

L'inclusione via web



Attività per bambini in età prescolare con le App Android

Questa selezione di prodotti è tratta dall'archivio di ESSEDIQUADRO, il servizio per la documentazione e l'orientamento sul software didattico e altre risorse digitali per l'apprendimento curato dall'Istituto Tecnologie Didattiche del Consiglio Nazionale delle Ricerche, in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione e INDIRE. <https://sd2.itd.cnr.it>

Sono delle semplici app per Android, utilizzabili quindi su smartphone e tablet con questo sistema operativo, che gli insegnanti possono valutare se proporre ai bambini da loro seguiti in questo periodo di didattica a distanza.

I link rimandano alla scheda di descrizione di ESSEDIQUADRO che fornisce indicazioni sulle caratteristiche e le potenzialità, soprattutto didattiche e pedagogiche, dei vari prodotti, utili agli insegnanti per una prima selezione. Prima di proporli ai bambini, si consiglia loro in ogni caso di scaricarli e valutarli nel proprio dispositivo, per essere certi che possano essere veramente adatti alle esigenze del bambino destinatario.

Sono tutti prodotti classificati nell'archivio come gratuiti, ma anche questa è una caratteristica da verificare considerando che le condizioni di distribuzione possono essere cambiate e ricordando che alcune app, pur gratuite, inseriscono messaggi pubblicitari troppo invasivi tali da risultare inutilizzabili per certi bambini.

I programmi si scaricano dal sito dell'editore/autore o da Google Play Store. Se si incontrano problemi, è possibile consultare altre indicazioni nella scheda di ESSEDIQUADRO.



Ambienti

1. **MITA Terapia cognitiva e linguistica per bambini**
Suite di attività per lo sviluppo di abilità di base
<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6355>
2. **CLG (Cognitive Learning Games)**
Web app di giochi didattici per il training cognitivo
<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6368>
3. **Bambini Gioco Educativo (GCompris)**
Versione app della celebre suite Gcompris (giochi didattici per bambini dai 2 ai 10 anni)
<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6307>

4. **Studio 4**

Esercizi di riconoscimento di immagini, coordinazione, orientamento

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6239>

5. **Memoria bambini**

Classico gioco di memory con carte da scoprire per abbinare i soggetti uguali

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6273>

6. **ABCmouse.com**

Ambiente con migliaia di attività didattiche proposte in un percorso modulabile, per bambini di età prescolare. Gratuito ma richiede registrazione

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6083>

7. **#Soyvisual**

Ambiente di comunicazione aumentativa e per lo sviluppo del linguaggio

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6193>

Logica

8. **Opposites 1**

Gioco di associazione di figure e concetti opposti

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6272>

Primi numeri

9. **Numbers 1,2,3 Activity Book Lite**

Attività di vario tipo per imparare a leggere e scrivere lettere e numeri, esercitandosi in uno scenario ludico.

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6060>

Puzzle

10. **1 2 3 Kids Fun Puzzle Blue**

Giocare a ricomporre puzzle di immagini raffiguranti oggetti, animali, strumenti musicali, su dispositivo mobile.

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=5989>

11. **Pooza free puzzle for kids**

App con diversi tipi di puzzle educativi per incoraggiare la creatività, la fantasia, il ragionamento logico e pensiero critico in bambini di età prescolare.

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6111>

Storie

12. Sogni d'oro - Nighty Night

App con una storia illustrata, animata e interattiva

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6055>

13. Pango Gratis

Libro interattivo per bambini.

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6113>

Per disegnare

14. Disegni per bambini

Quaderno per disegnare e vedere i soggetti animarsi

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=6269>

Musica e suoni

15. 1 2 3 Kids Fun Music

Strumenti musicali interattivi, da suonare con le dita.

<https://sd2.itd.cnr.it/index.php?r=site/scheda&id=5952>



Ulteriori risorse possono essere reperite sul sito **Essediquadro** dell'ITD-Istituto Tecnologie Didattiche del CNR di Genova



Il servizio per la documentazione e l'orientamento sul software didattico e altre risorse digitali per l'apprendimento mette a disposizione tre sezioni specifiche per supportare gli insegnanti:

- La [banca dati](#) delle risorse didattiche digitali (sw didattico, apps, selezioni di siti di particolare interesse), interrogabile a più livelli di ricerca (anche accessibili / usabili in presenza di disabilità);
- una serie di [approfondimenti](#) metodologici relativi all'uso didattico delle risorse digitali (percorsi didattici, analisi di settore, esperienze e spunti di riflessione), alcuni dedicati alla didattica inclusiva;
- una raccolta di [proposte formative](#) gratuite per l'aggiornamento dei docenti sui temi "Tecnologie, didattica e inclusione", ma non solo...

Inoltre, l'Istituto David Chiossone ONLUS, ha realizzato - con la collaborazione scientifica dell'Istituto Tecnologie Didattiche del CNR Genova e con il contributo di Fondazione Vodafone Italia (Digital For Social) - il sito **Sharehab**



dove è possibile consultare, scoprendone il "valore aggiunto", una [selezione](#) di app (per smartphone e tablet), adatte a bambini con vista fragile e ipovisione, sperimentate e consigliate dalla community di SHAREHAB.