

## INFORMAZIONI GENERALI

Le tecnologie informatiche ed elettroniche sono ormai molto diffuse. Il loro utilizzo a livello didattico sta divenendo una consuetudine, sia nel contesto scolastico che familiare, per permettere o favorire l'apprendimento, la partecipazione e diverse attività della vita quotidiana.

Nel caso in cui il bambino o ragazzo presenti una disabilità, l'accesso a tali tecnologie, prive di adattamenti, può comportare delle difficoltà che si rivelano vere e proprie "barriere digitali". Per favorirne l'accessibilità sono state sviluppate, ormai da tempo, le *tecnologie assistive* (AT), strumentazioni e soluzioni tecniche, hardware e software, in grado di compensare diverse limitazioni funzionali favorendo l'espressione delle potenzialità e la crescita delle autonomie. Oltre alle molteplici tipologie di prodotti speciali, anche un numero crescente di prodotti ordinari del mercato *consumer* possiede alcune caratteristiche di accessibilità che li rende interessanti per persone con difficoltà.

Purtroppo manca ancora una sufficiente e diffusa conoscenza della loro esistenza, degli aspetti da tenere in considerazione in relazione al tipo di disabilità, dei servizi specializzati in grado di orientare e assistere i diretti interessati, i familiari e gli operatori scolastici e della riabilitazione.

Il convegno si propone quindi di presentare il contributo che le AT possono fornire nelle attività della vita quotidiana dei bambini e ragazzi affetti da PCI, con differenti quadri funzionali, per orientare i partecipanti sulle tipologie di ausili disponibili in funzione delle diverse esigenze e scopi. Nel corso delle relazioni gli esperti offriranno delle dimostrazioni sull'utilizzo di alcune AT.

*Si ringrazia:*

*Acer per la strumentazione informatica messa a disposizione;*

*ASPHI Bologna per la collaborazione offerta.*

## SEDE DEL CORSO

Istituto Clinico Humanitas  
Auditorium Building 2  
Via Manzoni, 56 - ROZZANO (MI)

**SARÀ POSSIBILE SEGUIRE IL CONVEGNO  
ANCHE IN DIRETTA STREAMING**

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ed avviene compilando la Scheda di Partecipazione:

- mediante il form sul sito [www.fondazioneariel.it](http://www.fondazioneariel.it)
- per mail a [fondazione.ariel@humanitas.it](mailto:fondazione.ariel@humanitas.it)
- per fax al n. 02-82242395
- chiamando il numero verde gratuito 800.133.431
- per posta alla Fondazione Ariel,  
Via Manzoni, 56 - 20089 Rozzano (MI)

## FONDAZIONE ARIEL

La Fondazione Ariel, Ente a carattere non-profit, svolge attività di sostegno alle famiglie dei bambini con disabilità neuromotorie, attività di formazione rivolta alle famiglie, al personale socio-sanitario, ai volontari, nonché attività di ricerca.

Consiglio di Amministrazione:  
Tomaso Quattrin (Presidente)  
Nicola Corti, Maurizio Mauri,  
Edoardo Nosedà, Gilberto Zanin (Consiglieri)

Direttore Medico Scientifico: Nicola Portinaro  
Segretario Generale: Barbara Bellasio

Sede operativa: Via Sardegna, 7  
20090 Fizzonasco di Pieve Emanuele (MI)  
Tel. 02/8224.2315 - Fax 02/8224.2395  
Numero verde gratuito 800/133.431  
Sede legale: Via Manzoni, 56  
20089 Rozzano (MI)  
e-mail : [fondazione.ariel@humanitas.it](mailto:fondazione.ariel@humanitas.it)  
Sito internet: [www.fondazioneariel.it](http://www.fondazioneariel.it)  
Legalmente riconosciuta dalla Regione Lombardia

**La Fondazione Ariel partecipa al programma  
Acer & Sociale**



FONDAZIONE ARIEL

**Il contributo degli  
ausili tecnologici  
per i bambini e  
i ragazzi con paralisi  
cerebrale infantile**

Direttore del Convegno  
Dr. Massimo Guerreschi

In collaborazione con



**Rozzano, 17 Febbraio 2012**

Istituto Clinico Humanitas

## DESTINATARI

Familiari, insegnanti ed educatori scolastici

## COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Fondazione Ariel - Dott.ssa Stefania Cirelli  
[stefania.cirelli.ariel@humanitas.it](mailto:stefania.cirelli.ariel@humanitas.it)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fondazione Ariel - Dott.ssa Barbara Bellasio

## RELATORI

Dott.ssa A. Pellegri Neuropsichiatra Infantile Presidente  
Associazione La Nostra Famiglia -  
Ponte Lambro (CO)

Dott. A. Caracciolo Terapista, esperto di tecnologie  
assistive, Coordinatore DAT  
Fondazione Don Gnocchi -  
Milano

Dott. A. Rossi Ingegnere, esperto di tecnologie  
assistive Centro Ausili Tecnologici -  
Arezzo

Dott. ssa E. Pozzoni Terapista, insegnante, esperta di  
tecnologie assistive - Centro Ausili  
IRCCS "E. Medea" Associazione  
La Nostra Famiglia - Bosisio  
Parini (LC)

Dott. V. Martocchi Terapista, esperto di tecnologie  
assistive Centro Ausili IRCCS "E.  
Medea" Associazione La Nostra  
Famiglia - Bosisio Parini (LC)

Dott. M. Guerreschi Psicopedagogo, esperto di  
tecnologie assistive, Responsabile  
Centro Ausili IRCCS "E. Medea" -  
Associazione La Nostra Famiglia -  
Bosisio Parini (LC)

Dott. ssa G. Marchetti Educatrice, esperta di tecnologie  
assistive Centro Ausili IRCCS "E.  
Medea" Associazione La Nostra  
Famiglia - Bosisio Parini (LC)

## VENERDÌ 17 FEBBRAIO

9.30 Accoglienza partecipanti

10.00 **Benvenuto della Fondazione Ariel**

*Barbara Bellasio*

10.10 **Bambini e ragazzi con PCI:  
dal quadro clinico alle esigenze evolutive**

*Alda Pellegri*

### TECNOLOGIE ASSISTIVE E AMBITI DI ATTIVITÀ DELLA VITA QUOTIDIANA

10.45 **Gioco**

*Antonio Caracciolo*

11.15 **Comunicazione**

*Alfredo Rossi*

11.45 **Risorse digitali per l'attività  
scolastica, in aula e a casa**

*Elisa Pozzoni*

12.15 **Dibattito**

13.00 **Buffet**

13.50 **Accesso assistito ai dispositivi informatici:  
navigazione web, controllo alternativo di  
dispositivi ed ergonomia della postazione di lavoro**

*Valerio Martocchi*

### LE CONDIZIONI NECESSARIE ALL'IMPLEMENTAZIONE DELLE TECNOLOGIE ASSISTIVE

14.40 **Gli elementi chiave di un buon  
"percorso-ausili"**

*Massimo Guerreschi*

15.10 **Tecnologie assistive: come averle?  
Quali risorse?**

*Giuditta Marchetti*

15.45 **Dibattito**

16.20 **Conclusione lavori**

Questo progetto è stato realizzato  
grazie al contributo di Fondazione Cariplo



**fondazione  
cariplo**

## SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

### IL CONTRIBUTO DEGLI AUSILI TECNOLOGICI PER I BAMBINI E I RAGAZZI CON PARALISI CEREBRALE INFANTILE

Rozzano, 17 Febbraio 2012

**SCADENZA ISCRIZIONI 12 FEBBRAIO 2012**

Bambino/a:

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Nato il \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_

Genitore/Familiare (.....):

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

Cell. \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Genitore/Familiare (.....):

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

Cell. \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

indirizzo \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

Provincia \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_

*Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 sul trattamento dei dati personali, Vi autorizzo ad utilizzare i miei dati a fini informativi in merito alle vostre iniziative culturali.*

Firma \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_