

## PROGETTO

### **Symwriter Software comunicativi basati su simboli (Catalogo)**

Regione Piemonte ASL Cuneo 1

Progetto avviato nell'anno 2012 - Ultimo anno di attività : 2019

#### **Abstract**

##### **Obiettivo generale**

Aprire prospettive interessanti a coloro che lavorano con persone con difficoltà comunicative attraverso l'uso di tecnologie multimediali (software comunicativi).

##### **Analisi di contesto**

Si parla di multimedialità per indicare la possibilità di utilizzare più canali per l'interazione utente/macchina, in particolare la possibilità di presentare contemporaneamente scritte, immagini, animazioni, suoni e voci. Le caratteristiche multimediali di un programma comunicativo lo rendono adatto ad utenti che non sanno né leggere né scrivere. I programmi comunicativi basati su insiemi simbolici favoriscono un apprendimento più attivo e collaborativo e possono essere usati anche da utenti che non sanno leggere o che comunque avrebbero difficoltà a comprendere istruzioni scritte.

##### **Metodi e strumenti**

Lezioni teoriche presso un laboratorio informatico per illustrare le caratteristiche e le potenzialità di alcuni software comunicativi, quelli maggiormente utilizzati nella pratica riabilitativa da parte degli operatori della NPI (BOARDMAKER - Mayer-johnson/ SYMWRITER - Widgit/brevi cenni su CLICKER 5 - Crick).

Richiesta di utilizzo dei software BOARDMAKER e SYMWRITER da parte dei partecipanti presso le Biblioteche Civiche di Fossano, Savigliano e Cavallermaggiore (negli orari di apertura al pubblico delle biblioteche) per la produzione di un "progetto comunicativo o didattico" con l'utilizzo di almeno uno dei software illustrati.

##### **Valutazione prevista/effettuata**

Un incontro di gruppo dedicato alla supervisione dei vari "progetti" elaborati dai partecipanti.

**Tema di salute prevalente :** ACCESSO AI SERVIZI PER LA SALUTE

**Temi secondari :**

**Setting :** Servizi Sanitari  
Ambiente scolastico

**Destinatari finali :** Minori  
Sovracomunali (distretti, asl, consorzi socio-assistenziali, province, ecc.)

**Mandati :** Piano Regionale di Prevenzione (PRP)  
Piani locali / Aziendali di prevenzione e promozione della salute

**Finanziamenti :** Attività corrente istituzionale

##### **Responsabili e gruppo di lavoro**

GAVEGLIO MARIA TERESA

Educatrice professionale

ASL CN1 NPI Fossano

e-mail : mariateresa.gaveglio@aslcn1.it

---

**Enti promotori e/o partner**

Categoria ente : Amministrazione Locale

Biblioteche Civiche di Fossano, Savigliano e Cavallermaggiore

In fase di realizzazione;

---

Categoria ente : Scuola

Scuole distretto Savigliano

In fase di realizzazione; In fase di valutazione;

---

## OBIETTIVI

### **Conoscenza e utilizzo dei software comunicativi basati su simboli per la preparazione di materiale comunicativo e didattico**

Lezioni teoriche presso la sede di NPI di Savigliano per illustrare le caratteristiche e le potenzialità di alcuni software comunicativi, quelli maggiormente utilizzati nella pratica riabilitativa da parte degli operatori della NPI (BOARDMAKER - Mayer-johnson e SYMWRITER - Widgit).

Richiesta di utilizzo dei software BOARDMAKER e SYMWRITER da parte dei partecipanti presso le Biblioteche Civiche di Fossano, Savigliano e Cavallermaggiore (negli orari di apertura al pubblico delle biblioteche) per la produzione di un "elaborato comunicativo o didattico" con l'utilizzo di almeno uno dei software illustrati (o attraverso l'uso delle demo dei software citati, scaricabili sui propri pc).

Il lavoro per la costruzione dell'elaborato "comunicativo o didattico" è a carico di ogni partecipante.

Negli incontri sono previsti spazi di verifica, confronto e condivisione degli elaborati prodotti dai partecipanti (utili come valutazione dell'obiettivo specifico del progetto).

### **Favorire un apprendimento attivo e collaborativo di minori con bisogni comunicativi complessi attraverso l'uso di SYMWRITER**

Lezioni teoriche presso la sede di NPI di Savigliano per illustrare le caratteristiche e le potenzialità di alcuni software comunicativi, quelli maggiormente utilizzati nella pratica riabilitativa da parte degli operatori della NPI (BOARDMAKER - Mayer-johnson e SYMWRITER - Widgit).

Richiesta di utilizzo dei software BOARDMAKER e SYMWRITER da parte dei partecipanti presso le Biblioteche Civiche di Fossano, Savigliano e Cavallermaggiore (negli orari di apertura al pubblico delle biblioteche) per la produzione di un "elaborato comunicativo o didattico" con l'utilizzo di almeno uno dei software illustrati (o attraverso l'uso delle demo dei software citati, scaricabili sui propri pc).

Il lavoro per la costruzione dell'elaborato "comunicativo o didattico" è a carico di ogni partecipante.

Negli incontri sono previsti spazi di verifica, confronto e condivisione degli elaborati prodotti dai partecipanti (utili come valutazione dell'obiettivo specifico del progetto).

Imparare ad usare un software basato su simboli per la preparazione di materiale comunicativo e didattico per bambini utilizzatori di CAA.

Con Symwriter i bambini che fanno uso di sistemi simbolici per la comunicazione possono disporre di un materiale adeguato per la lettura di storie pur non essendo ancora in grado di leggere in modo efficiente. Questo rinforza le loro competenze nell'uso della simbologia a scopo comunicativo e li espone con gradualità al codice scritto tracciando un "ponte" fra i due sistemi.

Lezioni teoriche per illustrare le caratteristiche e le potenzialità del software comunicativo Symwriter - Widgit.

Produzione di un "elaborato comunicativo o didattico" utilizzando il software

**INTERVENTO AZIONE #1 - /10/2014 - /05/2015**

**A.S. 2014/2015**

Numero edizioni : 1

Ore singola edizione : 10

Totale persone raggiunte : 46

Setting : Servizi Sanitari

**Comuni coinvolti nell'intervento :**

Savigliano;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 1 Educatore professionale - ore 15

- Num. 1 Educatore professionale - ore 15

---

Descrizione dell'intervento :

Due lezioni teoriche e due laboratori per la costruzione di materiale di CAA (Comunicazione Aumentativa Alternativa) utilizzando il software illustrato nelle lezioni teoriche

---

Documentazione dell'intervento :

---

## INTERVENTO AZIONE #2 - /12/2015 - /01/2016

### **SYMWRITER, SOFTWARE PER LA C.A.A. (Comunicazione Aumentativa Alternativa)**

Numero edizioni : 1

Ore singola edizione : 6

Totale persone raggiunte : 29

Setting : Ambiente scolastico

#### **Comuni coinvolti nell'intervento :**

Savigliano;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 2 Educatore professionale - ore 10

---

#### Descrizione dell'intervento :

Lezioni teoriche presso la scuola secondaria di 1° grado, G.Marconi, di Savigliano per illustrare le caratteristiche e le potenzialità del software comunicativo SYMWRITER - Widgeit, molto utilizzato nella pratica riabilitativa da parte degli operatori della NPI.

Richiesta di utilizzo del software SYMWRITER da parte dei partecipanti presso le Biblioteche Civiche di Fossano, Savigliano e Cavallermaggiore (negli orari di apertura al pubblico delle biblioteche) per la produzione di un "elaborato comunicativo o didattico" con l'utilizzo del software illustrato (o attraverso l'uso della versione demo, scaricabile sui propri pc).

Negli incontri sono stati programmati spazi di verifica, confronto e condivisione degli elaborati prodotti dai partecipanti (utili come valutazione dell'obiettivo specifico del progetto).

---

#### Documentazione dell'intervento :

Altro - Questionario

---

## INTERVENTO AZIONE #3 - 01/01/2018

### Anno scolastico 2017/2018

Numero edizioni : 1

Ore singola edizione : 6

Totale persone raggiunte : 36

Setting : Ambiente scolastico

### Scuole coinvolte nell'intervento :

Bene Vagienna

Plesso : BENE VAGIENNA CAPOLUOGO - Istituto : BENE VAGIENNA

Scuola primaria

Cavallermaggiore

Plesso : CAVALLERMAGGIORE CAPOLUOGO - Istituto : CAVALLERMAGGIORE

Scuola primaria

Fossano

Plesso : FOSSANO PRIMO CIRCOLO

Scuola primaria

Fossano

Plesso : FOSSANO SECONDO CIRCOLO

Scuola primaria

Racconigi

Plesso : RACCONIGI MORO CADUTI V FANI - Istituto : RACCONIGI B MUZZONE

Scuola primaria

Saluzzo

Plesso : SALUZZO

Scuola primaria

Savigliano

Plesso : SAV GIOV XXIII BORGO PIEVE - Istituto : SAVIGLIANO PAPA GIOVANNI XXIII

Scuola primaria

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 2 Educatore professionale - ore 20

Documentazione dell'intervento :

Materiale didattico

Altro

## INTERVENTO AZIONE #4 - 01/01/2019 - 31/12/2019

### Corso di formazione a.s. 2018/2019

Numero edizioni : 1

Ore singola edizione : 6

Totale persone raggiunte : 19

Setting : Ambiente scolastico

#### Scuole coinvolte nell'intervento :

---

Fossano

Plesso : SCUOLA PARITARIA SAN DOMENICO

Scuola primaria

---

Fossano

Plesso : FOSSANO ANDREA PAGLIERI - Istituto : FOSSANO A

Istituto comprensivo

---

Fossano

Plesso : FOSSANO FEDERICO SACCO

Istituto comprensivo

---

Genoa

Plesso : SCUOLA MATERNA GIAN BATTISTA REYNERI

Scuola infanzia

---

Paesana

Plesso : SANFRONT SS PAESANA D L MILANI - Istituto : SANFRONT PAESANA

Scuola Secondaria di primo grado

---

Revello

Plesso : REVELLO

Istituto comprensivo

---

Saluzzo

Plesso : SALUZZO

Istituto comprensivo

---

Sanfront

Plesso : SANFRONT PAESANA

Istituto comprensivo

---

Savigliano

Plesso : SAVIGLIANOPAPA GIOVANNI XXIII - Istituto : SAVIGLIANO PAPA GIOVANNI XXIII

Scuola Secondaria di primo grado

---

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 2 Educatore professionale - ore 10

---

Documentazione dell'intervento :

Materiale formativo/educativo - slide corso

Materiale formativo/educativo - slide corso

Altro - test iniziale e finale

---