

DESTINATARI

IL CORSO È RIVOLTO A LOGOPEDISTI, INSEGNANTI CURRICULARI E DI SOSTEGNO, EDUCATORI PROFESSIONALI, TERAPISTI OCCUPAZIONALI.

LA COMMISSIONE E.C.M. HA ASSEGNATO ALL'EVENTO
N. 10 CREDITI PERI LOGOPEDISTI

L'evento è a numero chiuso e il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo ed alla verifica dell'apprendimento.

ISCRIZIONE

La quota di iscrizione è di € 100,00 (iva inclusa) e comprende: coffee break, materiale didattico, attestato di partecipazione e certificato ECM (per gli aventi diritto).

SI PREGA DI INVIARE L'ALLEGATA SCHEDA DI ISCRIZIONE E L'ATESTAZIONE DI PAGAMENTO ALLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ENTRO E NON OLTRE IL 15 OTTOBRE 2005.

Accettazione adesioni fino ad esaurimento posti disponibili

Il versamento può essere effettuato tramite il bollettino allegato indicando la CAUSALE:

“CORSO DI AGGIORNAMENTO – IL PROGETTO RIABILITATIVO-ABILITATIVO E GLI AUSILI INFORMATICI: IL SOFTWARE AUTORE E IL RICONOSCIMENTO VOCALE”

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dr.ssa Marina Magazzino

Ufficio Formazione

I.R.C.C.S. “E. Medea” Polo Regionale di Ostuni

Associazione “La Nostra Famiglia”

☎ 0831.349212 📠 0831.349246

e.mail FORMAZIONE@OS.LNF.IT

Merc. Giov. Ven. ore 9.00 – 15.00

SEDE

SALA CONVEGNI IRCCS “EUGENIO MEDEA”

POLO REGIONALE DI OSTUNI

ASSOCIAZIONE “LA NOSTRA FAMIGLIA”

VIA DEI COLLI, 5/7 - 72017 OSTUNI (BR)



centro @ usili

Corso di Aggiornamento

**IL PROGETTO
RIABILITATIVO-ABILITATIVO
E GLI AUSILI INFORMATICI:
IL SOFTWARE AUTORE E IL
RICONOSCIMENTO VOCALE**

centro @ usili

**DOCUMENTAZIONE E CONSULENZA
SU TECNOLOGIA, AUTONOMIA E
INCLUSIONE SOCIALE**

Via Dei Colli, 5/7 72017 Ostuni (BR)

Tel. 0831.349111 Fax 0831.349246

Email CENTROAUSILI@OS.LNF.IT

Sito Internet: WWW.EMEDEA.IT/CENTROAUSILI

Ostuni, 4 e 5 Novembre 2005

Lo sviluppo incalzante delle nuove tecnologie in termini di potenza, versatilità delle numerose strumentazioni oggi disponibili, consente di auspicare ed attuare diverse soluzioni nel campo della comunicazione, dell'apprendimento, dell'autonomia e dell'inclusione sociale delle persone con disabilità.

Il corso, rivolto agli operatori della riabilitazione e della scuola, partendo dai concetti di ausilio e di riabilitazione secondo le linee guida della riabilitazione (1998), lo standard internazionale ISO 9999 e il nuovo documento ICF (OMS 2001) intende far acquisire conoscenze relative alle potenzialità, ai limiti e ai possibili ambiti di utilizzo di software autore e di riconoscimento vocale.

In particolare, il corso intende raggiungere i seguenti obiettivi formativi:

- @ Conoscenza specifica delle caratteristiche, potenzialità e limiti dei software autore e di riconoscimento vocale che verranno presentati.
- @ Conoscenza delle interfacce speciali per l'accesso e il controllo degli ausili informatici.
- @ Conoscenza degli ausili di comunicazione per soggetti con gravi limitazioni dell'espressione orale e scritta.
- @ Conoscenza dei principi e criteri di inserimento degli ausili informatici nei percorsi abilitativi/riabilitativi

PROGRAMMA

VENERDÌ 4 NOVEMBRE

ore 08.30

Apertura dei lavori
Registrazione dei partecipanti

ore 09.00

INTRODUZIONE: GLI AUSILI INFORMATICI E I PIÙ RECENTI STANDARD INTERNAZIONALI ASSISTIVE TECHNOLOGY

Dr. Massimo Guerreschi e Dr. Marco CATALDI

ore 10.00

ACCESSO ASSISTITO AL PERSONAL COMPUTER CARATTERISTICHE, POTENZIALITÀ E LIMITI

T.d.R. Valerio Martocchi

ore 12.00

AUSILI TECNOLOGICI PER LA COMUNICAZIONE E CARATTERISTICHE, POTENZIALITÀ E LIMITI

T.d.R. Daniela Sacchi

ore 13.00

Pausa pranzo

ore 14.00

CLICKER (versione italiana) COME SISTEMA AUTORE PER LA PRODUZIONE DI PRESENTAZIONI MULTIMEDIALI: STRUTTURA, STRUMENTI, OPZIONI E CARATTERISTICHE DI ACCESSIBILITÀ

T.d.R. Valerio Martocchi

ore 15.00

CLICKER: REALIZZAZIONE DI PRESENTAZIONI MULTIMEDIALI CON/SENZA GRIGLIE VISIBILI. CLICKER: REALIZZAZIONE DI GRIGLIE CONTROLLABILI SISTEMI E DISPOSIZIONE SCANSIONE

T.d.R. Valerio Martocchi

ore 17.00

CLICKER: REALIZZAZIONE DI STRUMENTI E ATTIVITÀ PER LA COMUNICAZIONE ALTERNATIVA E AUMENTATIVI

T.d.R. Daniela Sacchi

ore 18.00

Conclusione lavori della prima giornata

SABATO 5 NOVEMBRE

ore 08.30

Apertura dei lavori
Registrazione dei partecipanti

ore 09.00

LE POSSIBILITÀ DI POWER POINT COME SOFTWARE AUTORE PER L'ATTIVITÀ ABILITATIVA/RIABILITATIVA. IL SW COME AMBIENTE DI LAVORO FACILITATO: CARLO II

Dr. Massimo Guerreschi

ore 10.00

IL SW DI RICONOSCIMENTO VOCALE COME AUSILIO NELLA PRODUZIONE SCRITTA E NEL CONTROLLO DEL SISTEMA OPERATIVO: DRAGON NATURALLY SPEAKING

T.d.R. Valerio Martocchi

ore 11.00

SW AUTORE PER LA REALIZZAZIONE DI ESERCIZI E ATTIVITÀ MULTIMEDIALI DI TIPO ABILITATIVO/RIABILITATIVO: contatto 2.5 win con tastiera programmabile helpkeys. Struttura, strumenti, opzioni e caratteristiche di accessibilità.

Realizzazione di varie tipologie di attività.

Risorse disponibili di libero utilizzo

T.d.R. Daniela Sacchi

ore 13.00

Questionario di Apprendimento

Chiusura dei lavori

RELATORI

DR. MASSIMO GUERRESCHI

Pedagogista, Responsabile del Centro Ausili I.R.C.C.S. "E. Medea" - Polo di Bosisio Parini

DR. MARCO CATALDI

Pedagogista, Responsabile del Centro Ausili I.R.C.C.S. "E. Medea" - Polo di Ostuni

TdR VALERIO MARTOCCHI

Terapistia Occupazionale, Esperto del Centro Ausili I.R.C.C.S. "E. Medea" - Polo di Bosisio Parini

TdR DANIELA SACCHI

Logopedista, Esperta del Centro Ausili I.R.C.C.S. "E. Medea" - Polo di Bosisio Parini