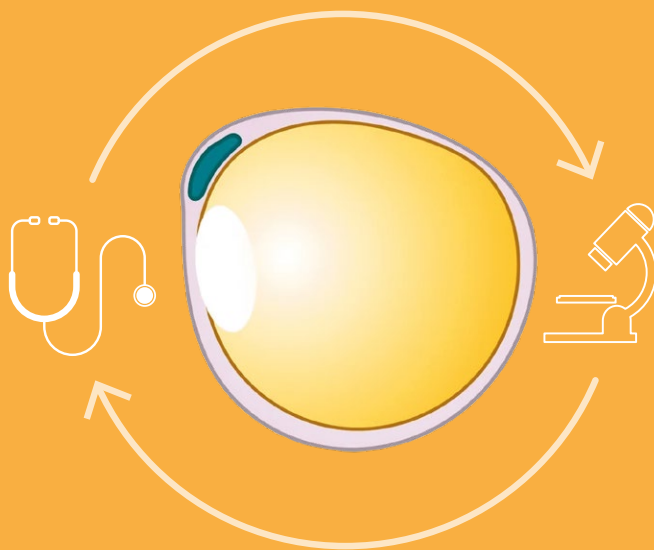


4° MEETING NAZIONALE

THE CONCEPT OF OBESITY TRANSLATION

**MALATTIE CRONICHE NON TRASMISSIBILI,
OBESITÀ, DIABETE E LONGEVITÀ**
Dare più vita agli anni e più anni alla vita



PROGRAMMA AVANZATO

Pompei (Napoli)
20-21 novembre 2025

WWW.IO-NET.ORG

CON IL PATROCINIO DI



BOARD SCIENTIFICO

Presidente

Giuseppe FATATI, Terni

Componenti

Maria Luisa AMERIO, Asti
Michela BARICHELLA, Milano
Simona BERTOLI, Milano
Massimiliano CAPRIO, Roma
Annarita COZZOLINO, Napoli
Gianna FERRETTI, Ancona
Fabrizio MURATORI, Como
Mario PARILLO, Caserta
Federico SERRA, Roma

Project Management

Antonio PIZZACALLA

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Ecm ID 3599

Piazza Vivaria 1A - 05018 Orvieto (TR)
Tel 0763 391751/52 Fax 0763 344880
info@viva-voce.it | www.viva-voce.it

RAZIONALE

Meno di un secolo fa, in Italia si contavano solo 50 centenari, oggi ce ne sono 17mila, e siamo il secondo Paese più vecchio del mondo. Ma la vera sfida non è tanto arrivare a cent'anni quanto arrivarci in buona forma fisica e mentale. Sono stati presentati a Milano il 14 Novembre 2024, nel corso della manifestazione Il tempo della salute – L'età senza età i dati dell'Osservatorio Longevità che racchiude in sé almeno tre valori fondamentali. Il primo è rappresentato dai dati che ci proiettano una fotografia analitica sulla relazione tra una popolazione che invecchia e la nutrizione.

Il secondo è relativo al nostro interesse di capire di più e meglio cosa si nasconde dietro la banalità ricorrente con cui viene liquidata la questione demografica italiana: l'Italia un paese di vecchi, l'Italia non fa più figli. Siamo sicuri che diventeremo un paese di vecchi ma non siamo sicuri che saremo in grado di invertire il nostro inverno demografico che si presenta con meno di 1.2 figli per donna. E infine il terzo valore: la possibilità di avere una visione olistica sul tema del corso della vita. Stiamo

transitando da una società della vecchiaia, che continuiamo a stigmatizzare, a una della longevità.

Comprendere questo passaggio è cruciale: una società della longevità cerca di sfruttare i vantaggi di una vita più lunga attraverso cambiamenti nelle modalità di invecchiamento. Immaginavamo vecchi e giovani distanti tra loro, invece sono più gli aspetti che uniscono rispetto a quelli che dividono. Le cose temute della vecchiaia sono le stesse a qualsiasi età. È sorprendente come gli over 65 non si sentano vecchi: la metà degli intervistati pensa di essere più giovane della propria età, soprattutto in termini mentali. Si vedono vecchi solamente allo specchio, tecnicamente si chiama Ageismo internalizzato.

Il comportamento alimentare è espressione prioritaria dell'identità del singolo e del gruppo a cui appartiene. Tutte le fasce di età condividono che l'alimentazione è principalmente associata al piacere, sia individuale che sociale, solo un quinto degli italiani lo associa anche a un modo per

vivere più a lungo. Le difficoltà riferite sono legate al sentirsi in forze, al sonno e al peso, indicati tra i primi 3 problemi da affrontare da oltre il 40% degli intervistati.

Gli aspetti che preoccupano di più sono legati alla salute, ossia il degrado fisico, cognitivo e mentale, e la conseguente perdita dell'indipendenza. Le cose che temiamo della vecchiaia sono praticamente riassunte dalla definizione perdita di dignità. Tre condizioni, diabete, obesità e malnutrizione vengono comprese nel termine Global Syndemic (Sindemia globale) per la loro co-presenza nello stesso periodo storico, le comuni determinanti sociali e la reciproca influenza. In questo contesto non si deve sottovalutare il ruolo della longevità nel modificare gli outcomes clinici, terapeutici e riabilitativi.

La rilevanza delle malattie croniche non trasmissibili (obesità, diabete, malattie cardiovascolari, tumori, malattie respiratorie, disturbi muscolo-scheletrici) deriva dalla loro stretta connessione con l'invecchiamento della popolazione. Sfortunatamente, una carenza significativa nell'approccio generale è l'incapacità di

tradurre in una pratica virtuosa i risultati della ricerca.

È indiscutibile la necessità di attivare programmi di traslazione che consentano, attraverso un'azione sinergica, di trasformare le evidenze scientifiche in pratiche cliniche e terapeutiche adeguate.

In questo quarto Meeting Nazionale verranno affrontati i principali temi riguardanti l'approccio multidisciplinare all'Obesità, al Diabete e alla Sarcopenia in relazione alla longevità.

Saranno inoltre presentate esperienze innovative di traslazione frutto dell'ingegno dei più giovani riguardanti le malattie croniche non trasmissibili (MCNT) e la longevità. La sessione dedicata agli under 35 è finalizzata a far conoscere e implementare la ricerca e l'interdisciplinarietà che è parte integrante e imprescindibile dei diversi percorsi clinici terapeutici e di prevenzione delle MCNT.

Dr. Giuseppe Fatati
Presidente IO-net

FACULTY

AMERIO MARIA LUISA

Già Direttore di Struttura Complessa di Dietetica e Nutrizione Clinica, Ospedale Cardinal Massaia, Asti
Consigliere Associazione Italiana Donne Medico, Asti

ANNUNZIATA GIUSEPPE

Biologo- Nutrizionista, Università "Federico II" di Napoli

ANTOSIEWICZ JĘDRZEJ

Prof. in Biochimica, Università di Medicina Danzica, Polonia

ARTURI FRANCO

Prof. Associato di Medicina Interna, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro

BAGNATO CARMELA

Direttore UOSD Nutrizione Clinica e Dietologia, Ospedale Madonna delle Grazie, Matera

BARICHELLA MICHELA

Direttore UOS Nutrizione Clinica ASST G. Pini CTO, Prof.ssa Università degli Studi di Milano Presidente Brain and Malnutrition Association, Milano

BARREA LUIGI

Prof. Associato di Scienza dell'Alimentazione e delle Tecniche, Dipartimento di Psicologia e Scienze della Salute, Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Università Telematica Pegaso, Napoli

BATTEZZATI ALBERTO

Direttore Sanitario, International Center for the Assessment of Nutritional Status, Università degli Studi di Milano (ICANS), Milano

BERTOLI ENRICO

Prof. Emerito Già Direttore Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione, Università Politecnica delle Marche, Ancona

BERTOLI SIMONA

Prof. Ordinario di Scienze Dietetica applicate, Università degli studi di Milano, IRRCS Auxologico, Milano

BRUCI ADRIANO

Dirigente Medico S.S. Nefrologia e Dialisi, Ospedale Valdarno "La Gruccia", Montevarchi, Arezzo

BUSCEMI SILVIO

Presidente della Società Italiana dell'Obesità (SIO), Prof. Ordinario di Nutrizione Clinica, Università di Palermo

CAPRIO MASSIMILIANO

Prof. Ordinario di Endocrinologia, Dipartimento di Promozione delle Scienze Umane e della Qualità della Vita, Università San Raffaele, Roma

CARETTO ANTONIO

Presidente Fondazione ADI - Responsabile Endocrinologia, Diabetologia e Nutrizione clinica GVM Città di Lecce Hospital, già Direttore UO Endocrinologia, Malattie Metaboliche Dietetica e Nutrizione clinica, Ospedale Perrino di Brindisi

CINTI SAVERIO

Direttore Scientifico Centro Obesità Università Politecnica delle Marche, Ancona

COLAO ANNA MARIA

Prof. Ordinario di Endocrinologia
Responsabile dell'Unità di Endocrinologia dell'Università "Federico II" di Napoli

COZZOLINO ANNA RITA

Biologa specialista in Scienze dell'Alimentazione, Libero Professionista, Napoli

DEL PRETE MICHELA

Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Dirigente Medico Ospedale Sant'Anna ASST Lariana San Fermo della Battaglia, Como

DI SACCO GIANLEONE

Dirigente medico, Specialista in Endocrinologia U.O.C. di Malattie Endocrine e Diabetologia Centro di riferimento per lo studio, la diagnosi e la terapia dell'Obesità ASST Lariana, Ospedale Sant'Anna, Como

FATATI GIUSEPPE

Presidente Io-Net, Già Direttore Struttura Complessa di Diabetologia, Dietologia e Nutrizione Clinica, Azienda Ospedaliera S. Maria, Terni

FERRETTI GIANNA

Prof. Associato in Biochimica, Facoltà di Medicina, Università Politecnica delle Marche, Ancona

FUSCO MARIA ANTONIA

Primario Emerito di Dietologia e Nutrizione Clinica, Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma

GUIDA BRUNA

Prof. Ordinario di Fisiologia, Università "Federico II" di Napoli

HASSAN ODETTE M. S.

Dietista U.O.S.D. Diabetologia, Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma

IMAI NORIHIRO

M.D., Ph.D. Assistant Professor, Department of Gastroenterology and Hepatology
Nagoya University Graduate School of Medicine, Nagoya (Giappone)

LANZILLI ANTONIO

Specialista in Scienza dell'Alimentazione Specialista in geriatria, Già direttore UOSD Malattie Endocrine, Nutrizione e Ricambio AORN San Giuseppe Moscati, Avellino

MALAVAZOS ALEXIS ELIAS

Responsabile U.O. Endocrinologia e Servizio di Nutrizione Clinica e Prevenzione Cardiovascolare, Responsabile Centro di Alta Specialità di Dietetica, Educazione Alimentare e Prevenzione Cardio-metabolica, Policlinico San Donato IRCCS, San Donato Milanese, Milano

MANFROI ELISABETTA

Già Dirigente Sanitario Dipartimento di Neuroscienze, Genetica Medica, Azienda Ospedaliera S. Maria, Terni Genetista e Nutrizionista, Libero Professionista, Terni

MAUGERI ROBERTO

Medico specialista in Cardioangiocirugia, Libero Professionista, Roma

MOLLIKA MARIA PINA

Prof. di Fisiologia, Università "Federico II" di Napoli

MURATORI FABRIZIO

Direttore Struttura Complessa Malattie Endocrine e Diabetologia, Ospedale Sant'Anna, Como

MUSCOGIURI GIOVANNA

Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università "Federico II" di Napoli

PAOLINI BARBARA

Presidente ADI, Direttore UOSA Dietetica e Nutrizione Clinica, Policlinico Universitario Santa Maria alle Scotte, Siena

PAOLISSO GIUSEPPE

Prof. Ordinario di Medicina Intera, Università Vanvitelli, Napoli

PARILLO MARIO

Responsabile UOSD Endocrinologia e Malattie Dismetaboliche, Azienda Ospedaliera S. Anna e S. Sebastiano, Caserta

SERRA FEDERICO

Segretario Generale Health City Institute, Roma

SPREGHINI MARIA RITA

Nutrizionista-Pedagogista, Ospedale Bambino Gesù, Roma

TUBILI CLAUDIO

Direttore U.O.S.D. Diabetologia, Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, Roma

VERDE LUDOVICA

Dietista, Università "Federico II" di Napoli

VETTOR ROBERTO

Prof. Ordinario di Medicina interna, Direttore Clinica Medica 3 – Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Padova

VIGNA LUISELLA

Responsabile Centro Obesità e Lavoro, Fondazione IRCCS, Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

VIGNATI FEDERICO

U.O.C. di Malattie Endocrine e Diabetologia Centro di riferimento per lo studio, la diagnosi e la terapia dell'Obesità ASST Lariana, Ospedale Sant'Anna, Como

WOZNIAK MICHAL

Medical University of Gdansk. Department of Medical Chemistry, Danzica (Polonia)

ZULIANI PATRIZIA

Biologa Nutrizionista, Libero Professionista, Sorrento (NA)

GIOVEDÌ 20 NOVEMBRE

Ore 12.00 Apertura della Segreteria ed accreditamento dei partecipanti

Ore 13.15 INAUGURAZIONE DEL 4° MEETING NAZIONALE IO-NET
Giuseppe Fatati

I SESSIONE **ESPERIENZE INNOVATIVE DI TRASLAZIONE**

Moderatori: Gianna Ferretti, Bruna Guida

Ore 13.20 **COMUNICAZIONI ORALI UNDER 35**
Discussant: Maria Pina Mollica

Modulazione nutrizionale mirata al miglioramento della funzionalità mitocondriale e alla riduzione dell'inflammaging: evidenze precliniche e prospettive cliniche

C. Chiacchio¹, G. Trinchese¹, F. Cimmino¹, L. Petrella¹, P. Losignore², A. Pesce¹, M. P. Mollica¹

1. Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

2. Ospedale Madonna delle Grazie, Matera

Supplementazione nutraceutica e dieta mediterranea ipocalorica: meccanismi molecolari e studi clinici nella NAFLD

C. Sozio, M. Di Lorenzo, L. Pipicelli, L. Aurino, A. Palmiero, D. Palmieri, M. Lombardi, B. Guida, M. Santillo, M.S. Lonardo, G. La Rosa, S. Damiano

Dipartimento Medica Clinica e Chirurgia, Unità di Fisiologia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

Consumo di alimenti ultraprocesati e invecchiamento sano nella popolazione over 65 italiana: risultati preliminari del progetto astAGEani

B.M. Stella¹, V. Pozzo¹, I. Goitre¹, M. Palermo¹, A. Devecchi¹⁻², S. Bo¹

1. Università degli Studi di Torino, AOU Città della Salute di Torino, Dipartimento di Scienze Mediche, Torino

2. Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo

Ore 13.35 **Question Time**

Ore 13.45 **INTERVENTO PREORDINATO**

Novità legislative sull'Obesità

Federico Serra

II SESSIONE **OBESITÀ E LONGEVITÀ**

Moderatori: Maria Luisa Amerio, Maria Antonia Fusco

LETTURA

Ore 14.00 **L'arcobaleno dell'organo adiposo**

Saverio Cinti

Ore 14.30 **Cronobiologia e adipociti**

Anna Maria Colao

Ore 14.50 **Longevità: a che punto siamo**

Giuseppe Paolisso

Ore 15.10 **Grasso epicardico e malattie cardiovascolari: update 2025**
Alexis Elias Malavazos

Ore 15.30 **Obesità e Rene**
Bruna Guida

Ore 15.50 **Question Time**
Discussant: Anna Rita Cozzolino, Giuseppe Fatati

Ore 16.00 *Coffee Break*

III SESSIONE TAVOLA ROTONDA

VERY LOW ENERGY KETOGENIC THERAPY (VLEKT): RUOLO, RILEVANZA E SINERGIE

Moderatori: Michela Barichella, Luigi Barrea

Ore 16.30 **VLEKT: Protocollo Ketogenic nutritional therapy (KeNuT)-SIE**
Luigi Barrea

Ore 16.50 **Linee guida SIE europee e italiane**
Giovanna Muscogiuri

Ore 17.10 **Tirzepatide, Semaglutide e VLEKT: una possibile combinazione?**
Massimiliano Caprio

Ore 17.30 **Il supporto nutraceutico pre - durante e post VLEKT**
Roberto Maugeri

Ore 17.50 **Adipometria e dieta chetogenica**
Giuseppe Annunziata

Ore 18.10 **VLEKT e funzionalità renale: razionale scientifico e studi clinici.
Nefrologo e dietista a confronto**
Adriano Bruci, Ludovica Verde

Ore 18.30 **Question Time**
Discussant: Mario Parillo, Patrizia Zuliani

Ore 18.45 Conclusioni

VENERDÌ 21 NOVEMBRE

IV SESSIONE **ESPERIENZE INNOVATIVE DI TRASLAZIONE**

Moderatori: Jedrzej Antosiewicz, Elisabetta Manfroi

Ore 08.30 **COMUNICAZIONI ORALI UNDER 35**

Discussant Claudio Tubili

Distinct morphological and functional characteristics of lipid droplet-associated mitochondria in human liver biopsy

H. Kawecka^{1,2}, N. Imai¹, Y. Ohsaki³, J. Cheng⁴, D. Liu^{1,5}, J. Zhang¹, F. Mizuno¹, T. Tanaka⁶, S. Yokoyama¹, K. Yamamoto¹, T. Ito¹, Y. Ishizu¹, T. Honda¹, T. Ishikawa¹, M. Woźniak², H. Wake⁴, H. Kawashima¹

1. Department of Gastroenterology and Hepatology, Nagoya University Graduate School of Medicine, Nagoya, Aichi, Japan

2. Department of Medical Chemistry, Medical University of Gdańsk, Gdańsk, Poland

3. Division of Cell and Tissue Morphology, Department of Anatomy, Sapporo Medical University School of Medicine, Sapporo, Hokkaido, Japan

4. Department of Anatomy and Molecular Cell Biology, Nagoya University Graduate School of Medicine, Nagoya, Aichi, Japan

5. Department of Hepatobiliary Cancer, Liver Cancer Research Center, Tianjin Medical University Cancer Institute and Hospital, Tianjin, China

6. Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nagoya University Graduate School

Towards the medical chemistry of health-promoting molecules of Japanese green tea

W. Zakrzewski¹, K. Shiro^{1,2}, K. Hirase^{1,2}, M. Yamada^{1,2}, H. Ueno^{1,2}, F. Woźniak¹, M. Malinowska¹, N. Kolka¹, M. Krzemiński¹, H. Kawecka^{1,2}, A. Olszewska⁴

1. Young Leaders Group of Medical University of Gdańsk, Gdańsk, Poland

2. Nagoya University School of Medicine, Nagoya, Aichi, Japan

3. Department of Medical Chemistry, Medical University of Gdańsk, Poland

4. Department of Histology, Medical University of Gdańsk, Poland

Ore 08.40 **Question Time**

INTERVENTI PREORDINATI

Ore 08.50 **Intestine-specific Faf2 depletion ameliorates metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease by impairing lipid absorption**

Norihiro Imai

Ore 09.10 **Potential health benefits for longevity of olive oil and plant polyphenols**

Michał Woźniak

Ore 09.30 **Terapie digitali nel trattamento dell'Obesità**

Simona Bertoli

Ore 09.50 **Question Time**

Ore 10.00 *Coffee Break*

V SESSIONE **TERAPIA FARMACOLOGICA DELL'OBESITÀ. CALO PONDERALE E OLTRE IL CALO PONDERALE**

Moderatori: Antonio Caretto, Giuseppe Fatati

Ore 10.30 **Bilancio energetico e controllo neuroendocrino dell'apporto alimentare**

Roberto Vettor

- Ore 10.50 **2017-2025: 8 anni di naltrexone – bupropione. Consolidamento e indicazioni cliniche oggi**
Michela Del Prete
- Ore 11.10 **Semaglutide: ruolo e ulteriori sviluppi nella terapia dell'Obesità. Strategie per l'utilizzo**
Federico Vignati
- Ore 11.30 **Semaglutide: evidenze di efficacia oltre il calo ponderale**
Silvio Buscemi
- Ore 11.50 **Tirzepatide: ruolo e ulteriori sviluppi nella terapia dell'Obesità. Strategie per l'utilizzo**
Fabrizio Muratori
- Ore 12.10 **Tirzepatide: evidenze di efficacia oltre il calo ponderale**
Franco Arturi
- Ore 12.30 **Futuro prossimo della terapia farmacologica dell'Obesità**
Gianleone Di Sacco
- Ore 12.50 **Uso della terapia con Poliglucosamine (PG L112) nella terapia dell'eccesso ponderale: i dati della letteratura**
Luisella Vigna
- Ore 13.10 **Question Time**
- Ore 13.30 *Buffet Lunch*

VI SESSIONE **LONGEVITÀ E...**

Moderatori: Barbara Paolini, Mario Parillo

- Ore 14.30 **Inflammaging e mitocondri**
Maria Pina Mollica
- Ore 14.50 **Diabete dell'anziano**
Antonio Lanzilli
- Ore 15.10 **Sarcopenia: diagnosi e terapia nutrizionale nell'anziano**
Carmela Bagnato
- Ore 15.30 **Question Time**

VII SESSIONE **ESPERIENZE INNOVATIVE DI TRASLAZIONE**

Moderatori: Enrico Bertoli, Elisabetta Manfroi

INTERVENTO PREORDINATO

- Ore 15.50 **Physical activity combined with time-restricted eating and depressive symptoms in obese patients. The role of kynurenines.**
Jedrzej Antosiewicz

COMUNICAZIONI ORALI SESSIONE UNDER 35

Discussant: M.S. Odette Hassan, Maria Rita Spreghini

Nuova variante del gene KSR2 in due fratelli con Obesità grave: evidenze clinico-metaboliche

C. Assoni^{1,2}, R. Canello², F. Barbera¹, L. Bonfanti¹, C. Cappellini¹, A. Gotti¹, A. Di Blasio³, A. Mihalich³, F. Sileo^{2,4}, S. Bertoli^{2,4}

1. Scuola di Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione, Università degli Studi di Milano

2. Laboratorio di Ricerche in Nutrizione e Obesità, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano

3. Laboratorio di Biologia Molecolare, Istituto Auxologico Italiano IRCCS, Milano

4. Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS), Università degli Studi di Milano

Prevalenza di varianti genetiche correlate al metabolismo energetico in pazienti con Obesità grave resistente ai trattamenti dietoterapici

C. Cappellini¹, R. Canello², C. Assoni^{1,2}, F. Barbera¹, L. Bonfanti¹, A. Gotti¹, A. Di Blasio³, A. Mihalich³, F. Sileo^{2,4}, S. Bertoli^{2,4}

1. Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione, Università degli Studi di Milano
2. Laboratorio di Ricerche in Nutrizione e Obesità, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
3. Laboratorio di Biologia Molecolare, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
4. Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS), Università degli Studi di Milano

Relazione tra indici elastografici misurati tramite Transient Elastography e parametri antropometrici in pazienti affetti da Obesità

A. Gotti¹, S. Bertoli^{2,3}, C. Assoni^{1,2}, F. Barbera¹, L. Bonfanti¹, C. Cappellini¹, F. Sileo^{2,3}, A. Battezzati^{2,3}

1. Scuola di Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione, Università degli Studi di Milano
2. Laboratorio di Ricerche in Nutrizione e Obesità, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
3. Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS), Università degli Studi di Milano

Relazione tra percezione gustativa e cronotipo in Obesità: nuove prospettive per una nutrizione personalizzata

S.P. Mambri¹, C. Cattaneo², R. De Amicis^{1,3}, S. Colosimo³, E. Pagliarini², S. Bertoli^{1,3}

1. IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Laboratorio di Ricerca in Nutrizione e Obesità, Dipartimento di Malattie Endocrine e Metaboliche, Milano
2. Sensory & Consumer Science Lab (SCS_Lab), Dipartimento di Scienze per Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS), Università degli Studi di Milano
3. Divisione di Nutrizione Umana, Dipartimento di Scienze per Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS), Università degli Studi di Milano

Evaluation of the effects of digested and undigested olive pomace on RAW264.7 macrophage viability

Z. Qi, B. Yang, G. Chen, H. Hu, C. Qingwei, Y. Armas Diaz, F. Giampieri
Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche, Facoltà di Medicina, Università Politecnica delle Marche, Ancona

Fermented olive as a source of bioactive compounds with pre-liminary anti-inflammatory effect against LPS-stimulated macrophages RAW264.7 cells

B. Yang, Z. Qi, G. Chen, H. Hu, C. Qingwei, F. Giampieri, Y. Armas Diaz
Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche, Facoltà di Medicina, Università Politecnica delle Marche, Ancona

High density lipoproteins (HDL), glycemic control and physical activity: a study in trained and untrained men

G. Ricci¹, C. Morresi¹, T. Bacchetti¹, M. Svensson²

1. Department of Life and Environmental Sciences, Marche Polytechnic University, Ancona
2. Umeå School of Sport Sciences, Umeå University, Sweden

Ore 17.00

Question Time

Ore 17.10

Premio "L'Arancia Forte Edizione 2025"

Introduce

Alberto Battezzati

Consegnano i Premi

Giuseppe Fatati, Simona Bertoli, Enrico Bertoli, Gianna Ferretti

Ore 17.30

Conclusioni e chiusura del Convegno

SEDE E HOTEL CONGRESSUALE

HABITA79 HOTEL POMPEII MGALLERY

Via Roma, 10 – 80045 Pompei (Napoli) | www.habita79.it

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

CREDITI ECM ASSEGNATI N. 15

L'evento n. 3599- 460794 è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina per le seguenti figure professionali:

- **MEDICO-CHIRURGO** (Cardiologia, Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica, Gastroenterologia, Medicina Generale, Geriatria, Medicina dello Sport, Oncologia, Chirurgia Generale, Igiene degli alimenti e della Nutrizione, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Psichiatria, Psicoterapia)
- **DIETISTA • BIOLOGO • INFERMIERE • PSICOLOGO • FARMACISTA**

METODO DI VERIFICA ECM ON-LINE

Ogni partecipante regolarmente iscritto riceverà dal Provider una email di notifica dalla piattaforma per accedere alla propria pagina personale, dove potrà compilare on line il questionario di apprendimento ECM e la scheda di qualità. La documentazione ECM sarà accessibile solo a chiusura dell'evento a partire da venerdì 21 novembre dalle ore 17:30 e fino a lunedì 24 novembre alle ore 17:30.

Per conseguire i crediti ECM è necessario:

- Garantire la propria presenza in sala per il 90% della durata dei lavori
- Aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento
- Aver compilato il dossier ECM e la scheda qualità in ogni sua parte

SESSIONE UNDER 35 ESPERIENZE INNOVATIVE DI TRASLAZIONE

DEADLINE 6 OTTOBRE 2025

È prevista una Sessione dedicata a giovani under 35 che potranno presentare una comunicazione orale su tematiche riguardanti le malattie croniche non trasmissibili (MCNT) e la longevità.

La sessione è finalizzata a far conoscere ed implementare la ricerca e l'interdisciplinarietà che è parte integrante ed imprescindibile dei diversi percorsi clinici terapeutici e di prevenzione delle MCNT.

Gli elaborati dovranno pervenire **entro il 6 ottobre 2025** al seguente indirizzo segreteria@io-net.org. Il testo dell'Abstract dovrà essere redatto secondo il seguente schema:

- **Titolo** (limitato a max 15 parole)
- **Testo** (in formato Word, font Times New Roman, corpo 12, max 2.000 caratteri, spazi inclusi). Non si accettano lavori in formato Jpeg o PDF. Suddividere il lavoro in: Scopo della Ricerca, Materiali e Metodi, Risultati, Conclusioni, Voci Bibliografiche (limitate all'essenziale e riportate alla fine del lavoro)
- **Autori** (indicare nome e cognome per esteso di ogni autore, appartenenza e qualifica scientifica)
- **Presenting author** inserito come primo nome in grassetto (allegare codice fiscale e data di nascita)
- **Abbreviazioni** (vanno citate per esteso la prima volta che compaiono)

La presentazione dei contributi scientifici accettati è subordinata all'iscrizione al Convegno del presenting author che non dovrà avere più di 35 anni e non dovrà presentare più di un abstract, anche se potrà essere coautore in più di un lavoro. La comunicazione orale non dovrà superare i 5 minuti di durata seguita da 3 minuti aggiuntivi di discussione. L'avvenuta accettazione sarà comunicata **entro il 16 ottobre 2025** all'indirizzo email del presenting author.

PREMIO L'ARANCIA FORTE EDIZIONE 2025

La Commissione giudicatrice, composta dai membri del Board Scientifico, selezionerà i migliori elaborati a cui sarà assegnato il Premio "L'Arancia Forte 2025" che prevede l'attribuzione di tre Borse di Studio del valore di € 500,00. La premiazione dei vincitori si terrà venerdì 21 novembre a chiusura dei lavori.

QUOTE DI ISCRIZIONE

DEADLINE 20 ottobre 2025

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| PER TUTTE LE CATEGORIE | € 200,00 |
| YOUNG UNDER 35 | € 60,00 |

Le quote di iscrizione (IVA 22% esclusa) comprendono:

- Partecipazione alle sessioni scientifiche
- Dossier ECM
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Coffee break
- Buffet Lunch di venerdì 21 novembre

WELCOME DINNER

Giovedì 20 novembre è prevista una cena (solo su prenotazione) al costo € 80,00 p.p. (iva 22% esclusa) inclusivo di trasferimenti.

PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

La Segreteria Organizzativa ha prenotato un contingente di camere presso la sede congressuale alle seguenti tariffe convenzionate:

HABITA79 HOTEL POMPEII MGALLERY**** (sede congressuale)

| | |
|---------------------------|----------|
| CAMERA DOPPIA USO SINGOLA | € 180,00 |
| CAMERA DOPPIA | € 210,00 |

I prezzi indicati si intendono per camera a notte e sono inclusivi di prima colazione e Iva 10%. Non includono la city tax di € 4,00 a notte a persona.

La prenotazione alberghiera dovrà essere accompagnata dal pagamento dell'intero soggiorno comprensivo delle spese di prenotazione alberghiera di € 20,00 (Iva 22% esclusa) a camera prenotata. Non saranno ritenute valide le prenotazioni pervenute senza il relativo pagamento. La Segreteria Organizzativa provvederà alla riconferma della prenotazione, inviando il relativo voucher via e-mail. In caso di no-show non sarà rimborsato l'importo versato.

COME ISCRIVERSI

Le iscrizioni dovranno essere effettuate **entro il 20 ottobre 2025** compilando il form on line (cliccando sul pulsante sottostante oppure inquadrando il QR-code), unitamente al pagamento. Non saranno ritenute valide le iscrizioni pervenute senza il relativo pagamento. È obbligatorio compilare il modulo di registrazione on line per potersi regolarmente iscrivere al Convegno e compilare il questionario ECM on line.

ISCRIVITI



MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento della quota di iscrizione, della prenotazione alberghiera e della cena potrà essere effettuato tramite:

- **BONIFICO BANCARIO** intestato a Vivavoce Srl
c/o BCC - Banca Centro Toscana Umbria - Agenzia di Orvieto
IBAN IT 55 V 07075 25701 000000 900 082 (Rif. IO-NET 2025)
- **CARTA DI CREDITO** (VISA EUROCARD MASTERCARD)

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

La cancellazione dell'iscrizione, della prenotazione alberghiera e della cena pervenuta per iscritto alla Segreteria Organizzativa **entro il 24 ottobre 2025**, darà diritto ad un rimborso totale dell'importo versato, previa detrazione di spese amministrative di € 50,00 (iva 22% esclusa). Dopo tale data non sarà riconosciuto alcun rimborso. I rimborsi saranno effettuati solo al termine del Convegno. Eventuali sostituzioni di nominativi potranno essere effettuate **entro il 10 novembre 2025** e comporteranno per il richiedente un addebito di € 25,00 (Iva 22% esclusa) a nominativo.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

IN AEREO

L'aeroporto di Napoli Capodichino dista circa 25 Km

Solo su richiesta, a pagamento e con prenotazione obbligatoria, sarà possibile usufruire di un servizio transfer collettivo da/verso la sede congressuale.

IN AUTO

COORDINATE GPS:40.749527, 14.498717

Autostrada A3 Napoli-Salerno – Uscita casello Pompei Ovest – Direzione Centro di Pompei (hotel dista 10 min dal casello)

IN TRENO

DA ROMA

Dalla Stazione Termini di Roma per la Stazione Centrale di Napoli sono previsti collegamenti con treni ad alta velocità. Una volta arrivati a Napoli centrale si percorre un breve tratto a piedi (circa 8-9 minuti) per raggiungere la stazione di Piazza Garibaldi dove sono previsti treni metropolitani (Circumvesuviana) con fermata a Pompei (durata circa 35 minuti). La sede congressuale dista circa 400 m dalla stazione ferroviaria di Pompei. Solo su richiesta dalla Stazione Centrale di Napoli, a pagamento e con prenotazione obbligatoria, sarà possibile usufruire di un servizio transfer collettivo da/verso la sede congressuale.

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Ecm ID 3599

Piazza Vivaria 1A - 05018 Orvieto (TR)
Tel 0763 391751/52 info@viva-voce.it
www.viva-voce.it