

APPRENDIMENTO & NUOVE TECNOLOGIE



Ore 15.15 Saluti Istituzionali - **L. Franzese** Direttore USR Campania
A. Cozzuto Presidente Ordine degli Psicologi della Campania

Ore 15.30 I Sessione

Discussant **C. Cornoldi** - Università degli Studi di Padova

Moderatori **A. Frolli** - Università degli Studi di Roma
M. Ponticorvo - Università degli Studi Federico II
L. S. Sica - Università degli Studi Federico II

Interventi Virtual reality e contesti di realtà aumentata: uno strumento per favorire l'apprendimento anche in situazioni svantaggiate - **M.C. Ricci**

Diligo 2.0: un'app per l'assessment delle competenze numerico-spaziali, socio-emotive e delle preferenze per modalità di pensiero - **F. Diano**

Creatività e meaning-making: l'uso ottimale della tecnologia per i processi di apprendimento e formazione dell'identità nei giovani - **T. Di Palma**

Ore 16.30 II Sessione

Discussant **I. Mammarella** - Università degli Studi di Padova

Moderatori **R. Di Fuccio** - Università degli Studi Federico II
A. Rega - Università degli Studi Federico II
G. Savarese - Università degli Studi di Salerno

Interventi Interventi per potenziare la comprensione narrativa di persone con disabilità visiva mediati da tecnologie tangible user interfaces (TUI) - **F. Somma**

ASTRAS: una piattaforma per la valutazione e il potenziamento cognitivo - **R. Nappo**

Analisi del movimento: uno strumento a supporto della diagnosi e del trattamento nei Disturbi dello Spettro Autistico - **R. Simeoli**

L'evento si svolgerà su zoom. Sono disponibili 200 posti: per registrarti invia una mail a infoapprendimento@libero.it