

# Accessibilità per tutti

L'intelligenza artificiale (AI) in sanità  
innovazioni tecnologiche per  
l'assistenza socio-sanitaria  
senza barriere e senza confini

venerdì 22 novembre 2019

Aula Magna Rita Levi Montalcini  
Ospedale di Cattinara- Strada di Fiume, 447 - Trieste

## PRESENTAZIONE

Il percorso di "Integrazione tra Robotica e Domotica in Sanità" nasce nel novembre 2017 su iniziativa della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia in collaborazione con Federsanità ANCI FVG, con una conferenza di due giorni che dà vita alla "Carta di S. Vito al Tagliamento sulla promozione della Robotica e Domotica nel nuovo paradigma di integrazione tra Ospedale e Territorio" e si consolida l'anno dopo con la "Carta di Udine. Oltre la Domotica per una vita senza barriere per tutti" con il patrocinio della Presidenza del Consiglio dei Ministri. Si tratta di un percorso di condivisione con le istituzioni locali, associazioni e i principali soggetti del territorio.

In tempi più recenti, con proprio atto (DGR n. 1674 dd. 27/09/2019) l'Amministrazione regionale ha inteso promuovere ulteriormente l'elevato valore sociale, culturale ed etico di questi temi al fine

di approfondire e sviluppare, con taglio multidisciplinare, i temi dello sviluppo di nuove tecnologie rivolte all'uomo e concepite sulla base dei suoi bisogni (e non viceversa), quali ad esempio la domotica, l'accesso e l'integrazione tra banche dati online, l'Intelligenza Artificiale, l'ICT, l'E-Health e lo sviluppo sostenibile in generale.

In tale contesto l'Amministrazione regionale, organizza l'evento-lancio del percorso inter-istituzionale e multidisciplinare "Accessibility for All", ossia "Accessibilità per tutti", quale "percorso di civiltà" collegato con i progetti e i programmi per "l'invecchiamento sano ed attivo" che si svilupperà nel 2020 e oltre, anche insieme ad ESOF 2020 Trieste, con la prospettiva di incentivare il mondo della ricerca e dell'industria a progettare tecnologia accessibile, quale investimento fondamentale per il benessere collettivo.

# Accessibilità per tutti

L'intelligenza artificiale (AI) in sanità innovazioni tecnologiche per l'assistenza socio-sanitaria senza barriere e senza confini

## PROGRAMMA DEI LAVORI

**8:30** Registrazione dei partecipanti

**9:00** Saluti istituzionali e apertura dei lavori

**Carlo Grilli**

Assessore Politiche sociali Comune di Trieste - Referente Disabilità Commissione Welfare ANCI nazionale

**Antonio Poggiana**

Commissario Straordinario ASUITs

**Roberto Di Lenarda**

Magnifico Rettore Università degli Studi di Trieste

**Cristiano Degano**

Presidente Ordine Giornalisti FVG

**Riccardo Riccardi**

Vice Presidente e Assessore alla Salute, Politiche sociali e Disabilità, Regione Friuli Venezia Giulia

**Moderatore:**

**Daniele Cerrato**

Presidente CASAGIT - Cassa Autonoma di Assistenza Integrativa dei Giornalisti Italiani

**9:20** Lettura

Dalla "Carta di S.Vito al Tagliamento" alla "Carta di Trieste", passando per la "Carta di Udine": l'innovazione senza barriere né confini

**Giuseppe Napoli**

Presidente Federsanità ANCI FVG

**Prima Sessione**

**9:40** La sfida dell' Intelligenza Artificiale per i Servizi sanitari  
**Francesco Gabbrielli**

Direttore Centro nazionale Telemedicina e le nuove tecnologie assistenziali Istituto Superiore di Sanità

Le possibilità dell'uso dell' Intelligenza Artificiale in Sanità oggi: facilitare i servizi

**Marco Manca**

Scientific Attachè CERN, Ginevra

Machine learning e AI nella diagnostica e nello sviluppo dei sistemi di predizione

Blockchain in sanità: una opportunità oltre la sicurezza

**Sebastian Zdrojewski**

Right Chain Ltd, London

**11:00** Discussione

**Seconda sessione**

**Presiede**

**Francesco Gabbrielli**

Direttore Centro nazionale Telemedicina e le nuove tecnologie assistenziali Istituto Superiore di Sanità

**11:15** L'innovazione nel settore socio-sanitario in Friuli Venezia Giulia

**Gianna Zamaro**

Vice Direttore Centrale Salute, Politiche sociali e Disabilità Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Il partenariato europeo per l'invecchiamento sano e attivo e altre iniziative UE a supporto dell'ageing

**Luisa Poelen**

Referente politiche UE salute e invecchiamento attivo - Servizio relazioni internazionali e programmazione europea, Ufficio di Bruxelles

Zero barriere nel 2030: applicazione pratica della Convenzione ONU sui diritti delle persone con disabilità e della Classificazione Internazionale del Funzionamento -ICF

**Lucilla Frattura**

Responsabile del Centro collaboratore italiano dell'OMS per la Famiglia delle classificazioni internazionali, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

"Superare barriere e confini attraverso l'approccio dell'Universal design"

**Michele Franz**

CRIBA FVG - Centro Regionale di Informazione sulle Barriere Architettoniche del Friuli Venezia Giulia

Bandi europei e finanziamenti per Domotica e Robotica

**Gianluca Quaglio**

DG Servizi per la Ricerca del Parlamento europeo (Bruxelles)

ESOF 2020 Trieste "Accessibility for All"- Scienza e Imprese per le Persone

**Stefano Fantoni**

Champion ESOF 2020 Trieste e Presidente Fondazione Internazionale Trieste

**13:00** Dibattito

**13:30** Light Lunch

**Terza sessione**

**Presiede**

**Antonio Poggiana**

Commissario straordinario ASUITs

**14:30** Verso il "Codice Unico per la Disabilità", Accessibilità, Integrazione e ICT

**Vincenzo Zoccano**

già Vice Ministro alla Famiglia e Disabilità

**14:45** Tavola rotonda

"ACCESSIBILITA' PER TUTTI". Innovazioni tecnologiche per l'assistenza socio-sanitaria senza barriere e senza confini. Buone pratiche e progetti in Friuli Venezia Giulia

**Contributi di:**

**Ilaria Garofolo**

Direttore Dipartimento Ingegneria e Architettura Università degli Studi di Trieste, Collaboratore del Rettore per l'Area generale Edilizia ed Energia

**Mara Pellizzari**

Vice Commissario Straordinario per l'Area sociosanitaria, ASUITs

**Hubert Perfler**

Presidente ASP "Istituto Regionale per i Ciechi Rittmeyer", Trieste

**Aldo Pahor**

Presidente ASP ITIS, Trieste

**Francesca Tosolini**

Commissario straordinario IRCCS "Burlo Garofolo", Trieste

**Guido Reni**

Responsabile area ricerca tecnologie applicate IRCCS "E.Medea La Nostra Famiglia"

**Susanna Ferrari**

Presidente Consorzio Isontino Servizi Integrati

**Mario Brancati**

Presidente Consulta regionale Associazioni Disabili e loro Famiglie

**Sandro Dal Molin**

Presidente Comunità "PierGiorgio onlus" Udine

**Giovanni De Piero**

Presidente "Centro Progetto Spilimbergo"

**Michela Flaborea**

Presidente TeleVita S.p.A.

**Moderatore:**

**Cristiano Degano**

Presidente Ordine Giornalisti FVG

**16:30** Presentazione

"La Carta di Trieste - Accessibilità per tutti - Intelligenza Artificiale per Sanità e Sociale"

**Luigi Bertinato**

Clinical Governance Istituto Superiore di Sanità

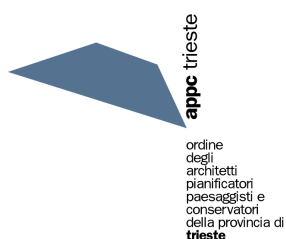
**16:45** Conclusioni:

**Riccardo Riccardi**

Vice Presidente e Assessore alla Salute, Politiche sociali e Disabilità, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

# Accessibilità per tutti

CON IL PATROCINIO DI



L'intelligenza artificiale (AI) in sanità innovazioni tecnologiche per l'assistenza socio-sanitaria senza barriere e senza confini

## COMITATO SCIENTIFICO

### Gianna Zamaro

Vice Direttore centrale Salute Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

### Luigi Bertinato

Clinical Governance ISS – Istituto Superiore Sanità

### Francesco Gabbrielli

Direttore Centro nazionale Telemedicina e le nuove Tecnologie Assistenziali Istituto Superiore Sanità

### Lucilla Frattura

Responsabile Centro collaboratore italiano OMS Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

### Mara Pellizzari

Vice Commissario Straordinario per l'Area sociosanitaria Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste - AUIITS

### Michele Franz

CRIBA - Centro Regionale di Informazione sulle Barriere Architettoniche del Friuli Venezia Giulia

## COORDINAMENTO

### Tiziana Del Fabbro

Segretario regionale Federsanità ANCI FVG

e-mail: [federsanita@anci.fvg.it](mailto:federsanita@anci.fvg.it)

[www.federsanita.anci.fvg.it](http://www.federsanita.anci.fvg.it)

## PROVIDER ECM

### ASUIs - Antonella Bologna

Resp. funzione Aggiornamento e Formazione  
S.C. Staff, Innovazione, Sviluppo organizzativo,  
Aggiornamento e Formazione

ASUIs - Tel. 040 399 7257

e mail : [antonella.bologna@asuits.sanita.fvg.it](mailto:antonella.bologna@asuits.sanita.fvg.it)

[www.asuits.sanita.fvg.it](http://www.asuits.sanita.fvg.it)

## CREDITI

L'evento è accreditato per tutte le professioni sanitarie e per Assistenti Sociali

- Accreditamento per Giornalisti  
Piattaforma SIGEF <https://sigef-odg.lansystems.it/Sigefodg/>
- Accreditamento per Architetti  
Piattaforma iM@teria <https://imateria.awn.it/custom/imateria/>

## ISCRIZIONE

Inviare entro il 20 novembre 2019 la scheda d'iscrizione disponibile al link  
<https://www.enjoyevents.it/eventi/accessibilita-per-tutti-intelligenza-artificiale-ai-in-sanita/>