



S I N U

SOCIETÀ ITALIANA
DI NUTRIZIONE UMANA
Associazione senza fini di lucro

Sezione regionale Lazio-Abruzzo



*Società Italiana
di Scienza della Alimentazione*

Venerdì 28 ottobre 2016

“LA NUTRIZIONE NELLA REGOLAZIONE DEL MICROBIOMA UMANO”

RIUNIONE CONGIUNTA SINU-SISA

Sala Conferenze PRABB – Polo Didattico – Campus Bio-Medico

Via Alvaro del Portillo 21 – 00128 Roma

PROGRAMMA

8:30 – 9:00	registrazione	
9:00 – 9:30	<i>N. Merendino (Presidente SINU Lazio-Abruzzo) Andrea Ghiselli (Presidente SISA) Laura De Gara (Presidente corso di Laurea Nutrizione Campus Biomedico). Giulia Cairella (Vicepresidente SINU)</i>	Apertura del convegno e introduzione
prima sessione	Moderatori	Laura Rossi - Silvia Migliaccio
9:30 – 10:00	Giuditta Perozzi	Modulazione nutrizionale del microbioma intestinale
10:00 – 10:30	Luca Piretta	Microbiota e patologie gastrointestinali
10:30-11:00	Annamaria Altomare	Prebiotici e infiammazione intestinale
11:00 – 11:30	Discussione e Domande	
11:30 – 12:00	PAUSA	
seconda sessione	Moderatori	Isabella Savini – Angela Polito
12:00- 12:30	Paola Roncada	La proteomica applicata allo studio del microbiota: applicazioni e prospettive
12:30 – 13:00	Lara Costantini	L'NGS applicata allo studio del microbioma: applicazioni e prospettive
13:00 – 13:30	Discussione, Domande e Chiusura della Riunione	

L'iscrizione al convegno e al corso è gratuita.

Per le iscrizioni mandare una mail a:

merendinonico@gmail.com

Presidente SINU Lazio-Abruzzo

Indicando il Nome, Cognome, l'ente di appartenenza o la professione e un indirizzo mail

Relatori e moderatori

Annamaria Altomare

Università Campus Biomedico, Roma;

Giulia Cairella

UOC Igiene Alimenti, Nutrizione, Sicurezza alimentare, ASL RMB;

Lara Costantini

Laboratorio di Nutrizione Cellulare e Molecolare, Università degli Studi della Tuscia, Viterbo;

Laura De Gara

Università Campus Biomedico, Roma;

Andrea Ghiselli

Presidente Società Italiana Di Scienza Alimentazione

CREA (Alimenti e Nutrizione);

Nicolò Merendino

Laboratorio di Nutrizione Cellulare e Molecolare, Università degli Studi La Tuscia, Viterbo;

Silvia Migliaccio

Dipartimento di Scienze Motorie, Umane e della Salute

Università degli Studi Foro Italico, Roma;

Giuditta Perozzi

CREA (Alimenti e Nutrizione);

Luca Piretta

Università Campus Biomedico, Roma;

Angela Polito

CREA (Alimenti e Nutrizione);

Paola Roncada

Istituto Sperimentale Italiano Lazzaro Spallanzani

Università degli Studi di Milano;

Laura Rossi

CREA (Alimenti e Nutrizione);

Isabella Savini

Università Tor Vergata, Roma;

Comitato Scientifico

***Laura De Gara, Andrea Ghiselli, Nicolò Merendino, Silvia Migliaccio, Angela Polito,
Isabella Savini.***