

**Lotto N. 1**

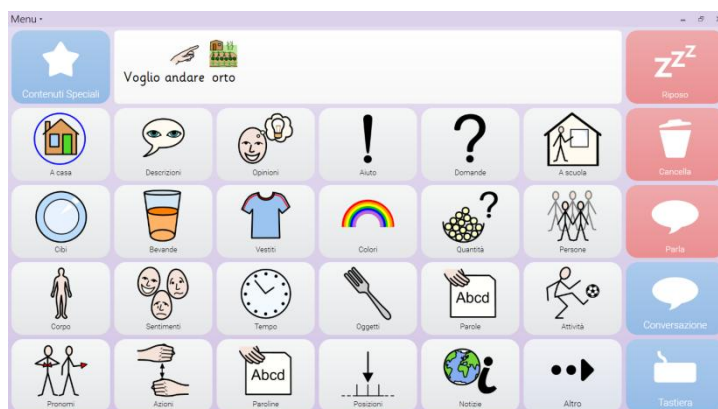
**Sub g12: Software per comunicazione aumentativa**

**Codice DPCM: 22.21.12.003**

**CND: Y214224**

**BD/RDM: 1678193**

## **ITMG18041 – SOFTWARE PER LA COMUNICAZIONE AUMENTATIVA THE GRID /ITEX**

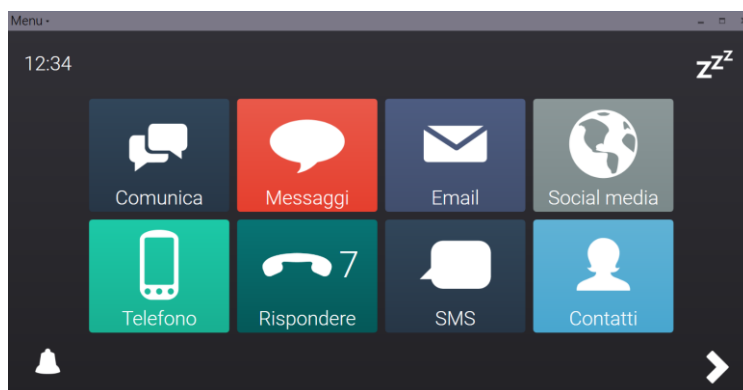


### **Definizione delle caratteristiche tecniche minimali e indispensabili**

Il software per comunicazione aumentativa è un software installabile su un dispositivo informatico in dotazione all'assistito in grado di proporre o di costruire matrici comunicative che, associato ad eventuali periferiche o sensori di input e ad un eventuale dispositivo di sintesi vocale in lingua italiana, abilita il dispositivo informatico stesso a funzionare come comunicatore. (ex DPCM 12 Gennaio 2017)

### **Funzionalità aggiuntive di THE GRID**

Grid permette alle persone con disabilità di comunicare proponendo molteplici matrici comunicative e consentendo di crearne delle nuove. E' compatibile con tutti i sensori e periferiche offerte nel presente lotto.



**Integra sintesi vocali Acapela di alta qualità, con le voci di Chiara, Vittorio e Fabiana rendendo- di fatto- il dispositivo informatico un mezzo di comunicazione.**

## **FACILE DA PERSONALIZZARE**

**Creare e personalizzare risorse all'interno di GRID BASE è molto semplice ed intuitivo. È possibile modificare una singola cella o creare un intero nuovo set di griglie, con pochi click. Le modifiche sono più veloci che mai, grazie all'interfaccia touch-friendly.**



## **COMUNICAZIONE**

**Le griglie hanno vari livelli di alfabetizzazione ed accesso, così da poter scegliere la giusta fonte per l'utente.**

Si parte dalle griglie più semplici che forniscono una via d'apprendimento dalle prime nozioni di CAA fino ad una completa alfabetizzazione.

Le griglie più avanzate sono costruite con il vocabolario base che utilizziamo nelle conversazioni di tutti i giorni. Più celle sono incluse in ogni griglia, al fine di introdurre un maggior vocabolario e una maggiore scelta.

## **GRAMMATICA INTELLIGENTE**

Algoritmi predittivi, inseriti in tutte le griglie pre-impostate, permettono di dire ciò che si desidera in maniera molto veloce e molto precisa. La grammatica intelligente caratterizza il cambio dei verbi nella cella durante la scrittura.

Una delle funzioni innovative è la cronologia della chat. E' possibile scegliere di far ricordare a GRID ciò che si comunica, in modo che da poterlo recuperare per comunicazioni successive.

## **TECNOLOGIA DELLA PREDIZIONE INTEGRATA**

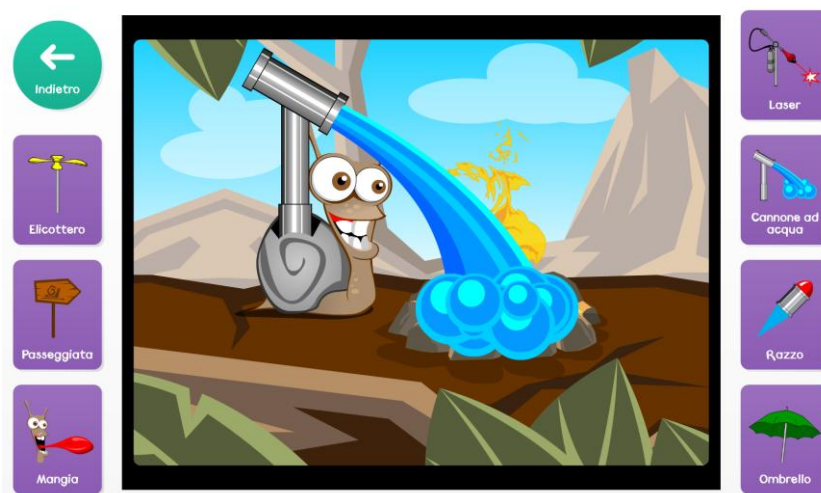
GRID utilizza la predizione di parola in modo da migliorare la velocità e precisione del testo: senza preoccuparsi di compiere errori ortografici o di digitazione, continuando semplicemente a scrivere, Grid mostrerà la predizione logica di quanto si sta scrivendo.

## **SET DI TASTIERE**

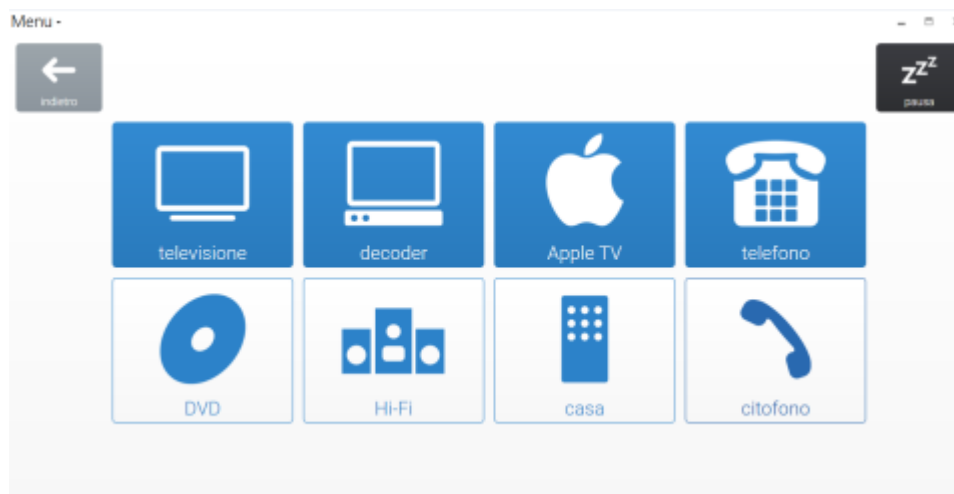
GRID BASE comprende un set di tastiere che lavorano con diversi tipi d'accesso e diversi livelli di alfabetizzazione.

## **APPRENDIMENTO INTERATTIVO**

Possibilità di scegliere tra 25 attività animate che permettono di imparare attraverso l'esplorazione e il gioco (per es., si può scegliere se cercare il cane, se disegnare la propria automobile personale, se gareggiare su un camion e molto altro).



**GRID si può inoltre interfacciare con i principali sistemi di domotica (p. es: quelli presenti tra gli ausili afferenti al Cod. 24), evitando di dover ricorrere ad una costosa centralina e riducendo in modo significativo i costi a carico della PA**



## **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

**Compatibile con Windows 7 a 32 bit, Windows 7 a 64 bit, Windows 8 e Windows 10 A 32 o 64 bit**

**N.B: Il software per la CAA (cod.21.21.12.003) è parte integrante dei Sistemi di Comunicazione a Controllo Oculare offerti dalla ITEX in combinazione con gli ausili presenti ai seguenti codici:**

**22.21.09.033 Comunicatore dinamico**

**22.39.07.003 Sintetizzatore di voce**

**22.36.21.015 Emulatore di mouse con lo sguardo**

**Tali sistemi sono inoltre compatibili con i prodotti offerti al cod.**

**24.24.03.003 Braccio di sostegno snodabile**