

Informazioni evento

Evento GRATUITO

>Modalità di iscrizione

Preiscrizione online obbligatoria su www.betaeventi-cms.it

Evento modalità **IN PRESENZA**

>Accreditamento ECM

Evento n. 687-417132 - **n. 3,5 crediti ECM**

Obiettivo formativo n. 22 - n. 200 partecipanti

>Rilevamento presenza

La presenza sarà rilevata elettronicamente tramite la scansione della propria:

Tessera Sanitaria / Carta di Identità Elettronica

IN ENTRATA E IN USCITA DELLA GIORNATA CONGRESSUALE

>Questionario di Apprendimento ECM

La compilazione del questionario di apprendimento ECM sarà online sul sito

www.betaeventi-cms.it

Il questionario di apprendimento deve essere svolto ENTRO TRE GIORNI dalla conclusione dell'evento e viene consentito un solo tentativo.

Evento modalità **WEBINAR**

>Accreditamento ECM

Evento n. 687-418798 - **n. 7,5 crediti ECM**

Obiettivo formativo n. 22 - n. 500 partecipanti

>Presenza e questionari ECM

L'ottenimento dei crediti ECM sarà possibile solamente avendo soddisfatto i seguenti requisiti:

- * **90% della frequenza** del monte ore totale del webinar
- * **compilazione di tutti i questionari ECM** (scheda di valutazione e questionario apprendimento)
- * **superamento positivo di almeno il 75% del questionario di apprendimento**

Gli eventi sono a scopo educativo secondo il programma di educazione continua in medicina ECM, organizzato dalla B. E. Beta Eventi Srl sotto la supervisione ed il coordinamento scientifico della Dott.ssa Patrizia Ceccarani.

Accreditamento previsto per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo: continuità assistenziale, neurologia, neuropsichiatria infantile, neurofisiopatologia, psichiatria, psicoterapia, medicina fisica e riabilitazione, pediatria, medicina generale (medici di famiglia), pediatria (pediatri di libera scelta), otorinolaringoiatria, oftalmologia; **Psicologo:** psicologia, psicoterapia;

Fisioterapista; Logopedista; Odontoiatra; Educatore Professionale; Infermiere; Infermiere pediatrico; Terapista occupazionale; Tecnico di neurofisiopatologia; Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva; Tecnico della riabilitazione psichiatrica

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato esclusivamente in sede congressuale ed in forma cartacea

É prevista la traduzione da inglese a italiano

>Segreteria Organizzativa e Provider ECM



B. E. Beta Eventi srl - Provider ECM Standard n. 687
Via L. Albertini, 36 c/o Gross Ancona Blocco B10 - Ancona (AN)
Tel. 071 2076468 - Cell. 334 5322445 - info@betaeventi.it



lega del filo d'oro



ATAD
INTERNATIONAL CONFERENCE

ATAD
CONFERENCE
III Edizione

ATAD - Assistive Technology and Disabilities Conference

“Tecnologia a supporto di persone con disabilità intellettive e multiple, per la promozione di attività fisica, compiti complessi e funzione ricreative e comunicativa”

Osimo | 17 Maggio 2024

Sede congressuale

Sala Conferenze - Fondazione Lega del Filo d'Oro E.T.S.

Via Linguetta, 3 - Osimo (AN)

> **ECM**

www.atadconference.org

Programma della giornata



08.30-09.00	Registrazione partecipanti	12.40-13.40	<i>Pausa pranzo</i>
09.00-10.00	Presentazione iniziativa e saluti Autorità Introduzione ai lavori GIULIO LANCIONI - <i>Fondazione Lega del Filo d'Oro</i>	13.40-14.20	LECTIO MAGISTRALIS Comunicazione funzionale e tecnologie assistive per il superamento di problemi comportamentali in persone con disabilità intellettive e del neurosviluppo TERRY FALCOMATA - <i>University of Texas</i>
10.00-10.40	LECTIO MAGISTRALIS Supporti tecnologici a sostegno dell'attività fisica di persone con disabilità intellettive gravi e multiple. Lo stato dell'arte e le prospettive future MARK O'REILLY - <i>University of Texas</i>	14.20-15.00	Tecnologie e programmi per promuovere l'accesso indipendente ad attività ricreative, interazioni comunicative e compiti funzionali in persone con disabilità intellettive e multiple GLORIA ALBERTI, GIULIO LANCIONI <i>Fondazione Lega del Filo d'Oro</i>
10.40-11.00	Nuove pratiche a sostegno dell'attività fisica CHIARA FILIPPINI, GLORIA ALBERTI <i>Fondazione Lega del Filo d'Oro</i>	15.00-15.40	Tecnologie e programmi per promuovere attività ricreativa ed interazioni comunicative in persone con disabilità neuromotorie gravi FIORA D'AMICO <i>RSA Gruppo Villa Argento Residenze Sanitarie integrate Alberobello e Noicattaro (BA)</i>
11.00-11.30	<i>Pausa caffè</i>	15.40-16.40	Discussione Chairman Carlo Ricci - <i>Università Pontificia Salesiana di Roma</i> Discussant: Raffaele di Fuccio - <i>Università di Foggia</i> Angelo Rega - <i>Università Federico II di Napoli</i> Paolo Moderato - <i>IESCUM di Milano</i>
11.30-12.10	Tecnologie e programmi per facilitare la performance di attività quotidiane complesse LORENZO DESIDERI - <i>Università di Bologna</i>	16.40-17.00	Chiusura lavori Test verifica ECM
12.10-12.40	Discussione Chairman: Carlo Ricci - <i>Università Pontificia Salesiana di Roma</i> Discussant: Santo Di Nuovo - <i>Università di Catania</i> Serafino Buono - <i>Oasi di Troina</i> Francesco Pezzuoli - <i>Università di Camerino</i>		