

# HANDImatica 2020

I nostri webinar da 30 minuti, ripetuti nell'arco dei tre giorni e aperti ad un massimo di 20 partecipanti

orario/ giorno	26 giovedì	27 venerdì	28 sabato
9,30		<i>Allestimenti multisensoriali su misura per bambini con autismo</i> Dario Varisco	
10			<i>Puntamento oculare EASYeyes: nuova gestione delle App con il software IntelliGaze</i> Lorenzo De Filippis
10,30		<i>Puntamento oculare EASYeyes: nuova gestione delle App con il software IntelliGaze</i> Lorenzo De Filippis	<i>Aule multisensoriali a scuola, nel segno dell'inclusione: rispondere alle necessità di alcuni per offrire opportunità a tutti</i> Dario Varisco
11 11,30	<i>Le stanze multisensoriali nei servizi per adulti e anziani fragili</i> Dario Varisco	<i>Proiezione interattiva nella cura degli adulti e degli anziani fragili</i> Silvia Maruelli	<i>Stanze multisensoriali SHX: nuove funzioni e controllo con puntamento oculare</i> Lorenzo De Filippis
12 12,30	<i>Stanze multisensoriali SHX: nuove funzioni e controllo con puntamento oculare</i> Lorenzo De Filippis	<i>Le stanze multisensoriali nei servizi per adulti e anziani fragili</i> Dario Varisco	<i>Allestimenti multisensoriali su misura per bambini con autismo</i> Dario Varisco
14 14,45		<i>Stanze multisensoriali SHX: nuove funzioni e controllo con puntamento oculare</i> Lorenzo De Filippis	
15 15,30	<i>Un nuovo approccio per avviare l'attività negli ambienti multisensoriali: l'Angolo Luminea</i> Lorenzo De Filippis		

16	<i>Proiezione interattiva OMI: sensorialità, apprendimento, inclusione attraverso il movimento</i> Silvia Maruelli	<i>Un nuovo approccio per avviare l'attività negli ambienti multisensoriali: l'Angolo Luminea</i> Lorenzo De Filippis
16,30	<i>Aule multisensoriali a scuola, nel segno dell'inclusione: rispondere alle necessità di alcuni per offrire opportunità a tutti</i> Dario Varisco	<i>Proiezione interattiva OMI: sensorialità, apprendimento, inclusione attraverso il movimento</i> Silvia Maruelli
17	<i>Puntamento oculare EASYeyes: nuova gestione delle App con il software IntelliGaze</i> Lorenzo De Filippis	
17,30	<i>Proiezione interattiva nella cura degli adulti e degli anziani fragili</i> Silvia Maruelli	