



Workshop

DISABILITÀ E TECNOLOGIE

UNO SGUARDO MULTIDISCIPLINARE

28 novembre 2019

Aula S1 Università degli Studi di Udine Centro Polifunzionale di Pordenone via Prasecco, 3/A PORDENONE

Programma

14:00-14:20 - Saluti istituzionali

Christian Micheloni, Delegato del Magnifico Rettore per il Centro Polifunzionale di Pordenone

Leopoldina Fortunati, Direttrice del NuMe, Laboratorio di ricerca sui Nuovi Media dell'Università degli Studi di Udine

14:20-14:45

Anna Esposito, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Impairments in decoding facial and vocal emotional expressions in high functioning ASC adults and adolescents

14:45-15:10

Hagen Lehmann, Università di Macerata

The use of social robots in education and in robot assisted therapy for children with special needs

15:10-15:35

Paolo Addis, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Nuove frontiere: disabilità, diritti e tecnologie

15:35-16:00

Michele Viel, ASS2-ASS4-ASUIUD

Automata, metafore e gioco serio. Conversazioni tridimensionali in salute mentale

16:00-16:30

Coffee break

16:30-16:55

Alessandra Genovese, Martina Spinato, Agnese Bertolin, Francesco Favero, Associazione 'La Nostra Famiglia'

L'analisi delle preferenze dall'analogico al digitale

16:55-17:20

Alessandra Genovese, Università degli Studi di Udine

CAA Agenda: dalla teoria alla pratica

17:20-17:45

Marco Vernier, Eye-Tech

CAA Agenda: dalla progettazione alla realizzazione

17:45-18:00

Conclusione lavori

Comitato scientifico e organizzativo

Leopoldina Fortunati

Manuela Farinosi

Giovanni Ferrin

Federico Costantini