

HANDImatica si rivolge a:

- * persone disabili e a coloro che operano con queste persone: familiari, insegnanti, capi di istituto, pedagogisti, operatori-scolastici, operatori socio-sanitari, riabilitatori, operatori sociali;
- * associazioni, enti pubblici e privati, aziende e rappresentanti del mondo imprenditoriale, imprese che operano nel campo degli ausili informatici e telematici, centri di formazione professionale;
- * cittadini interessati a conoscere nuove opportunità e soluzioni per l'integrazione delle persone disabili.

Scopo della mostra-convegno:

- * creare un luogo privilegiato per il confronto tra le aspettative delle persone disabili e le soluzioni ICT (Information Communication Technology);
- * diffondere cultura, informare i visitatori sul ruolo dell'ICT a favore dell'integrazione delle persone disabili nella scuola, nel lavoro e nella vita sociale;
- * fornire alle Aziende e alle Istituzioni momenti di conoscenza, scambio di esperienze e di buone prassi sull'utilizzo dell'ICT a beneficio dei cittadini disabili

Organizzazione di HANDImatica

Quattro aree collegate tra loro:

Mostra

Area espositiva riservata alle istituzioni e alle aziende produttrici o distributrici di ausili e soluzioni informatiche e telematiche. Hanno già confermato la loro partecipazione 37 organizzazioni, tra le più importanti in Italia.

Convegni

Incontri, organizzati a cura di ASPHI, per presentare e dibattere i temi più attuali connessi al rapporto tra tecnologie e disabilità.

Workshop

Incontri promossi da enti o aziende per far conoscere i propri prodotti e illustrare le proprie esperienze su temi relativi a tecnologie e disabilità.

Show-room

Area attrezzata per ospitare brevi presentazioni di progetti, prototipi, esperienze, da parte di Enti e Aziende non-profit.

Fondazione ASPHI Onlus
Avviamento e Sviluppo di Progetti
per ridurre l'Handicap mediante l'Informatica
via Arienti 6 - 40124 Bologna

La **Fondazione ASPHI onlus**, organizzatrice di HANDImatica, è derivata dalla Associazione ASPHI onlus e si occupa da 25 anni di informatica e disabilità.

La sua missione consiste nel "promuovere l'integrazione delle persone disabili nella scuola, nel lavoro e nella società attraverso l'uso della tecnologia ICT (Information Communication Technology)".

ASPHI realizza la sua missione attraverso lo sviluppo di progetti informatici per la creazione di soluzioni innovative a favore delle persone disabili.

Segreteria organizzativa di HANDImatica 2004

Anna Giordano

Tel. 051.277831-11 - Fax 051-277801

e-mail: agiordano@asphi.it

Il programma analitico di HANDImatica 2004 è disponibile nel sito Internet:
www.handimatica.it

**L'ingresso
alla mostra e ai convegni
è gratuito**

*I convegni tenuti in Sala Europa saranno trasmessi
in diretta audio-video nel sito:*

www.handimatica.it

Disponibili anche servizi di LIS e sottotitolazione.

Trasmissione a cura di:

CINECA, ACANTHO, Palazzo dei Congressi



ASPHI
Fondazione Onlus

in collaborazione con:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA
Dipartimento Scienze dell'Educazione

presenta

HANDImatica 2004

V Mostra-Convegno Nazionale

Tecnologie avanzate,
informatica e telematica,
per l'integrazione della persona disabile

25 - 27 Novembre 2004

Bologna, Palazzo dei Congressi
Piazza Costituzione 4/a
orario: 9.00 - 18.30



*Sotto l'Alto Patronato
del Presidente della Repubblica*

con il patrocinio di:

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca,
Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali,
Ministro per l'Innovazione e le Tecnologie,
Ministero della Salute,
Regione Emilia-Romagna: Assessorato scuola, formazione
professionale, università, lavoro, pari opportunità;
Assessorato politiche sociali, immigrazione, progetto giovani e
cooperazione internazionale,
Università degli Studi di Bologna -
Dipartimento di Scienze dell'Educazione

Programma di *HANDImatica* 2004

Giovedì 25 novembre 2004

10.00 - Sala Europa

Inaugurazione

11.30-13.30 - Sala Europa: convegno

"Quali politiche locali e quali servizi innovativi per favorire l'inclusione digitale dei cittadini disabili?"

14.30-16.30 - Sala Europa: convegno

"Favorire l'accesso delle persone disabili agli strumenti informatici: non solo ad Internet"

14.30-16.30 - Sala Italia: convegno

"Le certificazioni informatiche europee: quali sviluppi e quali prospettive per i disabili"

11.30-13.30 - Sala Verde: workshop

"Percorsi misti e percorsi integrati nel sistema dell'istruzione e della formazione professionale" - Regione Valle d'Aosta

11.30-13.30 - Sala Azzurra: workshop

"Scuole dell'infanzia: computer e integrazione" - Fondazione ASPHI onlus.

14.00-15.30 - Sala Azzurra: workshop

"La tecnologia dell'inclusione: comprensione e accessibilità di Internet" - Virtual Coop

14.30-16.30 - Sala Verde: workshop

"Tim: un mondo per tutti" - TIM SpA

16.00-18.00 - Sala Azzurra: workshop

"Le persone disabili protagoniste grazie alla pratica delle tecnologie per la vita indipendente: novità dal mondo" - Tiflosystem

16.30-18.00 - Sala Bianca: workshop

"Accessibilità dei siti scolastici in Lombardia: iniziativa Porte Aperte sul web e IBM WAT" - Uff.Scolast.Reg. per la Lombardia e Fondazione ASPHI

11.00-11.30 - Sala Bianca: showroom

"L'esperienza del Comune di Torino nell'ambito delle nuove tecnologie: servizi on line per i cittadini" - A. Battaglio

11.30-12.00 - Sala Bianca: showroom

"La televisione come strumento di educazione, rieducazione delle comunicopatie" - Anna Capovilla

12.00-12.30 - Sala Bianca: showroom

"Gioca e impara con Orientina" - Anfass Ticino

12.30-13.00 - Sala Bianca: showroom

"Progettazione Ausili Tecnologici per la promozione della Autonomia" - Univ. Pisa Dip. Ingegneria dell'Informazione

14.00-14.30 - Sala Bianca: showroom

"La Storia di Cappuccetto Rosso CD-ROM interattivo e multimediale" - S.Elementare P. Casciani

14.30-15.00 - Sala Bianca: showroom

"Università: sordi e tecnologie" - Univers. degli Studi di Bologna - Servizio per gli studenti disabili

15.00-15.30 - Sala Bianca: showroom

"Esperienza dell'Istituto D.Chiossone sulla accessibilità

dei siti web da parte dei disabili visivi: problemi e prospettive" - Istituto D.Chiossone di Genova

15.30-16.00 - Sala Bianca: showroom

"POLITAM: un braccio robotico a comando vocale per tetraplegici" - Politecnico di Milano

16.00 alle 16.30 - Sala Bianca: showroom

"Federico and company" - Scuola Media A. Manzoni

Venerdì 26 novembre 2004

9.30-13.00 - Sala Europa: convegno

"La Casa amica. Strategie, soluzioni e testimonianze per l'adattamento dell'ambiente domestico per anziani e disabili"

10.00-12.00 - Sala Italia: convegno

"CSR e disabilità nel bilancio sociale delle imprese"

14.30-17.00 - Sala Europa: convegno

"Scuola e Tecnologia in evoluzione continua. Per gli alunni disabili quali opportunità?"

14.30-16.30 - Sala Italia: convegno

"Linee guida per l'integrazione dei disabili in azienda: risultati e prospettive".

15.00-17.00 - Sala Bianca: convegno

"Qualità degli ausili tecnologici e del percorso bisogno-soluzione: i centri di consulenza. Verso un riconoscimento istituzionale per un "percorso-ausili" efficace ed efficiente."

9.30-13.00 - Sala Rossa: workshop

"Ritorno al lavoro: facciamo il punto" - Centro Protesi INAIL

9.30-13.00 - Sala Gialla: workshop

"Ausili tecnologici: novità HW e SW" - Helplcare

9.30-13.00 - Sala Verde: workshop

"Workshop teorico-pratico per il supporto dell'autonomia personale e dei processi di apprendimento" - Anastasis

11.00-12.00 - Sala Bianca: workshop

"Il nuovo programma per cellulari Audiophone e altre novità da Audiologic" - Audiologic

15.00-17.00 - Sala Verde: workshop

"Lo sport oltre ogni barriera" - Regione Valle d'Aosta

15.00-17.00 - Sala Azzurra: workshop

"Fare matematica con studenti ciechi" - Istituto dei Ciechi Francesco Cavazza

9.30-10.00 - Sala Bianca: showroom

"Humanware: pedagogia speciale e informatica per l'handicap" - Univ. Verona Dip.Scienze Educazione

10.00-10.30 - Sala Bianca: showroom

"Accessibilità web: le attività del Politecnico di Torino nell'ambito dei servizi offerti per la formazione universitaria a distanza" - Politecnico di Torino - Ce.Te.m. - L.I.S.A.D.

10.30-11.00 - Sala Bianca: showroom

"Handitecno: tecnologie per l'handicap nella scuola" - Indire

12.00-12.30 - Sala Bianca: showroom

"Progetto TAM TAM: televideoconferenza tra disabili e non" - Istituto Comprensivo Pertini di Ovada

12.30-13.00 - Sala Bianca: showroom

"Il progetto Navigabile" - Fondazione Italiana Accenture

14.00-14.30 - Sala Bianca: showroom

"PDAAC: Sperimentazione di comunicazione alternativa con PC palmare" - Centro Ausili CEDOCAR

14.30-15.00 - Sala Bianca: showroom

"Psicosi, autismo e multimedialità" - Istituto Comprensivo Pertini di Ovada

17.15-17.45 - Sala Bianca: showroom

"Voci, immagini, musiche e suoni per superare le mie ... insicurezze" - Direzione Didatt. 1° Circolo Montesilvano

17.45-18.15 - Sala Bianca: showroom

"Realtà Virtuale e Realtà Aumentata per riabilitazione fisiche e cognitive: applicazioni e tecnologie" - Seac 202

Sabato 27 novembre 2004

10.00-13.00 - Sala Europa : convegno

"Conoscere il passato per progettare il futuro"

10.00-12.30 - Sala Italia: convegno

"Dislessia e ICT: strumenti, metodologie, esperienze d'uso e loro trasferibilità"

9.30-12.30 - Sala Azzurra: workshop

"Il computer non basta" - Fondazione Gualandi

10.00-12.00 - Sala Verde: workshop

"Il diritto a comunicare: iniziative e servizi a livello nazionale e percorsi di integrazione" - Centro Ausili Tecnologici AUSL BO e Fondazione ASPHI onlus

10.00-13.00 - Sala Bianca: workshop

"Incontro con i produttori ALVA, DOLPHIN, INDEX, TIEMAN, LOQUENDO" - Voice Systems

14.00-16.00 - Sala Verde: workshop

"Ausili: luci ed ombre ad un anno dalla partenza del servizio Tommaso" - Associazione Nazionale Subvedenti

14.00-17.00 - Sala Bianca: workshop

"La transizione formazione-lavoro per i disabili: politiche, esperienze e valutazioni" - Regione Emilia-Romagna

14.00-17.00 - Sala Azzurra: workshop

"L'informazione sugli ausili, nell'era di Internet" - Fondazione Don Carlo Gnocchi onlus

14.30-17.00 - Sala Italia: workshop

"Autismo, tecnologie informatiche e scuola" - Fondazione ASPHI onlus