

SCHEDA TECNICA: VERBO - SOFTWARE

Verbo è un **software per la comunicazione aumentativa**; è programma per Windows® e Android® che permette di creare ed utilizzare pagine/quaderni per la comunicazione aumentativa e alternativa (CAA) e PODD, dalla grafica molto accattivante. Può essere utilizzato con mouse, touch screen, tastiera, sensori, joystick e sistemi di eye-tracking (puntamento oculare) e anche enPathia o altri emulatori di mouse con la testa: questo lo rende uno dei sistemi più accessibili e facili da usare per la comunicazione.

Può funzionare su PC con sistema operativo Windows (anche Win 10) e come "player" (senza possibilità di apportare modifiche, quindi) anche su dispositivi Android, Tablet o Smartphone.

Pagine/quaderni interattivi.

E' possibile creare pagine per la comunicazione in pochi passi (la creazione delle pagine può essere effettuata solo su sistema operativo Windows) o utilizzare quelle condivise da altri utenti. Ad ogni singola cella è possibile assegnare l'aspetto che si desidera, così come modificare l'immagine e l'azione associata (spostarsi da una pagina ad un'altra e/o creare pagine con una struttura ad albero, andare alla home page o alla pagina precedente ecc..) abbinando la sintesi vocale o un messaggio vocale, suoni, registrazione o altro audio. E' possibile riprodurre un singolo messaggio abbinato alla cella scelta, oppure creare una sequenza per costruire frasi complete e riprodurre l'intero messaggio. Il messaggio (combinazione di scelte di celle differenti) può essere rappresentato da pittogrammi, solo testo o con la combinazione di entrambi.

E' possibile creare anche pagine didattiche per la scuola, o per attività più propriamente ludiche come ad esempio riprodurre la musica/CD presente sul vostro dispositivo.

Accessibile

Chiunque può utilizzare Verbo, indipendentemente dal grado di mobilità o dal livello cognitivo. Verbo può essere usato con diversi sistemi di accesso quali touch screen (selezione diretta), mouse o emulatori di mouse, joystick, tastiera, puntatori oculari, puntatori con la testa (enPathia), sensori per la scansione (con apposita interfaccia per PC o tastiera, joystick o mouse con comandi personalizzati.) ecc..

La scansione può essere sequenziale per ogni cella, per righe e colonne o colonne e righe; con l'uso di uno o due sensori e quindi automatica o manuale. La velocità e la direzione della scansione sono configurabili.

Facile da usare e multi-utente

Verbo è progettato affinché la creazione e l'accesso alle pagine sia più facile che mai. L'interfaccia semplificata mostra solo le opzioni più importanti per creare una cella che riproduce un messaggio o salta ad un'altra pagina, il tutto in un paio di clic.

E' possibile aggiungere e rimuovere utenti all'interno dello stesso computer (multi-utente), passando da un utente all'altro con un semplice clic, mantenendo per ciascuno preferenze e modalità di accesso personalizzate.

Oltre 24.000 simboli

Verbo include le rinomate librerie **SymbolStix®**. Con oltre 24.000 simboli e 54.000 parole, non ci sarà alcun concetto, luogo, oggetto, espressione o sensazione che non si potrà esprimere. Naturalmente, è possibile anche usare le proprie immagini e foto o altre raccolte di simboli. Include inoltre i simboli **BLISS**, che rappresentano un sistema di codifica privo di ambiguità, capace di rappresentare in modo univoco concetti e idee anche molto astratti: un sistema di scrittura ideografica basato sul significato e di facile apprendimento rispetto a qualsiasi altra scrittura fonetica.

Sintesi vocale

Ogni licenza di Verbo comprende la sintesi vocale di alta qualità ideata da Voxygen® (voce italiana femminile, Sonia e maschile, Luca). Se si vuole, è possibile integrare successivamente con voci aggiuntive.

Sempre aggiornato

Sia la versione per Windows che quella per Android vengono aggiornate automaticamente. Ogni licenza dà diritto anche agli aggiornamenti successivi.