

# Fondazione Tim, debutta la piattaforma Dislessia 2.0

Home > Digital Economy

04 Ott 2017

The logo for CORCOM is displayed in white, bold, uppercase letters against a light blue background. The background features a darker blue diagonal stripe running from the top-left to the bottom-right corner.

**P**rende il via domani in occasione del World Dyslexia Awareness Day la piattaforma **Dislessia 2.0**, il primo strumento digitale in Italia finalizzato a fornire strumenti tecnologici innovativi in risposta a specifiche esigenze per la dislessia, accessibili a famiglie, docenti, studenti e pediatri attraverso un portale unico. La piattaforma è stata realizzata da **Fondazione TIM** e dall'Istituto di Scienze Applicate & Sistemi Intelligenti del Consiglio Nazionale della Ricerche (ISASI-CNR) di Messina in collaborazione con l'Associazione Italiana Dislessia, l'Istituto Superiore di Sanità, l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, con l'appoggio del MIUR. Il monitoraggio delle attività a ricaduta sanitaria verrà assicurato dal Ministero della Salute che a tal fine ha sottoscritto con il MIUR una lettera di intenti di collaborazione reciproca che riconosce la validità del progetto.

In particolare, da domani le famiglie potranno collegarsi al portale [www.dislessia.fondazionetim.it](http://www.dislessia.fondazionetim.it) per individuare le oltre 4.300 "scuole amiche della dislessia" – circa il 50% degli istituti scolastici di ogni

ordine e grado sul territorio italiano – che già si avvalgono di metodologie didattiche inclusive validate al termine di un percorso formativo realizzato in collaborazione con **AID**, che da 20 anni affianca le persone con DSA (Disturbi Specifici dell'Apprendimento). Infatti, grazie al progetto **Dislessia Amica** lo scorso anno scolastico sono state realizzate sessioni di e-learning per i docenti, basate su un protocollo elaborato con il MIUR, che hanno coinvolto oltre 140.000 insegnanti per più di quattro milioni di ore di studio.

Inoltre, sul portale Dislessia 2.0 sarà disponibile **Smart@pp**, realizzata dall'ISASI-CNR e sviluppata dall'**Istituto Superiore di Sanità** in collaborazione con l'IRCCS Eugenio Medea – Associazione 'La Nostra Famiglia' e l'Università 'Gabriele D'Annunzio' di Chieti-Pescara, che inizierà a rilasciare le prime funzionalità per offrire a famiglie e pediatri uno screening ultra-precoce da fare anche in mobilità per individuare elementi di rischio per disturbi della comunicazione, secondo protocolli standard e sperimentali innovativi.

La piattaforma ospiterà anche un'altra soluzione tecnologica prodotta da ISASI-CNR che sarà gradualmente disponibile nella sua totale potenzialità: **Dislessia Online**, sviluppata dall'Unità Operativa Complessa di Neuropsichiatria Infantile dell'**Ospedale Pediatrico Bambino Gesù**, in cui i bambini in età scolare, ragazzi e adulti potranno effettuare una valutazione a distanza della lettura, oltre a un eventuale percorso di recupero online per le difficoltà di lettura ed una sessione finale con verifica dell'apprendimento.

Fondazione TIM è in prima linea sul tema della dislessia fin dal 2009 con un programma pluriennale sviluppato con AID che ha permesso la realizzazione di protocolli di screening, campus informatici, libri digitali e la diffusione di un approccio più inclusivo nelle scuole. Oltre a Dislessia 2.0, Fondazione TIM ha avviato in collaborazione con l'Istituto Superiore Mario Boella di Torino un progetto volto a esplorare come la Realtà Virtuale, e le altre tecnologie ad essa collegate, possano essere utili e di valore per l'insegnamento e per la didattica inclusivi.



## Argomenti trattati

Approfondimenti

**F** fondazione tim

**CORCOM**

Seguici



About

Rss Feed

Privacy

Cookie