

Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è a pagamento.

E' possibile iscriversi compilando la scheda online disponibile sul sito <http://grupposymposia.onlinecongress.it/CAATA2018>.

La partecipazione al convegno sarà subordinata all'ordine di arrivo delle richieste di iscrizione. Per ogni richiesta di iscrizione regolarmente pervenuta verrà inviata una conferma di avvenuta registrazione personalizzata.

Quote di iscrizione

Non Soci ISAAC: € 70 + iva Soci ISAAC: € 50 + iva
Iscritti Master CAA Lumsa e Scuola CBDI: € 60 + iva

Target formativo e accreditamento

Il convegno, al fine di massimizzare il risultato di apprendimento e consentire un ampio dibattito con i discenti, si rivolge ad un pubblico già con buone conoscenze della materia. Si suggerisce alle famiglie ed agli utenti CAA di coinvolgere nella partecipazione all'evento terapisti, medici, docenti ed operatori impegnati nel progetto di CAA.

Il corso è stato accreditato per un massimo di 100 discenti per 3 ore formative ed ha ottenuto **3 crediti**.

Obiettivo formativo tecnico-professionale: LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE (2).

Metodologie didattiche e verifiche di apprendimento

- Format educativo: evento formativo RES
- Obiettivi di apprendimento: acquisizione/miglioramento di competenze tecniche e professionali
- Livello di apprendimento: sviluppo delle competenze da livello base ad eccellente o retraining
- Relazioni su tema preordinato
- Verifica della presenza: con badge elettronico e lettore ottico
- Verifica dell'apprendimento: mediante questionario
- Verifica della qualità percepita: mediante scheda di valutazione dell'evento residenziale

Attestazione crediti E.C.M.

La certificazione per i crediti ottenuti è vincolata alla presenza continuativa ai lavori dell'evento formativo ECM (3 ore formative) e sarà disponibile una volta concluse le operazioni di controllo del materiale ECM e di chiusura dell'evento ai fini ministeriali.

Tutti i partecipanti riceveranno in quel momento per mail le indicazioni necessarie per poter scaricare il proprio certificato attestante i crediti ottenuti.

Figure professionali accreditate: Medico chirurgo (area interdisciplinare), logopedista, tecnico sanitario di radiologia, terapista occupazionale, psicologo, ortottista, assistente sanitario, infermiere, infermiere pediatrico, tecnico ortopedico, tecnico audiometrista, tecnico audioprotesista, fisioterapista, terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, dietista, educatore professionale, tecnico della riabilitazione psichiatrica e tecnico di neurofisiopatologia.

Con il contributo
non condizionante di:



Segreteria Organizzativa - Provider ECM n. 463:



Via Augusto Riboty, 21 - 00195 Roma
Tel. 06.39725540/5 - Fax 06.39725541
e-mail: info@grupposymposia.it - web: www.grupposymposia.it

2^a giornata di approfondimento su CAA e TECNOLOGIE ASSISTIVE

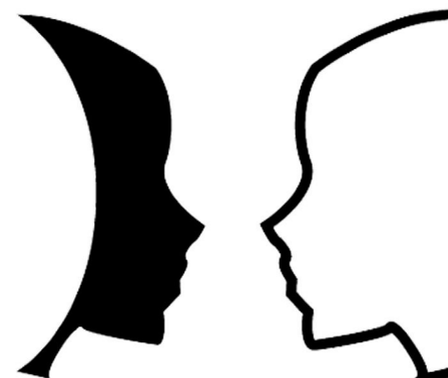
Tablet, puntatori oculari, app e
software per la comunicazione



ISAAC ITALY

2^a GIORNATA DI APPROFONDIMENTO SU CAA E TECNOLOGIE ASSISTIVE

TABLET



PUNTATORI OCULARI

APP E SOFTWARE PER
LA COMUNICAZIONE

Ancona, 27 e 28 ottobre 2018

EGO Hotel - Via Flaminia, 220

PROGRAMMA

SABATO 27 OTTOBRE

08.30 Registrazione Partecipanti

09.00 Saluti Istituzionali e Presentazione Isaac
S. La Rosa, Presidente Isaac Italy

09.15 L'orientamento di Isaac Italy nel rapporto tra CAA e Tecnologie Assistive
G. Castellano, F. Corradi

10.00 Dispositivi medici e prodotti di serie: quali criticità rispetto alle esigenze della persona con disabilità
M. Grigioni

11.00 Pausa caffè'

11.15 Workshop in 6 sessioni parallele (sessione non accreditata ECM)

13.15 Pausa pranzo

14.15 Workshop in 6 sessioni parallele (sessione non accreditata ECM)

16.15 Pausa caffè

16.30 Workshop in 6 sessioni parallele (sessione non accreditata ECM)

18.30 Conclusione dei lavori della giornata

DOMENICA 28 OTTOBRE

09.00 Workshop in 6 sessioni parallele (sessione non accreditata ECM)

11.00 Pausa caffè'

11.30 Workshop in 6 sessioni parallele (sessione non accreditata ECM)

13.30 Pausa pranzo

14.30 Workshop in 6 sessioni parallele (sessione non accreditata ECM)

16.30 Il futuro delle tecnologie assistive: criticità e possibili linee di ricerca
G. Castellano, F. Corradi

17.30 Compilazione del questionario ECM e conclusione dei lavori

Note: Gli iscritti verranno suddivisi in 6 gruppi che seguiranno a ruota tutti i workshop delle aziende. Ogni workshop avrà la durata di due ore.

SESSIONI PARALLELE (non accreditate E.C.M.)

- ▶ **Sala 1**
AUXILIA Scuola e bambini con complessi bisogni comunicativi: strumenti software e materiali per la didattica e la partecipazione
- ▶ **Sala 2**
EASYLABS Dai Bisogni comunicativi complessi alla dignità comunicativa: percorsi possibili
- ▶ **Sala 3**
HELPLICARE ParlaConMe: un sistema di griglie dinamiche a complessità crescente per rispondere in modo pragmatico a diversi bisogni comunicativi; nuove sintesi vocali per l'Età Evolutiva ad implementazione del sistema di comunicazione
- ▶ **Sala 4**
SAPIO LIFE Implementazione dei sistemi di comunicazione nell'Età Evolutiva e nell'Età Adulta
- ▶ **Sala 5**
SRLABS
VITALAIR Dalla Costruzione di scene interattive alla comunicazione simbolica
- ▶ **Sala 6**
LEONARDO
AUSILIONLINE Parliamo di test: comunicazione e valutazione con Mind Express

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

Gli interventi di CAA hanno uno stretto legame con l'evoluzione delle tecnologie. Oggi più di ieri è fondamentale sapersi orientare in un panorama sempre più ricco di tecnologie, affinché le scelte effettuate siano le migliori, qui e ora e in prospettiva futura. Le due giornate raccolgono gli interventi delle principali aziende italiane protagoniste nel settore delle tecnologie assistive per la comunicazione a supporto dei progetti di CAA. I workshop spaziano dalla presentazione di strumenti di uso quotidiano, come i tablet, fino a quelli più specialistici quali i puntatori oculari, passando per le app e i software che ne permettono l'uso in ambienti diversi (terapia, scuola, vita quotidiana, etc...) e riportando alcuni studi sui processi di scelta e d'uso delle tecnologie stesse. Isaac Italy intende dare l'opportunità ai partecipanti di effettuare una formazione teorica e pratica sul mondo degli ausili tecnologici, anche alla luce del Nuovo Nomenclatore.