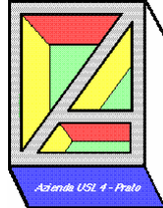


TIC - Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione finalizzate alla Didattica Speciale



IL LABORATORIO ZONALE AUSILI DI PRATO E L'ASSISTIVE TECHNOLOGY: TECNOLOGIE PER LA DISABILITÀ

AUSILI E TECNOLOGIE NEGLI INTERVENTI CAA SOFTWARE DI COMUNICAZIONE : **BOARDMAKER**

MASI ANNA MARIA

II LABORATORIO ZONALE AUSILI DI PRATO

IL SISTEMA AUSILIO PER LA COMUNICAZIONE

SOFTWARE EDUCATIVO E SPECIALE PER LA SCUOLA

BOARDMAKER

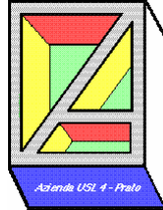
Presentazione del Software

- Realizzare una Tabella
- Lo Strumento "Ricerca Simboli"
- Il Testo nel Bottone
- Inserire i Simboli in una Tabella
- Aspetto Grafico di una Tabella
- Gli Strumenti di Disegno
- Preparare le Tabelle per La Stampa
- Tabelle per la Caa

LABORATORIO

- L'acquisizione di competenze per la gestione del Software Boardmaker
- Utilizzo per la realizzazione di strumenti per la comunicazione
- L'approfondimento di aspetti tecnici inerenti la gestione di file grafici
- Realizzazione di tabelle a tema
- Realizzazione di Sistemi di Comunicazione Articolati
- Tradurre un libro in simboli: criteri e criticità
- Condivisione e discussione sul lavoro realizzato

TIC - Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione finalizzate alla Didattica Speciale



AUSILI E TECNOLOGIE NEGLI INTERVENTI CAA SOFTWARE DI COMUNICAZIONE : SYMWRITER

MASI ANNA MARIA

5

SYMWRITER

Presentazione del Software

La Traduzione del Testo in Simboli
La Simbolizzazione nel Testo
Formattazione Testo e Simboli
La Scrittura in Testo
L'inserimento di Immagini
La Sintesi Vocale
Il Controllo Ortografico
La Scrittura con Griglie : Gli Ambienti

LABORATORIO

Preferenze e Barre degli Strumenti
Personalizzazioni e strumenti di lavoro
Usare le Azioni
Riquadri e Bottoni
Creare una Griglia
Creare Griglie collegate
Creare gli Ambienti
Condivisione e discussione sul lavoro realizzato