

# NUOVE SFIDE PER IL DISTURBO NEUROCOGNITIVO

*Traiettorie da esplorare*

**VENETO**



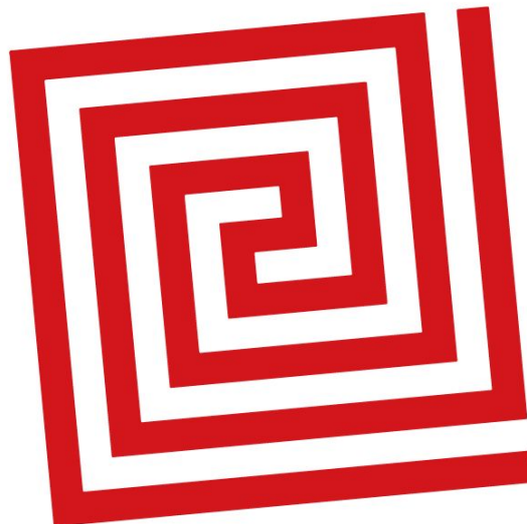
**PADOVA**

Caffè Pedrocchi - Via VIII Febbraio, 15



**6 Novembre 2024**

dalle 9.00 alle 13.00



Iscriviti su [www.motoresanita.it](http://www.motoresanita.it)

**MOTORE  
SANITA'**  
Cure the Future



# NUOVE SFIDE PER IL DISTURBO NEUROCOGNITIVO

*Traiettorie da esplorare*

**VENETO**



Con il patrocinio di



REGIONE DEL VENETO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

# NUOVE SFIDE PER IL DISTURBO NEUROCOGNITIVO

*Traiettorie da esplorare*

VENETO



## RAZIONALE SCIENTIFICO

La **Malattia di Alzheimer** rappresenta una sfida sanitaria globale, interessando circa 48 milioni di persone nel mondo, di cui 600.000 solo in Italia. Si tratta di una patologia complessa ad eziologia multifattoriale che si sta affermando come una delle principali cause di disabilità, con proiezioni che indicano una progressiva crescita, anche in relazione all'invecchiamento della popolazione.

Per tali motivi la malattia si configura come una priorità di sanità pubblica che richiede l'implementazione di interventi diagnostici e terapeutici precoci, con l'obiettivo di rallentare il suo decorso e per una presa in carico tempestiva.

**Il Piano Nazionale demenze** propone un nuovo approccio alla malattia, non solo con l'obiettivo di migliorare la qualità di vita delle persone, ma anche per affrontare in modo sostenibile i considerevoli costi socio-assistenziali a lungo termine associati alla patologia.

La **ricerca scientifica** ha affrontato numerose sfide nel corso degli anni, con significativi investimenti, perseverando sull'importanza dell'innovazione tecnologica per la diagnosi precoce, per il trattamento delle fasi iniziali della malattia e sull'importanza della riabilitazione cognitiva al fine di contrastare, su molteplici fronti, la progressione della malattia sin dalle sue fasi iniziali.

Alla luce di queste considerazioni, emerge come prioritaria la necessità di una collaborazione sinergica tra il Sistema Sanitario Nazionale e i Sistemi Sanitari Regionali per favorire uniformità di percorsi diagnostico-terapeutici e assistenziali dedicati alle persone con disturbo Neurocognitivo con l'obiettivo di garantire diagnosi precoce e tempestiva per una presa in carico integrata, multidisciplinare e continuativa.

In conclusione, solo unendo gli sforzi della ricerca, della sanità pubblica e dell'assistenza sociale, possiamo sperare di migliorare significativamente la vita dei pazienti e delle loro famiglie, affrontando al contempo le sfide organizzative che questa malattia pone alla nostra attenzione.

# NUOVE SFIDE PER IL DISTURBO NEUROCOGNITIVO

*Traiettorie da esplorare*

**VENETO**



## PROGRAMMA

### **8.30 Registrazione dei partecipanti**

### **9.00 Saluti autorità**

**Manuela Lanzarin**, Assessore alla Sanità e al Sociale, Regione del Veneto

### **Introduzione di Scenario**

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico di Motore Sanità

### **Epidemiologia, diagnosi precoce e prevenzione del Disturbo Neurocognitivo**

**Cristina Basso**, Responsabile Coordinamento Regionale Rete Patologie Neurodegenerative, Regione del Veneto

### **Presentazione cortometraggio *Come un campo di girasoli: un cambio di prospettiva a sostegno delle persone con Disturbo Neurocognitivo***

**Arianna Ferrari**, Presidente Associazione Rindola Impresa Sociale (Vicenza)

### **Vivere Oltre la Diagnosi: Il Valore dell'Esperienza Diretta nel Cambiamento Sanitario e Sociale**

**Alfio Ribon**, persona esperta per esperienza

# NUOVE SFIDE PER IL DISTURBO NEUROCOGNITIVO

*Traiettorie da esplorare*

**VENETO**



## **Tavola rotonda: quale nuovo scenario per la presa in carico del disturbo neurocognitivo**

**Moderano: Cristina Basso**, Responsabile Coordinamento Regionale Rete Patologie Neurodegenerative, Regione del Veneto, **Claudio Zanon**, Direttore Scientifico di Motore Sanità

## **Nuove Prospettive di Diagnosi Precoce e di Cura**

**Annachiara Cagnin**, Professore Associato UOC Clinica Neurologica, Azienda Ospedale-Università di Padova

**Diego Cecchin**, Professore Associato e Direttore UOC Medicina Nucleare di Padova, Azienda Ospedale-Università di Padova

**Michela Marcon**, Direttore UOC Neurologia ULSS8 Berica

**Francesca Benedetta Pizzini**, Professore Associato Neuroradiologia Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione Università di Verona

**Gianluigi Zanusso**, Professore Associato Neurologia Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e del Movimento, Università di Verona

## **Coffee break**

## **La presa in carico dopo la diagnosi: aspetti innovativi**

**Anna Ceccon**, Coordinatrice Centro Per i Disturbi Cognitivi e le Demenze (CDCD) ULSS 6 Euganea

**Carlo Gabelli**, Dirigente Medico Centro Regionale per lo studio e la cura dell'Invecchiamento Cerebrale - CRIC, Azienda Ospedale-Università di Padova

**Samantha Pradelli**, Dirigente Psicologa UOC Disabilità e Non Autosufficienza Distretto Pieve di Soligo Ulss 2 Marca Trevigiana

**Fabiola Talato**, MMG PADOVA Referente Medicina di Gruppo Integrata " Guizza " Padova, ULSS 6 Euganea, Medico SIMG

**Alessandra Zapparoli**, Direzione dei Servizi Sociali - Regione del Veneto

## **Conclusioni e Call To Action**

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico di Motore Sanità

## **13.15 Light Lunch**

# NUOVE SFIDE PER IL DISTURBO NEUROCOGNITIVO

*Traiettorie da esplorare*

VENETO



Con il contributo incondizionato di

*Lilly*

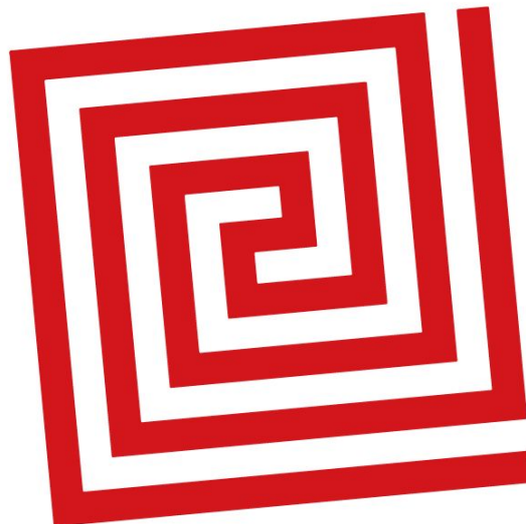


**PRO  
JECT  
WAY**

**MOTORE**  
**SANITA'**  
Cure the Future

**Extra**  
società cooperativa sociale

**Sanacea**  
società cooperative sociali



**ORGANIZZAZIONE e SEGRETERIA**

**Barbara Pogliano**  
**Francesca Romanin**  
Cell. 328 8257693  
**Aurora Di Cicco**  
Cell. 350 5232094

[convegni@extrascscs.com](mailto:convegni@extrascscs.com)

[www.motoresanita.it](http://www.motoresanita.it)



Comunicazione e redazione stampa a cura di [www.mondosanita.it](http://www.mondosanita.it)

Registrati e ottieni le nostre **rassegne stampa** in esclusiva

