

Congresso ECM Interregionale

LA RIVOLUZIONE  
*Plant - Based*  
IN NUTRIZIONE CLINICA

*Una risposta alle sfide  
dei nuovi trend alimentari*

Responsabile scientifico: **Prof.ssa Simona Bo**

**16 Aprile 2025**

Green Pea

**Torino Lingotto**

# Razionale

Il panorama nutrizionale globale sta affrontando un rapido cambiamento, con un crescente interesse per soluzioni alimentari più sostenibili, salutari e innovative. In questo contesto, le proteine vegetali e la fibra PHGG (Partially Hydrolyzed Guar Gum) stanno emergendo come risorse cruciali per la nutrizione artificiale.

Le proteine vegetali derivate dai piselli rappresentano un valido strumento, sia per il profilo nutrizionale che per gli aspetti di sostenibilità, per supportare la nutrizione artificiale, offrendo una valida alternativa alle tradizionali proteine animali.

D'altra parte, la fibra PHGG si sta rivelando particolarmente interessante per la sua buona tolleranza e la capacità di favorire la salute intestinale e migliorare l'assetto metabolico.

Il convegno si propone di esplorare i benefici, le applicazioni e le sfide legate all'integrazione di questi nutrienti di origine vegetale nella nutrizione artificiale, anche alla luce delle nuove abitudini alimentari della popolazione, con il coinvolgimento di esperti che offriranno una panoramica delle ultime innovazioni scientifiche, delle linee guida cliniche e delle possibili evoluzioni future.



# Programma Scientifico

**Ore 9:30 - 9:45**

Registrazione dei partecipanti

**Ore 9:45 - 10:00**

Apertura e saluti

**Prof.ssa Simona Bo**

**Ore 10:00 - 10:30**

Plant-based foods and telomere length: healthy aging and longevity

**Prof.ssa Virginia Boccardi**

## **PRIMA SESSIONE**

### **PROTEINE VEGETALI: MODA O INNOVAZIONE?**

**MODERATORI: Prof.ssa Simona Bo, Dr.ssa Antonella Lezo**

**Ore 10:30 - 11:00**

La scelta della fonte proteica: dati epidemiologici in Italia

**Prof.ssa Carlotta Sacerdote**

**Ore 11:00 - 11:30**

Le Proteine vegetali: flavour challenges

**Prof.ssa Chiara Cordero**

**Ore 11:30 - 12:00**

Applicazioni cliniche delle proteine vegetali

**Dr.ssa Marialaura Scarcella**

**Ore 12:00 - 12:30**

Proteine vegetali: sinergie ed interazioni farmacologiche

**Prof. Massimo Collino**

**Ore 12:30 - 13:00**

Discussione



**Ore 13:00 - 14:30**

Lunch

## **SECONDA SESSIONE**

### **PROTEINE VEGETALI E PHGG: EFFICACIA ED ESPERIENZE**

**MODERATORI: Dr. Luca De Carli, Dr.ssa Maria Vittoria Mancino**

**Ore 14:30 - 15:00**

Utilizzo delle nuove fonti proteiche in nutrizione artificiale

**Dr.ssa Marta Ossola**

**Ore 15:00 - 15:30**

PHGG vs altre fibre: comportamento e aspetti clinici

**Dr. Maurizio Fadda**

## **ESPERIENZE DI UTILIZZO**

**Ore 15:30 - 16:00**

Le diverse fonti proteiche: i dati in vivo

**Prof. Ilario Ferrocino**

**Ore 16:00 - 16:30**

Gestione della Ileostomia con l'utilizzo del PHGG: esperienza clinica dell'Ospedale Edoardo Agnelli di Pinerolo

**Dr.ssa Roberta Cavagna**

**Ore 16:30 - 17:00**

Gestione della Ileostomia con l'utilizzo del PHGG: analisi dei dati Ospedale Umberto I – A.O. Ordine Mauriziano di Torino

**Dr. Antonio Valenti**

**Ore 17:00 - 18:00**

## **TAVOLA ROTONDA: DALLA TEORIA ALLA PRATICA**

**Dr. Luca De Carli, Dr.ssa M. Vittoria Mancino**

**Ore 18:30 - 19:00**

Take home messages e conclusione dei lavori



# Faculty

Prof.ssa BO SIMONA

Prof.ssa BOCCARDI VIRGINIA

Dr.ssa CAVAGNA ROBERTA

Prof. COLLINO MASSIMO

Prof.ssa CORDERO CHIARA

Dr. DE CARLI LUCA

Dr. FADDA MAURIZIO

Prof. FERROCINO ILARIO

Dr.ssa LEZO ANTONELLA

Dr.ssa MANCINO MARIA VITTORIA

Dr.ssa OSSOLA MARTA

Prof.ssa SACERDOTE CARLOTTA

Dr.ssa SCARCELLA MARIALAURA

Dr. VALENTI ANTONIO



## INFO GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita e a numero chiuso per 80 partecipanti

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

**Per iscriversi al Corso è necessario inviare una mail di richiesta a [congressi@isi-events.it](mailto:congressi@isi-events.it)**

Successivamente si potrà effettuare l'iscrizione on-line collegandosi alla piattaforma [dafne.salavirtuale.com](http://dafne.salavirtuale.com) ed effettuare il login o creare un nuovo account nel caso non ne avesse già uno.

## CREDITI ECM

L'Evento RES (ID 2647- 448015) ha ottenuto nr. 7 crediti formativi.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per n. 80 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

Medico chirurgo specializzato in tutte le categorie; Dietista; Farmacista ospedaliero; Infermiere.

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accreditamento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line).

## ADEMPIMENTI ECM

Al termine dei lavori scientifici, collegandosi alla piattaforma [dafne.salavirtuale.com](http://dafne.salavirtuale.com) ed effettuando il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione potrà:

- scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;
- compilare la scheda di valutazione della qualità percepita ed il test di apprendimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla data dell'evento dopo verifica dei requisiti sopra indicati;

## OBIETTIVO FORMATIVO:

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Prof.ssa Simona Bo

**SEDE CONGRESSUALE:** Green Pea, Via Ermanno Fenoglio, 20 10126 Torino

## PROVIDER

Dafne srl (ID 2647)



**ISI EVENTS SRLS**  
Via M. D'Azeglio, 78  
40123 Bologna

[congressi@isi-events.it](mailto:congressi@isi-events.it)

T +39 051 3513930

Con il contributo non condizionante di

