

FILE UNICO

NOME E ID PROVIDER:	PLANNING CONGRESSI – ID 38
ID ECM:	38- 475017
TIPO DI FORMAZIONE:	RES
TITOLO EVENTO:	CORSO DI ALTA FORMAZIONE SCIENZA DELLA LONGEVITÀ BIOLOGIA DELL'INVECCHIAMENTO E MEDICINA PREVENTIVA
SEDE E DATA:	20 febbraio – 18 aprile 2026 PAD. 4 - POLICLINICO SANT'ORSOLA (VIA GIUSEPPE MASSARENTI, 9, 40138)
DURATA FORMATIVA:	50 ORE
NUMERO CREDITI:	50
OBIETTIVO FORMATIVO:	3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura
AREA FORMATIVA (acquisizione competenze:	CORSO ALTA FORMAZIONE
N. PARTECIPANTI:	15
DESTINATARI (Professione):	Medico Chirurgo – FARMACISTA – BIOLOGO - TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO – INFERMIERE – DIETISTA
DESTINATARI (Disciplina):	Medico Chirurgo - Tutte le discipline
RESP. SCIENTIFICO:	ARRIGO FRANCESCO GIUSEPPE CICERO

PROGRAMMA

data	orario	docente	insegnamento/lezione
20-feb-26	9,00-12,00	C. Angeloni	Biochimica dell'Invecchiamento
	12,00-13,00	G. G. Stefanini	Prevenzione di infiammazioni sistemiche e prevenzione
	14,00 -16,00	M. L. Forchielli	Pediatria e ginecologia: prevenzione
	16,00-18,00	P. Caraceni	Attività fisica e prevenzione
21-feb-26	9,00-11,00	G. Corona	Prevenzione cardiovascolare 1
	11,00-14,00	C. Borghi	Prevenzione cardiovascolare 2
	15,00-18,00	A. Cicero	Prevenzione cardiovascolare 1
20-mar-26	9,00-11,00	A. V. Mattioli	Prevenzione cardiovascolare 2
	11,00-13,00	A. Gori	Prevenzione di infiammazioni sistemiche e prevenzione
	14,00-17,00	M. L. Petroni	Prevenzione epatometabolica
	17,00-18,00	docente da definire	
21-mar-26	9,00-12,00	M. Domenicali	Misurazione carenze ed eccessi
	12,00-13,00	A. Cicero	Prevenzione cardiovascolare 1
	14,00-16,00	M. Starace	Prevenzione invecchiamento cutaneo
	16,00-18,00	G. Barbara/ G. Marasco	Microbiota e invecchiamento
17-apr-26	9,00-12,00	F. Pellegrino	Stress e gestione
	12,00-13,00	G. La Manna	protezione organi fragili RENE
	14,00-16,00	Stallone	Stress e gestione
	16,00-18,00	G. Desideri	protezione organi fragili Cervello
18-apr-26	9,00-10,00	G. Scuderi	Protezione organi fragili Occhi
	10,00-11,00	docente da definire	
	11,00-13,00	M. El Ghoch	Misurazione carenze ed eccessi
	14,00- 17,00	P. Brigidi	Microbiota e invecchiamento
	17,00 - 18,00	docente da definire	
15-mag-26	9,00 - 11,00	M. Ravaioli	Prevenzione epatometabolica
	11,00 - 12,00	docente da definire	
	12,00 - 14,00	E. Fogacci	Sonno e Social