

CONGRESSO INTERREGIONALE SINut

Molise - Puglia - Basilicata

Dieta, Nutraceutica e Geroprotezione: Il Ruolo dei Bioattivi nella Longevità

14 Giugno 2025

**Sala OMceO Campobasso
Via Mazzini 129 A, CAMPOBASSO**

**Evento gratuito
Max 35 posti**

**Per iscrizioni:
sinutmolise@gmail.com**

Con il patrocinio di:



Segreteria scientifica: Dott. Alessandro Medoro / Prof. Sergio Davinelli / Prof. Giovanni Scapagnini

Ore 10,00 – **Saluti**

Dott. Giuseppe De Gregorio

Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Campobasso

Ore 10,20 – **Introduzione al Congresso**

Prof. Arrigo F. G. Cicero

Presidente della Società Italiana di Nutraceutica (SINut)

Professore Associato in Scienza dell'Alimentazione e delle Tecniche Dietetiche Applicate

Direttore della Scuola di Specializzazione "Scienza dell'Alimentazione"

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Ore 10,40 – **Lectio Magistralis – Viaggio nella Scienza delle Alghe: Alimentazione, Longevità e Sostenibilità**

Prof. Giovanni Scapagnini

Vicepresidente della Società Italiana di Nutraceutica (SINut)

Professore Ordinario in Nutrizione Clinica

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise

SESSIONE "Dieta, Nutraceutica e Geroprotezione: Il Ruolo dei Bioattivi nella Longevità"

Moderatori: Prof. Sergio Davinelli e Prof. Giovanni Scapagnini

Ore 11,10 – **Recettori dell'Amaro: la Chiave Molecolare per Vivere più a Lungo?**

Prof. Luigi Milella

Responsabile Regionale (Basilicata) della Società Italiana di Nutraceutica (SINut)

Professore Associato in Biologia Farmaceutica

Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi della Basilicata

Ore 11,30 – **Alpha-Klotho: il Fattore di Origine Renale che Aumenta la Longevità e le Funzioni Cognitive**

Prof. Fabio Sallustio

Professore Associato in Scienze Tecniche Mediche Applicate

Dipartimento di Medicina, di Precisione e Rigenerativa e Area Ionica (Dimepre-J), Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Ore 11,50 – **Dall'Olio Extravergine d'Oliva a Prodotti Nutraceutici e Cosmeceutici**

Dott.ssa Roberta Tardugno

Consigliere della Società Italiana di Nutraceutica (SINut)

Ricercatrice di tipo A in Chimica degli Alimenti

Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Ore 12,10 – **Olio d'Oliva e Neuroinfiammazione: Implicazioni per la Longevità Cerebrale**

Dott. Alessandro Medoro

Ricercatore di tipo A in Biochimica

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise

Ore 12,30 – **Nuovi Target Farmacologici nella Neuroprotezione**

Dott.ssa Maria Ponticelli

Post-Doc in Biologia Farmaceutica

Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi della Basilicata

Department of Biochemical Pharmacology and Drug Design, Institute of Molecular Biology "Roumen Tsanev", Bulgarian Academy of Sciences

Ore 12,50 - **Discussione**

