



FORMLAB

knowledge in progress

Provider RCM n. 57 - regione Veneto

codice evento: 57-205466

Crediti ECM: 11,2

ROBOT E DOMOTICA

tecnologia e futuro nell'assistenza socio-sanitaria del 2000

Esperienze- Progetti-Legislazione

GIOVEDÌ 6 DICEMBRE 2018

8:30-13:30 14:30-18:30

Centro Congressi FormLab - Fossalta di Portogruaro (VE)



PROGRAMMA DEL CORSO

<i>La sicurezza degli ausili tecnici per le persone disabili e la progettazione di arredi per soddisfare le esigenze di tutte le persone: stato dell'arte e novità normative</i>	<i>A. Giavon</i>
<i>Il Paese Ritrovato, un nuovo modello di cura per persone con demenza e sindrome di Alzheimer</i>	<i>A. Attanasio</i>
<i>Favorire l'invecchiamento attivo con intelligenza artificiale e robot: alcune riflessioni</i>	<i>A. Cesta G. Cortellessa</i>
<i>Applicazioni tecnologiche in contesti reali: metodologia, sperimentazione e risultati dell'esperienza INRCA</i>	<i>G. Cortellessa</i>
<i>Tecnologia e bambini con disabilità: nuove prospettive per l'apprendimento</i>	<i>M. Gelsomini M. E. Romero</i>
<i>La progettazione dei servizi robotici assistenziali del progetto Robot-Era</i>	<i>M. Bonaccorsi</i>
<i>Aspetti Etici, Legali e Sociali (ELS) della robotica di servizio impiegata nell'assistenza socio-sanitaria</i>	<i>F. Operto</i>

QUOTA DI ISCRIZIONE

ISCRIZIONE ON LINE

INFO

Euro 122,00 (iva inclusa)

www.formlab.it/eventi-corsi-ecm

0421 709123 - info@formlab.it

DESTINATARI: Il corso è rivolto a tutte le figure professionali impegnate in ambito socio-sanitario educativo | **POSTI DISPONIBILI:** 50 | **SEDE CORSO:** Centro Congressi FORMLAB Via del Commercio, 3 - 30025 Fossalta di Portogruaro (VE) | **ATTESTATO:** Al termine del corso verrà rilasciato attestato di partecipazione e attestato ECM per le professioni accreditate, con certificazione dei relativi crediti | **N.B.** Prima di effettuare iscrizione e pagamento occorre verificare il numero di posti disponibili contattando la Segreteria Organizzativa. Iscrizioni entro il 5 dicembre 2018