmente, contribuendo proattivamente al raggiungimento degli obiettivi individuali e di team. Personalità intraprendente e determinata.</p> <p>Coinvolta nella ricerca clinica osservazionale e sperimentale, oltre che nella stesura di linee guida nell'ambito della attività della Società Italiana di Gastroenterologia Endoscopia e Nutrizione Pediatrica per cui è autrice di numerosi lavori scientifici di interesse nazionale ed internazionale, pubblicati su riviste scientifiche.</p> <p>Principal Investigator e subinvestigator di vari Trial Clinici Multicentrici Nazionali ed Internazionali Osservazionali e Sperimentali (anche Fase 3).</p> <p>Campi di interesse:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ENDOSCOPIA DIGESTICA PEDIATRICA IN ELEZIONE ED

					<p>EMERGENZA/URGENZA</p> <ul style="list-style-type: none"> • ENDOSCOPIA OPERATIVA: POLIPECTOMIE, PEG, PEG-J • ILEOSCOPIA CON VIDEOCAPSULA • PH-IMPEDENZOMETRIA ESOFAGEA • Impostazione, avviamento e controllo della corretta operatività di STRUMENTAZIONE MEDICALE DEDICATA a garanzia della continuità operativa e degli standard qualitativo-quantitativi. • AMBULATORIO GASTROENTEROLOGIA PEDIATRICA: disturbi funzionali gastro-intestinali; intolleranza al glutine celiaca e non celiaca; allergie alimentari; diarrea cronica; malattie infiammatorie croniche intestinali; enteropatie eosinofile; poliposi intestinali • NUTRIZIONE PEDIATRICA ENTERALE E PARENTERALE <p>Negli ultimi 3 anni studio del MICROBIOTA INTESTINALE E REFERTAZIONE TEST DEL MICROBIOTA FECALE.</p>
Mariarosaria Matera	MTRMRS74B43G 793Y	Medicina e Chirurgia	PEDIATRA NEONATOLOGIA	Dirigente Medico - Azienda USLToscana Sud Est Area Grosseto Ospedale della Misericordia AF Materno Infantile UO Pediatria,	1 Giu. 06–alladada attuale DirigenteMedico Azienda USLToscana Sud Est Area GrossetoOspedale della MisericordiaAF Materno Infantile UO Pediatria, Neonatologia e ProntoSoccorsoPediatico, Grosseto(Italia) 28 Feb. 04–4Mar.06

				Neonatologia e Pronto Soccorso Pediatrico, Grosseto	DirigenteMedico in Contrattodi LiberaProfessione USL 9 Grosseto, Ospedale della Misericordia UO Pediatria, Neonatologia e Pronto Soccorso Pediatrico, Grosseto (Italia) 3 Dic. 03–4 Gen. 04 Guardia Medica Pediatrica Sez Vico D'Elsa della Misericordia di Certaldo, Firenze (italia)
Moro	MROTTN87E55H 657H	Scienze Motorie	Scienze Motorie	Università degli studi di Padova	Tatiana Moro è Associate Professor presso il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Padova e coordina il corso in Scienze del Movimento Umano. Ha svolto attività di ricerca e docenza anche alla University of Texas Medical Branch. Ha conseguito PhD in Neuroscienze, MSc in Attività Motoria Preventiva e BS in Scienze Motorie all'Università di Padova.
Chiara Pagnini	PLMRZO69A01H9 26A	Scienze Biologiche	Biochimica Clinica	Ospedale, IRCCS – Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG)	Orazio Palmieri è Dirigente Biologo presso l'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo, dove opera dal 2001 nel settore della ricerca biomedica. Dopo la Laurea in Scienze Biologiche (2000), ha conseguito l'abilitazione professionale (2001) e la Specializzazione in Biochimica Clinica (2004). Nel 2013 ha ottenuto l'abilitazione a Professore universitario di II fascia in Biologia Applicata. Dal 2001 al 2014 ha svolto attività come biologo ricercatore;

					dal 2014 ricopre il ruolo di Dirigente Biologo, con responsabilità nella diagnostica molecolare dei geni coinvolti nella sindrome di Lynch e nella poliposi familiare. È inoltre Quality Manager del programma di Trapianto di Microbiota Fecale. La sua attività scientifica è focalizzata su genetica e farmacogenetica delle malattie infiammatorie croniche intestinali e dei tumori gastrointestinali, con una produzione di oltre 120 pubblicazioni scientifiche internazionali.
Orazio Palmieri	PLANTN66M02L4 24A	Medicina e Chirurgia	Medicina dello Sport	Prof. Ordinario Scienze Esercizio fisico e sport. Università degli Studi di Padova	Professore ordinario di Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport (06/N2) SSD M-EDF/01 (Metodi e Didattiche delle Attività Motorie) Dipartimento di Scienze Biomediche Università degli Studi di Padova
Antonio Paoli	PSTLCU77S06L30 4T	Medicina e Chirurgia	Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva	Università studi Milano	Luca Pastorelli è medico gastroenterologo e professore associato presso l'Università degli Studi di Milano. Attualmente è Responsabile della Struttura Semplice per le Malattie Infiammatorie Intestinali presso l'ASST Santi Paolo e Carlo di Milano e Dirigente Medico di I livello in Gastroenterologia, con attività clinica, endoscopica e ambulatoriale. In precedenza ha ricoperto ruoli di responsabilità e

					<p>coordinamento presso l'IRCCS Policlinico San Donato, oltre a svolgere attività di ricerca negli Stati Uniti. Si è laureato in Medicina e Chirurgia all'Università di Milano con lode, ha conseguito la specializzazione in Gastroenterologia, un dottorato di ricerca in ambito gastroenterologico e l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore ordinario.</p>
Giulia Maria Pontesilli	PNTGMR93P41L2 19K	Medico Chirurgo	Specialista in Medicina Interna	UOC Medicina Generale, Ospedale Santa Maria della Misericordia, Rovigo	<p>2022 SIUMB (Società Italiana Ultrasonologia in Medicina e Biologia) "Corso teorico di formazione in ultrasonografia" (Theoretical ultrasonography training course)</p> <p>2022 SIMEU (Società Italiana di Medicina dell'Emergenza e Urgenza) "Dalla CPAP alla NIV: Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia presso Università Alma Mater Studiorum di Bologna voti 110 cum laude Specializzazione in Medicina Interna presso Università degli Studi di Padova voti 110 cum laude trattamento dell'insufficienza respiratoria acuta in urgenza" (CPAP and NIV: treatment of acute respiratory failure)</p> <p>2022 EASO Obesity</p>

					<p>Masterclass Summer School 2021 ACLS Provider - American Heart Association 2019 BLS-D Provider - Italian Resuscitation Council 2012 Diploma di Maturità Classica - Liceo Giorgio Spezia, Domodossola</p>
Laura Tessieri	TSSLRA73P53D96 9T	Medico chirurgo	Gastroenterologa	lib. Professionista	<p>Laura Tessieri, nata a Genova nel 1973, ha conseguito il diploma di maturità classica al Liceo A. D'Oria di Genova (1992). Si è laureata in Medicina e Chirurgia all'Università di Genova nel 1998 (106/110) e si è specializzata in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva nel 2002 (50/50 e lode). Durante la specializzazione ha svolto attività clinica, ambulatoriale, endoscopica e di ricerca. Dal 2002 ha lavorato nelle cure palliative presso l'Hospice S. Antonio da Padova di Roma e in ambito gastroenterologico presso diversi ospedali romani. Dal 2012 svolge attività libero- professionale come gastroenterologa ed endoscopista presso strutture private a Roma.</p>
Umberto Trecroci	TRCMRT73B19H2 24K	Medico chirurgo	Cardiologia	lib. Professionista	<p>Umberto Trecroci è medico chirurgo specializzato in cardiologia. Dal gennaio 2002 svolge attività libero- professionale come specialista presso l'Unità Operativa di Cardiologia Diagnostica e Interventistica del Maria Cecilia Hospital di Cotignola e del San Pier Damiano</p>

					<p>Hospital di Faenza, oltre che in uno studio privato a Forlì. Si occupa in particolare di prevenzione cardiovascolare avanzata, con studi sulla funzione endoteliale e sulla rigidità arteriosa. È inoltre esperto in micoterapia, micologia farmaceutica, micro-immunoterapia, omotossicologia e nutrizione integrata, e partecipa come relatore a corsi e congressi di cardiologia clinica integrata. Ha conseguito la specializzazione in Cardiologia presso l'Università di Messina nel 2002 (50/50 e lode). Nel 1998 ha ottenuto la laurea in Medicina e Chirurgia presso la stessa università con votazione 110/110 e l'abilitazione alla professione medica (100/100). In precedenza ha conseguito la maturità classica presso il Liceo "Tommaso Campanella" di Reggio Calabria.</p>
<p>GIORDANO BRUNO Zonzini</p>	<p>ZNZGDN90S08H2 94L</p>	<p>Biologo</p>	<p>Biologo</p>	<p>Università Urbino</p>	<p>Giordano Bruno Zonzini è biologo nutrizionista e docente universitario a contratto presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, dove insegna nel Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Nutrizione. Ha conseguito la Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria, Molecolare e della Nutrizione con lode, preceduta dalla Laurea</p>

					<p>Triennale in Scienza della Nutrizione, anch'essa con lode. La sua formazione post-laurea comprende diversi master di II livello in nutrizione, nutraceutica, dietetica applicata, nutrizione sportiva e diete chetogeniche in ambito clinico. È abilitato alla professione di biologo dal 2019 e svolge attività clinica come libero professionista presso studi medici, palestre e farmacie tra Emilia-Romagna, Bologna e San Marino. Affianca all'attività clinica quella di consulente e formatore per aziende del settore nutraceutico, federazioni sportive ed enti di formazione. È attivo nella ricerca scientifica con numerose pubblicazioni su riviste internazionali e partecipa come relatore a congressi nazionali e internazionali.</p>
--	--	--	--	--	--

7 **PROGRAMMA FORMATIVO**

17 Aprile ore 15-18: corsi pregressuali NON ACCREDITATI ECM

18 Aprile

8:15-8:45 registrazione partecipanti

8:45-9:00 apertura congresso e saluti

SESSIONE 1: Trapianto di microbiota, oltre al mito
Modera: L. Drago

9:00-9:20 I "dietro le quinte" O. Palmieri

CENTRO CONGRESSI INTERNAZIONALE S.R.L. a S.U.

Via G. Guarini, 4 – 10123 Torino

Ph. +39 011 2446911

P.I. 07628360963 – REA TO-1151375

info@ccicongress.com; cci@certificazioneposta.it

www.ccicongress.com



9:20-9:40 IBD, GVHD, coliti da immunoterapia: condizioni diverse da trattare con FMT G. Biscaglia
9:40-10:00 I probiotici autologhi F. Di Pierro
10-10:10 Q&A

SESSIONE 2: Dove sappiamo che il microbiota c'entra
Modera: I. Cavecchia

10:10-10:30 Bloating, stipsi e diarrea L. Tessieri
10:30-10:50 Malattie infiammatorie intestinali L. Pastorelli
10:50-11:10 Malattie funzionali pediatriche M. Illiceto
11:10-11:20 Q&A

11:20-11:40 coffee

SESSIONE 3: Dove non ti aspetteresti il microbiota
Modera: F. Di Pierro

11:50-12:10 Cardiologia U. Trecroci
12:10-12:30 Epatologia V. Giannelli
12:30-12:50 Ginecologia: la mastite della puerpera M. Matera
12:50-13:10 Urologia: le UTI I. Cavecchia
13:10-13:20 Q&A

13:30-14:15 lunch

SESSIONE 4: Obesità, dietologia e microbiota
Modera: A. Bertuccioli

14:20-14:40 Chirurgia bariatrica-metabolica e microbiota A. Belluzzi
14:40-15:00 Terapia dell'obesità: sicurezza, tollerabilità e possibili effetti sul microbiota intestinale G. Pontesilli
15:00-15:20 Obesità e weight regain: dal problema alle possibili soluzioni. G. Zonzini
15:20-15:40 Effetti della terapia chetogenica (VLEKT) sui livelli di TMAO come marcatori di disbiosi intestinale G. Annunziata
15:40-16:00 Dieta FODMAPs. L. Galletti
16:00-16:10 Q&A

SESSIONE 5 (Sessione ESNS): Dagli aspetti metabolici al microbiota, elementi per la costruzione di salute e performance
Modera: V. Biagioli

16:10-16:30 Dieta chetogenica: c'è un razionale nella sua applicazione



nello sport? A. Paoli
16:30-16:50 Digiuno intermittente: tra salute e performance T. Moro
16:50-17:10 Dieta chetogenica, digiuno intermittente ed effetti sul microbiota A. Bertuccioli
17:10-17:30 Q&A