



Dipartimento Donna- Bambino-Neonato

**UOC Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza – U.O.N.P.I.A**

Direttore: Dott.ssa Maria Antonella Costantino

Polo Territoriale via Pace n. 9 – 20122 Milano

Tel. 02 5503.4400 fax 02.5503.4421

e-mail: [uonpiapace@policlinico.mi.it](mailto:uonpiapace@policlinico.mi.it)



centro sovrazonale  
di comunicazione aumentativa

## Centro Sovrazonale di Comunicazione Aumentativa

### CICLO di INCONTRI TECNOLOGICI PER LA CAA Uso pratico degli strumenti, in piccolo gruppo

**Dicembre 2017 – Giugno 2018**  
**via Pace 9 Milano, padiglione 1**  
**ore 14:30- 17:30**

L'obiettivo di questo ciclo di incontri è quello di fornire contenuti tecnici e pratici relativi all'utilizzo degli strumenti tecnologici necessari per realizzare materiali di Comunicazione Aumentativa. Gli incontri si svolgeranno con un taglio prettamente operativo e prevederanno una breve introduzione riguardante i sistemi simbolici seguita dalla proposta di esercizi pratici contestualizzati ai due profili considerati:

- Scrittura in simboli con il software di editing simbolico
- Costruzione e modifica di griglie simboliche per dispositivi di comunicazione dinamici.

Lo spazio di esercitazione prevederà attività strutturate proposte con l'obiettivo di conoscere gli elementi di base, comunque aperte alle domande specifiche dei partecipanti.

#### PER CHI?

Gli incontri tecnologici pratici in piccolo gruppo per la CAA sono gratuiti ed aperti, su iscrizione, a genitori, insegnanti e operatori sanitari.

Il lavoro nel piccolo gruppo (max. 7 partecipanti), verrà svolto direttamente al PC, con l'aiuto degli Operatori del Cscs che guideranno i partecipanti durante i vari passaggi delle procedure che verranno mostrate, organizzate in forma di esercitazione su problemi concreti.

#### CONTENUTI:

Conoscenza e uso del software di scrittura simbolica per la creazione di libri, strisce e tabelle

- Le impostazioni di base, preferenze consigliate per l'uso del programma di editing simbolico
- Scelta dei simboli in presenza di alternative e in assenza di rappresentazioni disponibili
- Alcuni trucchi per la cassetta degli attrezzi
- Impostare una tabella a tema
- Condivisione di simboli
- Impostazione dell'ambiente per costruire un libro
- Elaborazione delle immagini





## Conoscenza e uso del software di creazione e utilizzo di tabelle di comunicazione dinamiche

- Come creare una tabella a tema da zero
- Come modificare un'attività esistente
- Come collegare dinamicamente diverse griglie
- Attività amministrative
- Come salvare un'attività e condividerla.
- Come e perché condividere le liste di parole
- Le risorse disponibili online, come accedere e cercare
- Come progettare un comunicatore con alcune sezioni costanti e altre dinamiche
- Esempio di realizzazione di un esercizio didattico.

### QUANDO?

Tutti i secondi giovedì del mese da Dicembre 2017 a Giugno 2018 secondo il seguente programma:



- 14:30-15:00: Introduzione sui sistemi simbolici e lo stato dell'arte della tecnologia per la CAA
- 15:00-17:30: Esercitazioni pratiche orientate alla conoscenza delle potenzialità degli strumenti e all'acquisizione delle abilità di base per intervenire su materiali esistenti o per crearne di nuovi.

### CALENDARIO:

#### **14 Dicembre 2017**

Conoscenza e uso del software di scrittura simbolica per la creazione di libri, strisce e tabelle

#### **18 Gennaio 2018**

Conoscenza e uso del software di creazione e utilizzo di tabelle di comunicazione dinamiche

#### **8 Febbraio 2018**

Conoscenza e uso del software di scrittura simbolica per la creazione di libri, strisce e tabelle

#### **8 Marzo 2018**

Conoscenza e uso del software di creazione e utilizzo di tabelle di comunicazione dinamiche

#### **12 Aprile 2018**

Conoscenza e uso del software di scrittura simbolica per la creazione di libri, strisce e tabelle

#### **10 Maggio 2018**

Conoscenza e uso del software di scrittura simbolica per la creazione di libri, strisce e tabelle

#### **14 Giugno 2018**

Conoscenza e uso del software di creazione e utilizzo di tabelle di comunicazione dinamiche



---

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

Per accedere agli incontri tecnologici è necessario aver partecipato all'introduzione alla Caa e a uno o più fra i seguenti corsi: laboratorio libri su misura, laboratorio inbook, laboratorio letto-scrittura in simboli.

E' possibile iscriversi nella pagina del sito Cscs dedicata <http://sovrazonalecaa.org/itp>.

I dati saranno trattati secondo la normativa vigente per la tutela della privacy art.13 d.l.196/2003

### DOCENTI:

Antonio Bianchi, Ingegnere

Laura Bernasconi, Educatore Professionale

### INFORMAZIONI UTILI:

E' necessario presentarsi agli incontri portando un PC portatile con una versione installata del software che verrà utilizzato. Il dettaglio è disponibile nella pagina dedicata nel sito del Cscs – all'indirizzo <http://sovrazonalecaa.org/itp>

per informazioni: 0255034412

<http://sovrazonalecaa.org/itp>

