

Mercoledì, 22 aprile 2026 | 16:00 - 18:00

Il progetto TECHCARE: Tecnologia Evoluta per la Cura e l'Assistenza Remota agli Anziani

RELATORI

Andrea Di Lemma

Direttore Generale ItaliAssistenza SpA

Milos Ajcevic

Professore di Ingegneria Biomedica presso l'Università di Trieste

Simone Kresevic

Assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Trieste

Cinzia Negri Chinaglia

Specialista in Geriatria e Gerontologia



EXPOSANITA'
HEALTH • CARE • INNOVATION

Sala PAGANINI - Pad. 22 C18

Programma

“Da TECHCARE nasce AMICA, Assistente al Monitoraggio Intelligente per la Cura dell’Anziano”

a cura di Andrea Di Lemma, Direttore Generale ItaliAssistenza SpA

“Dal bisogno alla soluzione: l’Intelligenza Artificiale a supporto del telemonitoraggio assistenziale”

a cura del Prof. Milos Ajcevic e del Dott. Simone Kresevic

“Servizi di teleassistenza e teleriabilitazione occupazionale: esperienza maturata da CareApt nell’ambito delle malattie neurodegenerative”

a cura della D.ssa Cinzia Negri Chinaglia

PrivatAssistenza

Dal 1993 la Prima Rete Nazionale di Assistenza Domiciliare



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Go2digital
marketing ▶ web ▶ software



Iniziativa finanziata nell'ambito del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC) - Progetto "ANTHEM - AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine" (codice PNC0000003), Spoke 2. Progetto "TEHCARE", CUP B53C22006670001.