

## PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

La long-term care (LTC) sta diventando un ambito di ricerca e di mercato sempre più importante. Negli ultimi anni il settore è stato fortemente influenzato dalla pandemia di Covid-19 e dalla digitalizzazione, due fenomeni che hanno introdotto sia nuovi setting di lavoro, per esempio la homecare, sia nuovi attori chiave nell'ecosistema della salute europea, come le aziende IT.

Tutti gli attori dell'ecosistema possono trarre molte opportunità da tali cambiamenti, ma si ritrovano anche ad affrontare sfide emergenti. Da un lato, la grande industria e le PMI possono avere difficoltà a capire come orientarsi nella complessità del settore LTC e sviluppare nuovi modelli produttivi. Dall'altro, gli healthcare provider spesso non sono in grado di interagire in maniera efficace con gli altri stakeholder e di contribuire a plasmare il settore con la loro ricerca e l'evidenza scientifica generata.

Per questo motivo, l'Innovation Day 2023 della Fondazione don Gnocchi ambisce a riunire rappresentanti dell'intero ecosistema della salute per discutere sui trend più rilevanti per l'industria nel settore LTC e riflettere sul ruolo che la ricerca scientifica degli healthcare provider può avere per promuovere l'innovazione nel settore.

L'evento si terrà in lingua inglese.

## SEDE

Sala Cardini | Centro IRCCS "S. Maria Nascente"  
Via Capecelatro 66 – MILANO

## PER ISCRIZIONI

<https://forms.office.com/e/fJ6sdBpLgB>



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Direzione Sviluppo Innovazione  
Fondazione Don Gnocchi  
Giada Venier  
Email: [gvenier@dongnocchi.it](mailto:gvenier@dongnocchi.it)

# INNOVATION DAY 2023

Fondazione Don Gnocchi incontra l'industria e gli enti regolatori:  
nuove ispirazioni per la ricerca e l'innovazione

A stylized graphic of a human head profile in white, filled with various icons representing technology, innovation, and business. A glowing lightbulb is positioned inside the head. The background is a dark teal color. At the bottom of the graphic, a white electrical plug is connected to a cable that loops around the head.

**Mercoledì 15 novembre 2023**

Sala Cardini - IRCCS S. Maria Nascente, MILANO

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

# INNOVATION DAY 2023

## Fondazione Don Gnocchi incontra l'industria e gli enti regolatori: nuove ispirazioni per la ricerca e l'innovazione

### PROGRAMMA

● ore 9.30

Saluti di benvenuto

*Don Vincenzo Barbante, (Presidente Fondazione don Gnocchi)*

*Francesco Converti, (Direttore Generale Fondazione don Gnocchi)*

● ore 10.00

#### **Introduzione agli scenari della long-term care**

**Ricerca e innovazione nel campo della riabilitazione e della long-term care in FDG: scenari attuali e unmet needs**

*Direttore scientifico FDG (tbc)*

**La struttura dell'ecosistema europeo dell'innovazione nella salute dalla prospettiva del provider**

*Furio Gramatica, (Direttore Sviluppo Innovazione, Fondazione Don Gnocchi)*

● ore 10.30

**La long-term care nell'industria della salute: un nuovo game changer per i modelli di business e gli aspetti regolatori?**

**Ruolo e strategie delle grandi aziende di dispositivi medici nell'UE**

*Patrick Boisseau, (Direttore Generale iniziative strategiche dell'industria, Medtech Europe)*

**Ruolo e strategie delle grandi aziende farmaceutiche nell'UE**

*Fausto Massimino, (Direttore Generale, Fondazione Roche)*

**Panorama delle PMI della salute in Italia: attività e ostacoli lungo il cammino**

*Lorenzo Terranova, (Direttore Rapporti Istituzionali, Confindustria Dispositivi Medici)*

**Stato dell'arte della normativa ed evoluzioni in ambito medtech**

*Pietro Calamea, (Direttore Ufficio sperimentazione clinica dei dispositivi medici, Direzione Generale dei dispositivi medici e del servizio farmaceutico, Ministero della Salute)*

● ore 12.10

Q&A

● ore 12.40 Lunch

● ore 14.00

#### **Tavola rotonda**

**Il ruolo degli smart healthcare providers nell'ecosistema della salute europeo**

*Moderatore: Furio Gramatica*

*Patrick Boisseau, Fausto Massimino,*

*Lorenzo Terranova, Pietro Calamea*

● ore 15.15

Q&A

● ore 15.45

#### **Conclusioni**

*Direttore Scientifico FDG (tbc)*