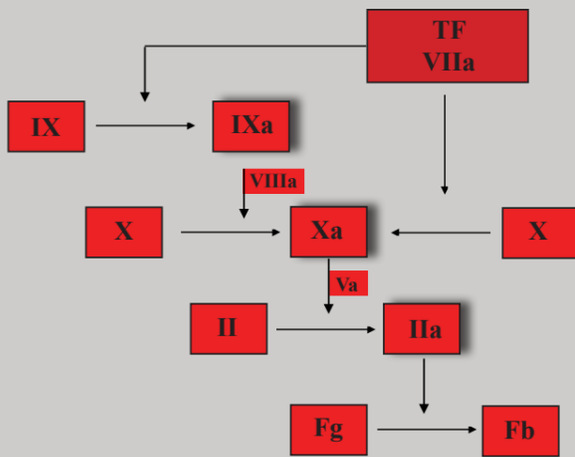


Schema semplificato della coagulazione del sangue



R.L.

# “L’epidemiologia e l’ipotesi di un terreno comune per le malattie croniche degenerative”

## XI LORENZET MEMORIAL

**Martedì, 14 gennaio 2025**  
**AUDITORIUM MARC VERSTRAETE**  
Parco Tecnologico - IRCCS Neuromed  
Viale dell’Elettronica - Pozzilli (IS)

Responsabili scientifici  
**Maria Benedetta Donati**  
**Chiara Cerletti**

<https://neuromedspa.my.webex.com/wbxmjs/joinservice/sites/neuromedspa.my-it/meeting/download/8f26f1f0f1ae4819abb9ab-71303038df?siteurl=neuromedspa.my-it&MTID=m19fcdda835b831b5b7d075631c07c031>

Ogni anno, nella ricorrenza della sua prematura scomparsa nel Gennaio 2014, ricordiamo Roberto Lorenzet, scienziato, amico, uomo colto, un milanese doc, un ragazzo della via Gluck, innamoratosi del Sud, che aveva lavorato per tanti anni con il nostro gruppo, anche in collaborazione con Alberto Mantovani, dal Negri Milano al Negri Sud in Abruzzo, alla Cattolica di Campobasso. Scegliamo ogni anno, un tema scientifico che gli sarebbe piaciuto. Quest’anno parleremo dell’ipotesi, alla quale Roberto aveva dato un contributo essenziale, che le malattie croniche degenerative, apparentemente diverse, hanno/possono avere un terreno comune, un “common soil”.

14.00 Saluti Istituzionali e Introduzione ai Lavori  
**Giovanni de Gaetano**

14.10 Ricordo di Roberto Lorenzet  
**Mario Colucci**

Moderatori: **Nicola Semeraro e Gualtiero Innocenzi**

14.20 L’ipotesi del “common soil”: una storia che viene da lontano  
**Maria Benedetta Donati**

14.50 L’approccio epidemiologico per l’ipotesi del “common soil”  
**Licia Iacoviello**

15.20 Dieta mediterranea e stenosi lombare  
**Emilia Ruggiero**

15.50 Omaggio musicale a Roberto  
**Maestro Giuseppe Moffa**

Moderatori: **Alfredo Berardelli e Fulvio Aloj**

16.00 Connessioni genetiche tra piastrine del sangue e malattie neurodegenerative  
**Alessandro Gialluisi**

16.30 Dieta mediterranea e cibi ultra-processati: un nuovo legame tra malattie cardiovascolari e tumori  
**Marialaura Bonaccio**

17.00 Invecchiamento biologico e biomarcatori comuni a sistemi differenti  
**Simona Esposito**

17.30 Discussione

18.00 Conclusioni  
**Maria Benedetta Donati**

18.30 Chiusura del corso

Con il patrocinio di



Ospedale  
Via Atinense 18 - 86077 Pozzilli (IS)  
Tel. +39 0865.9291 - Fax +39 0865.925351  
CUP +39 0865.929600  
prenotazioni@neuromed.it



Centro Ricerche - Parco Tecnologico  
Via dell’Elettronica - 86077 Pozzilli (IS)  
Tel. +39 0865.915204 - Fax +39 0865.927575  
direzionescientifica@neuromed.it



Neurobiotech - Polo di Ricerca e Innovazione  
Viale Thomas Alva Edison - 81100 Caserta  
Tel. +39 0823.1548814  
www.neurobiotech.it



Polo Didattico - IRCCS Neuromed  
Via dell’Elettronica - 86077 Pozzilli (IS)  
Tel. +39 0865.915408 - Fax +39 0865.915411  
segreteria@neuromed.it

Segreteria scientifica  
**Chiara CERLETTI**  
chiara.cerletti@moli-sani.org

Segreteria Organizzativa  
**Paola CRISTINZIO**  
Tel. 0865.915407 - formazione@neuromed.it

**N. partecipanti: 50 - Crediti: 4**  
Professioni a cui è rivolto:  
Medici, Farmacisti, Fisioterapisti, Biologi, Tecnici di Laboratorio Biomedico, Infermieri, Psicologi, Dietisti

Iscrizione gratuita  
[www.neuromed.it](http://www.neuromed.it) (sezione “didattica”)