



Durante l'età evolutiva è ormai consuetudine utilizzare le Tecnologie di Informazione e Comunicazione (TIC) ai fini didattici e di integrazione in ogni ordine di scuola. Nel caso che il bambino abbia una disabilità, motoria o intellettiva, diventa ancora più importante utilizzare software adeguato alle caratteristiche dell'utente.

Esistono ormai in commercio numerosi programmi che consentono di agevolare l'apprendimento di contenuti didattici, partendo dai requisiti pre-scolari fino a temi affrontati nelle scuole superiori. Gli operatori che devono selezionare questi strumenti spesso si trovano disorientati nella vasta offerta che il mercato ed Internet mettono a disposizione.

Il convegno nasce dall'esigenza di orientare gli operatori, siano essi genitori, insegnanti o logopedisti, nella scelta delle tecnologie informatiche e di comunicazione.

I contributi saranno sia di carattere metodologico che esperienziale. Tra i temi affrontati: il ruolo delle TIC nel percorso scolastico e nell'integrazione degli studenti, l'individuazione degli obiettivi didattici, l'usabilità ed accessibilità del software, esperienze sulle modalità d'uso del computer in classe, le risorse per studenti con disabilità visive, disabilità intellettiva ed affettivo relazionale, disturbi specifici dell'apprendimento.

Il convegno sarà anche l'introduzione ad un percorso più approfondito e limitato come accesso, che si articolerà nei mesi successivi relativo all'utilizzo dei software autore. I software autore sono strumenti di sviluppo che consentono la creazione di programmi ed esercizi personalizzati in base alle esigenze del bambino, utilizzabili direttamente dagli operatori senza specifiche competenze nella programmazione dei computer.

Il corso sarà a partecipazione gratuita ed è realizzato dalla ASL8 di Arezzo su finanziamento della Regione Toscana e sarà destinato a venti persone tra genitori, insegnanti e logopedisti. Avrà una impostazione molto pratica e si svolgerà integralmente in un laboratorio di informatica. La partecipazione al convegno è gratuita ed è richiesta l'iscrizione.

## Programma del convegno

### 09:15 - Saluto delle autorità

Introduzione Enrico Desideri, Dir. Gen. ASL 8  
Invitati  
Mirella Ricci, Ass. Provincia di Arezzo  
Lucia De Robertis, Ass. Comune di Arezzo  
Fabio Pagliazzi, Dir. Ufficio Scolastico Provinciale

### 09:30 - Il Centro di Supporto Territoriale dell'Ufficio Scolastico Provinciale di Arezzo

Barbara Falcone - CST Ufficio Scolastico Provinciale di Arezzo

### 09:45 - Il progetto Centro Ausili Territoriale

Alfredo Rossi - Centro Ausili ASL8 Arezzo

### 10:00 - Ruolo delle TIC nell'integrazione scolastica

Massimo Guerreschi - Centro Ausili La Nostra Famiglia di Bosisio Parini (LC)

### 10:30 - Software per lavorare con tutti gli alunni della classe: un'esperienza bella e possibile

Ivana Sacchi - Progetto Qualisoft

### 11:00 - Costruire da sé i software e le attività didattiche al computer

Aziz Rouame - Ausilioteca AIAS di Bologna

### 11:30 - Coffee Break

### 11:45 - TIC e alunni con disabilità intellettiva ed affettivo relazionale: i quaderni multimediali

Pietro Moretti - Centro Hanna - Ovada

### 12:15 - Imitazione, empatia e mentalismo, intervento e supporto informatico per favorire lo sviluppo della comunicazione linguistica attraverso l'allenamento del sistema specchio.

Maria Vittoria Pecoraio, Italia Pietrangelo - Opifer - Pescara

### 13:00 Pausa pranzo

### 14:00 - TIC ed alunni con disabilità visive

Elisa Pozzoni - Centro Ausili La Nostra Famiglia di Bosisio P. (LC)

### 14:30 - TIC ed alunni con disturbi specifici dell'apprendimento

Alfredo Rossi - Centro Ausili ASL8 Arezzo

### 15:00 - Discussione e conclusione lavori

## CORSO SULL'UTILIZZO DEI SOFTWARE AUTORE NELLA COSTRUZIONE DI ESERCIZI DIDATTICI

I software autore sono strumenti di sviluppo che consentono la creazione di programmi ed esercizi personalizzati in base alle esigenze del bambino, utilizzabili direttamente dagli operatori senza specifiche competenze nella programmazione dei computer.

Obiettivi del corso sono migliorare la capacità di ricerca, individuazione e scelta di software educativi disponibili (commerciali e di libero utilizzo) in funzione delle caratteristiche dell'utente; acquisire le capacità di progettare software di bassa complessità a partire dall'analisi degli obiettivi didattici e dalle caratteristiche dell'utilizzatore; acquisire la capacità di individuare, in base ai requisiti iniziali, il software autore più adatto allo sviluppo di attività didattiche; acquisire la capacità di realizzare il software tramite lo strumento autore selezionato rispettando i requisiti iniziali di progetto.

Il corso sarà a **partecipazione gratuita** ed è realizzato dalla **ASL8 di Arezzo** su finanziamento della **Regione Toscana** e sarà destinato a venti persone. Avrà una impostazione molto pratica e si svolgerà integralmente in un laboratorio di informatica.

**Destinatari:** operatori della disabilità (in particolare educatori e logopedisti), insegnanti di sostegno e curricolari, genitori. Per frequentare il corso sono richieste competenze di base in ambito informatico (gestione sistema operativo, utilizzo programmi di videoscrittura e presentazione, navigazione in Internet). Qualora le richieste superassero il numero di 20, verrà effettuata una selezione attraverso questionario e colloquio.

**Durata del corso:** 40 ore (incontri di 3 ore il venerdì dalle 16:30 o 4 ore il sabato dalle 09:30)

Inizio previsto: Sabato 15 ottobre

## MODULO DI ISCRIZIONE

Cognome: \_\_\_\_\_  
Nome: \_\_\_\_\_  
Indirizzo: \_\_\_\_\_  
Città: \_\_\_\_\_ CAP.: \_\_\_\_\_  
Tel.: \_\_\_\_\_ Cell.: \_\_\_\_\_  
Email.: \_\_\_\_\_

- Insegnante di sostegno  Insegnante curriculare  
 Logopedista Educatore  Genitore  Altro \_\_\_\_\_

- Desidero iscrivermi al Corso sull'utilizzo dei software autore  
 Parteciperò al convegno del 10 settembre 2011

Autorizzo la AUSL8 al trattamento dei dati forniti con questo modulo

Data: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

Per iscrizioni inviare il modulo via fax al numero: 0575/254181 o via email: [lucia.stocchi@usl8.toscana.it](mailto:lucia.stocchi@usl8.toscana.it)

Organizzato da:



Finanziato da:



Con la collaborazione di:



Sono previsti i crediti ECM

Info presso Centro Ausili CeDoCAR  
email: [cedocar@usl8.toscana.it](mailto:cedocar@usl8.toscana.it)  
[www.cat-arezzo.org](http://www.cat-arezzo.org)

Sabato 10 Settembre 2011  
Auditorium Ospedale S. Donato — Arezzo

