



25 SETTEMBRE 2024 // HEALTHCARE

L'IA per la cura e il benessere della persona: TIAMoPA



IL PROGETTO

TIAMoPA - "Tecnologie di Intelligenza Artificiale per il Monitoraggio del comportamento di Pazienti Allettati" è un progetto di ricerca sviluppato da **EVS EMBEDDED VISION SYSTEMS SRL** con la collaborazione del Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona e dell'IRCCS Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria.

Il progetto si prefigge di studiare tecnologie di Intelligenza Artificiale per l'assistenza a persone fragili, allettate e con limitate capacità motorie o cognitive, quali anziani e disabili presso strutture assistenziali e in ambiente domestico. Inoltre, il progetto esplora come queste tecnologie siano impiegabili anche per monitorare il sonno e i disturbi annessi, un problema che impatta fortemente sul benessere delle persone.

Progetto finanziato con il Piano Sviluppo e Coesione Veneto - FSC 2021-2027 Stralcio

OBIETTIVO DELL'EVENTO

Questo evento ha lo scopo di presentare i risultati del progetto *TIAMoPA* e con l'aiuto di esperti del settore provare a capire meglio l'impatto di queste tecnologie sul nostro futuro. Si rivolge in modo particolare a chi opera nel settore sanitario, assistenziale, dell'innovazione tecnologica, imprenditori, ricercatori e studenti.

INTERVENGONO

- **Prof. Vittorio Murino** – Professore ordinario di Intelligenza Artificiale / Università degli Studi di Verona
- **Dott. Gianluca Rossato** – Responsabile Centro di Medicina del Sonno / IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria
- **Dott. Roberto Marzotto** – cofounder e CEO EVS
- **Altri esperti del settore**



EVS è un'azienda high-tech che sviluppa software di visione artificiale. La nostra missione è lo sviluppo e l'impiego dell'Intelligenza Artificiale per la cura, il benessere e la sicurezza delle persone.

Per ulteriori informazioni
info@evsys.it
embeddedvisionsystems.it

DOVE

Dipartimento di Informatica
Università di Verona – Aula Verde
Piramide, Strada Le Grazie 15, Verona

PROGRAMMA

- h. 17.30 – Accoglienza
- h. 17.45 – Inizio presentazione
- h. 19.00 – Conclusione con aperitivo

I posti sono limitati.
È richiesta la registrazione su eventbrite.it



REGIONE DEL VENETO