

UPO AGING PROJECT
UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE



**Aging in progress:
dalla ricerca di base
all'applicazione
sul territorio**

PROGRAMMA

5 Ottobre 2024
Congresso per Cittadini

NOVARA | Via E. Perrone 18
**Auditorium Gaudenzio Cattaneo
Campus Perrone**

Segreteria Organizzativa
New Aurameeting
newaurameeting.it

Segreteria Scientifica
Aging Project
agingproject.uniupo.it



I XXI secolo è stato caratterizzato da una modificazione epidemiologica e demografica senza precedenti. **L'età media della popolazione generale è esponenzialmente aumentata** a livello mondiale e, in questo contesto, **l'Italia rappresenta uno dei Paesi con la popolazione più anziana in assoluto.**

Peraltro, le previsioni demografiche relative ai prossimi decenni confermano questo trend e suggeriscono un probabile ulteriore incremento della proporzione di soggetti anziani.

Appare pertanto evidente quanto **il tema dell'invecchiamento sia da affrontare in via prioritaria**, sia per il sistema sanitario sia per la ricerca scientifica.

La ricerca su questo tema è particolarmente complessa e si occupa di molteplici temi: meccanismi molecolari di invecchiamento, fattori determinanti di invecchiamento sano e patologico, modelli organizzativi ospedalieri e di cure primarie rivolti a pazienti anziani e fragili, medicina preventiva.

Il **Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET)** di UPO, anche grazie al finanziamento del Partenariato Esteso Age-It, ha orientato la propria ricerca sulle tematiche dell'invecchiamento con il Progetto di Eccellenza **Aging Project**.

Questa **giornata congressuale** è un momento in cui L'Università del Piemonte Orientale parla con i **cittadini** di invecchiamento e presenta alcuni dei risultati del progetto e le prospettive future.

Coinvolgere i cittadini è uno dei pilastri dell'Aging Project e, dato che l'invecchiamento riguarda tutta la società, parlare di questo tema di ricerca è prioritario.

Durante la giornata, presso desk dedicati, sarà possibile ricevere informazioni e materiale divulgativo sugli studi in corso.

RAZIONALE

CON IL PATROCINIO DI



CON IL PATROCINIO DI



Comune di Novara

CON IL PATROCINIO DI



Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Novara

CON IL PATROCINIO DI





RESPONSABILI SCIENTIFICI

- **Mattia Bellan** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Carmela Rinaldi** - AOU Maggiore della Carità di Novara - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO

COMITATO SCIENTIFICO

- **Gianluca Aimaretti** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Mattia Bellan** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Daniela Capello** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Giulia Candiani** - Agenzia di comunicazione scientifica Zadig
- **Alberto Dal Molin** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Nicoletta Filigheddu** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Fabiola De Marchi** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Marco Invernizzi** - Dipartimento di Scienze della Salute (DISS) - UPO
- **Massimiliano Malvicini** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Marcello Manfredi** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Letizia Mazzini** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Francesca Orso** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Carmela Rinaldi** - AOU Maggiore della Carità di Novara - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO
- **Luca Savarino** - Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) - UPO

FACULTY

- **Gianluca Aimaretti** - Dip. di Medicina Traslazionale - UPO
- **Mattia Bellan** - Dip. di Medicina Traslazionale - UPO
- **Franca Braga** - Fondazione ITS Agrorisorse
- **Giulia Candiani** - Agenzia di comunicazione scientifica Zadig
- **Daniela Capello** - Dip. di Medicina Traslazionale - UPO
- **Silvio Garattini** - Fondatore dell'Istituto di ricerche farmacologiche "Mario Negri" - Milano
- **Claudio Molinari** - Dip. per lo Sviluppo Sostenibile e la Transizione Ecologica - UPO
- **Tiziana Pincioli** - Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina
- **Carmela Rinaldi** - AOU Maggiore della Carità di Novara - Dip. di Medicina Traslazionale - UPO
- **Luca Savarino** - Dip. di Medicina Traslazionale - UPO



5 OTTOBRE
SABATO

PROGRAMMA

- 9.00 - 10.00 **Saluti e Introduzione**
- Moderatore:** • Luca Savarino
- 9.00 - 9.15 **Saluti istituzionali**
- 9.15 - 9.30 **Introduzione al progetto Aging UPO**
- Gianluca Aimaretti
 - Mattia Bellan
- 9.30 - 10.00 **Invecchiare in salute, una testimonianza**
- Silvio Garattini
- 10.00 - 11.15 **Invecchiare collegati al futuro**
- Moderatore:** • Mattia Bellan
- 10.00 - 10.25 **Prospettive dell'Intelligenza artificiale sulla salute**
- Tiziana Pincioli
- 10.25 - 10.50 **Cibo del Futuro: sostenibilità e sicurezza**
- Franca Braga
- 10.50 - 11.15 **Dispositivi tecnologici per tenere la propria salute sotto controllo: utili per tutti o solo per sportivi?**
- Claudio Molinari
- 11.15 - 11.45 **Coffee break**
- 11.45 - 12.45 **Il progetto Aging UPO e i cittadini**
- 11.45 - 12.05 **Sito aging sessione cittadini**
- Carmela Rinaldi
 - Giulia Candiani
- 12.05 - 12.30 **Il Novara Cohort Study e la Biobanca UPO**
- Daniela Capello
- 12.30 - 12.45 **Conclusioni**
- Mattia Bellan



INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Congresso:

Aula Magna e Auditorium Gaudenzio Cattaneo - Campus Perrone
Via E. Perrone, 18 - Novara



CLICCA QUI per informazioni su come raggiungere la sede congressuale

LINGUA UFFICIALE

■ ■ ITALIANO



CLICCA QUI PER L'ISCRIZIONE

CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONANTE DI



RILASTIL
LABORATORIO DERMATOLOGICO

Segreteria Scientifica
Aging Project
agingproject.uniupo.it

Segreteria Organizzativa
New Aurameeting
eventi@newaurameeting.it
www.newaurameeting.it
Ph. 0039 02 66203390