

MODERATORI E RELATORI

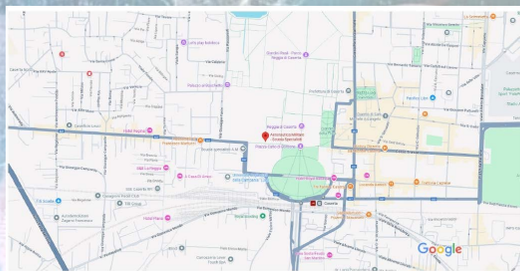
(in ordine alfabetico):

- Brigadier Generale Giuseppe Maria Antonio ALGIERI, Direttore Ospedaliero del Policlinico Militare "Celio", Roma
- Maggiore Lorenzo ANELLI, Ufficiale medico oncologo esperto in alimentazione oncologica, Roma
- Prof. Pasqualina BUONO, Professoressa Ordinaria CEINGE/ Università Parthenope, Napoli
- Maggiore Generale Vincenzo CAMPAGNA, Direttore del Policlinico Militare "Celio", Roma
- Prof. Renato CANNIZZARO, Professore Associato Direttore del Reparto di Gastroenterologia Oncologica Sperimentale del CRO-Aviano
- Brigadier Generale Domenico CARBONE, Direttore Sanitario del Policlinico Militare "Celio", Roma
- Tenente Generale Carlo CATALANO, Ispettore Generale della Sanità Militare, Roma
- Prof. Sandro COSCONATI, Professore Ordinario Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli
- Prof. Andrea COSSARIZZA, Professore Ordinario Università di Modena e Reggio Emilia, Modena
- Prof.ssa Aurora DANIELE, Professoressa Ordinaria CEINGE/ Università degli Studi di Napoli, "Federico II", Napoli
- Prof. Francesco ERRICO, Professore Associato CEINGE/ Università degli Studi di Napoli, "Federico II", Napoli
- Maggiore Roberto FERRARA, Policlinico Militare Celio, Roma
- Prof. Mauro FERRARI, Vicepresidente esecutivo Houston Methodist Research Institute
- Dott. Rodolfo NASTI Direttore UOC di Medicina Generale dell'Ospedale Evangelico Betania, Napoli
- Prof.ssa Ersilia NIGRO Professoressa Associata CEINGE/ Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli
- Prof. Giuseppe PAOLISSO, Professore Ordinario Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli
- Generale di Corpo d'Armata Angelo Michele RISTUCCIA Comandante Logistico dell'Esercito, Roma
- Prof. Francesco SALVATORE, Professore Emerito "CEINGE" Università degli Studi di Napoli, "Federico II"
- Dott. Massimo SPATTINI, Vice Presidente AMIA (Associazione Medici Italiani Antiaging)
- Maggiore Generale Michele TIRICO, Comandante di Sanità e Veterinaria, Roma
- Prof. Alessandro USIELLO, "CEINGE" Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli

SEDE DEL CONVEGNO:

Scuola Specialisti dell'Aeronautica Militare

Viale Giulio Douhet, 2 Caserta



ENTE ORGANIZZATORE:

Comando Sanità e Veterinaria

PROVIDER ECM

Policlinico Militare di Roma "Celio" - n. 1528

Piazza Celimontana, 50 — 00184 Roma

Tel. 0670196265

Evento ECM 1528-461679 - 1,2 crediti

Accreditato per tutte le professioni sanitarie

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



Via Baldassarre Peruzzi 13/15 - 00153 Roma

convegnosenescenza2025@gmail.com

06/00247806 - info@bbest.net



Comando Sanità e Veterinaria

CONVEGNO

Senescenza cellulare e invecchiamento dell'organismo: influenze genetiche e ambientali.

Stili di vita: alimentazione, respirazione, attività motoria; ripercussioni sulla salute dell'uomo

Caserta, venerdì 12 settembre 2025

PRESIDENTE:

Maggior Generale Michele TIRICO
Comandante di Sanità e Veterinaria

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Col. sa t.ISSMI Dario CARBONE
Col. sa s.SM Francesco LAURETTA
Ten. Col. sa (me) Oscar CIOTOLA

SEDE:

Scuola Specialisti dell'Aeronautica Militare
Viale Giulio Douhet, 2 Caserta

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'evento affronterà in chiave scientifica e divulgativa il tema dell'invecchiamento, analizzandone i meccanismi biologici, le influenze ambientali e le strategie di prevenzione attraverso stili di vita sani. Si susseguiranno **quattro sessioni tematiche** con il contributo di esperti del mondo accademico e medico.

Si discuterà dei paradigmi molecolari dell'invecchiamento e dell'importanza dei biomarcatori e dei telomeri nella prevenzione precoce. Seguirà una sessione sull'influenza dell'alimentazione e dell'inquinamento sulla senescenza cellulare, con particolare attenzione al ruolo protettivo della dieta mediterranea. La terza parte sarà dedicata all'attività fisica come strumento per rallentare l'invecchiamento, anche in ambito militare. Infine, si esploreranno le frontiere della ricerca con focus su nanotecnologie, farmaci anti-aging e medicina traslazionale, culminando con una Lectio Magistralis del Prof. Mauro Ferrari.

Il convegno si configura come un momento di confronto tra ricerca scientifica, medicina e ambito militare, volto a promuovere la cultura della prevenzione e della salute lungo tutto l'arco della vita.

ISCRIZIONI



» Registrati

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

- | | | | |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ⌚ 8:30 – 9:00 | Afflusso e iscrizione partecipanti | ⌚ 11:20 – 11:30 | Coffee break |
| ⌚ 9:00 – 9:05 | Apertura introduttiva,
Gen. C.A. Angelo Michele RISTUCCIA | ⌚ 11:30 – 12:15 | Terza sessione
Esercizio fisico, attività motoria e longevità |
| ⌚ 9:05 – 9:15 | Prevenire per servire
Tenente Generale Carlo CATALANO | Moderatori: | Maggior Generale Vincenzo CAMPAGNA
Prof.ssa Aurora DANIELE |
| ⌚ 9:15 – 10:10 | Prima sessione
Biochimica e Biologia Molecolare;
Invecchiamento e Prevenzione | ⌚ 11:30 – 11:45 | Attività motoria e longevità
Prof. Pasqualina BUONO |
| Moderatori: | Brigadier Generale Giuseppe M.A. ALGIERI
Prof. Andrea COSSARIZZA | ⌚ 11:45 – 12:00 | Esercizio fisico e longevità nell'esperienza militare: dall'età anagrafica all'età biologica
Maggiore Roberto FERRARA |
| ⌚ 9:15 – 9:30 | I paradigmi dell'invecchiamento, la prevenzione precoce personalizzata e lo score di salute.
Prof. Francesco SALVATORE. | ⌚ 12:00 – 12:15 | Discussione e domande |
| ⌚ 9:30 – 9:45 | Biomarcatori della fragilità e invecchiamento: ruolo del CEINGE.
Prof. Alessandro USIELLO | ⌚ 12:15 – 13:10 | Quarta sessione
Peptidi bioattivi e molecole anti-aging: nuove prospettive terapeutiche |
| ⌚ 9:45 – 10:00 | I telomeri: orologi biologici cellulari tra senescenza e nuove opportunità contro i tumori
Prof. Sandro COSCONATI | Moderatori: | Brigadier Generale Domenico CARBONE
Prof. Giuseppe PAOLISSO |
| ⌚ 10:00 – 10:10 | Discussione e domande | ⌚ 12:15 – 12:30 | Bio-Hacking e interventi farmacologici anti-aging
Dott. Rodolfo NASTI |
| ⌚ 10:10 – 11:20 | Seconda sessione
Alimentazione, inquinamento e prevenzione | ⌚ 12:30 – 12:45 | Peptidi bioattivi e molecole anti-aging: strategie integrate per contrastare la senescenza cellulare
Dott. Massimo SPATTINI |
| Moderatori: | Maggior Generale Michele TIRICO
Prof. Francesco ERRICO | ⌚ 12:45 – 13:00 | Discussione, conclusione e saluti |
| ⌚ 10:10 – 10:25 | Inquinamento ambientale e senescenza cellulare
Prof. Giuseppe PAOLISSO | ⌚ 13:00 – 13:10 | Questionario di gradimento |
| ⌚ 10:25 – 10:40 | Il ruolo della dieta mediterranea nell'invecchiamento
Prof.ssa Ersilia NIGRO | ⌚ 13:10 – 13:35 | NON ECM
Lectio Magistralis: Storie di medicina traslazionale, dalla nanomedicina all'oncofisica del trasporto e i farmaci compositi
Prof. Mauro FERRARI |
| ⌚ 10:40 – 10:55 | Cancro 0, Dieta 1: strategie alimentari preventive
Maggiore Lorenzo ANELLI | ⌚ 13:35 | Standing lunch per tutti gli intervenuti |
| ⌚ 10:55 – 11:10 | Prevenzione primaria e secondaria dei tumori del colon retto
Prof. Renato CANNIZZARO | | |
| ⌚ 11:10 – 11:20 | Discussione e domande | | |