



Sono passati oltre 2 anni da quando presentati [ARS Alfabeto](#) , il primo esperimento di introduzione della Realtà Aumentata nella didattica, realizzato da ARSchoolInnovation, con un chiaro obiettivo di potenziare l'opportunità di apprendimento, grazie ad un'esperienza di reale immersione nei vari contenuti presentati.

{loadposition user7}

Sulla scia di quel primo tentativo, si sono sviluppati molti altri strumenti che consentono di avviare in classe e a casa esperienze capaci di integrare unificare le reale e digitale, impegnando dunque immaginazione e stimolando creatività, al fine di un apprendimento più attivo, stimolato e consapevole.

Ho dunque provato 4 nuovi libri: Ars Color Book Alphabet, Ars English Book, Ars Book di 4° primaria e Ars Book di 5° primaria. Per ogni libro è possibile scaricare gratuitamente l'app per Android e iOS , sulla quale andrà inserito il codice di attivazione presente all'interno dello stesso. Il libri? uno più bello dell'altro!

Tutte le app funzionano anche offline e possono essere utilizzate sia per lezioni in presenza (con possibilità di fare il mirroring su lim/display interattivo) che per lezioni a distanza, anche condividendo lo schermo con meet o altri strumenti.

Ars Color Book Alphabet

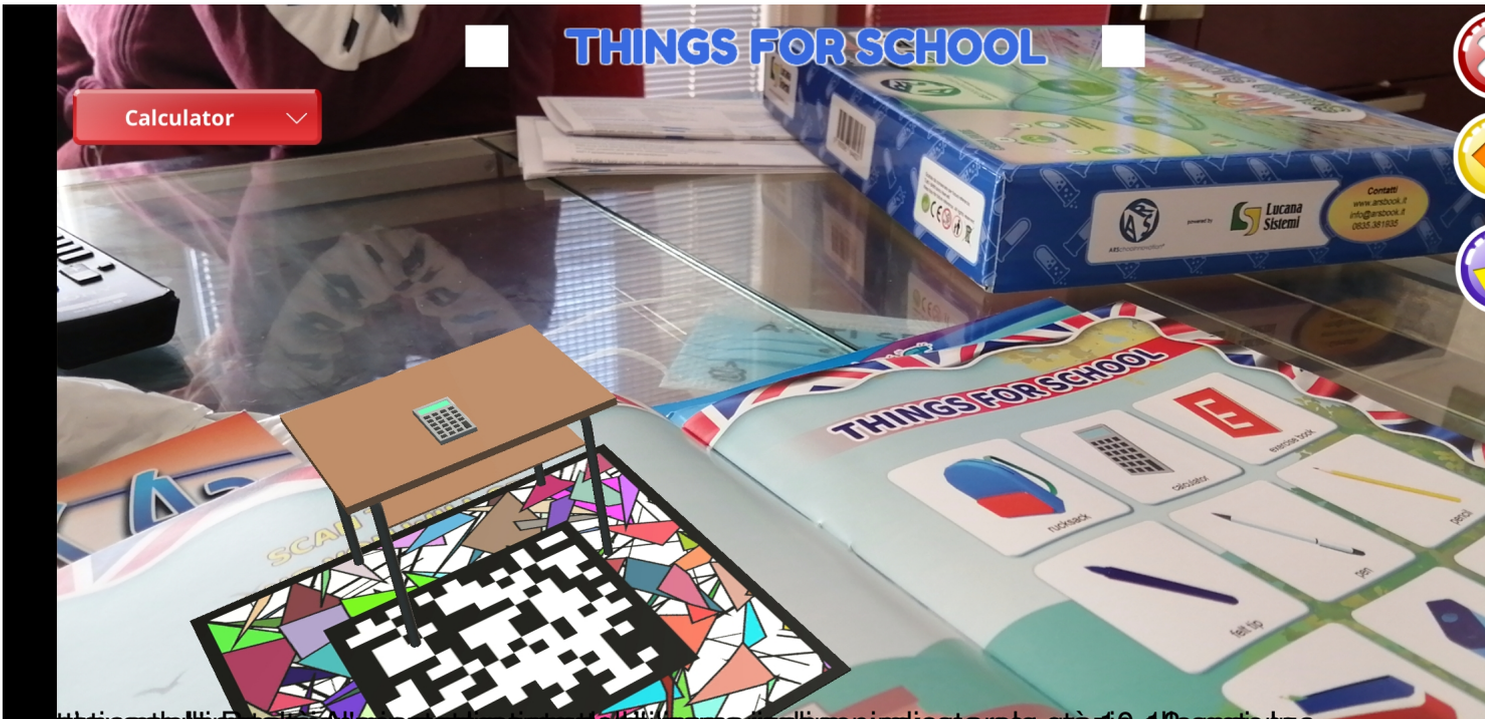


Per i bambini più piccoli: approccio all'alfabeto inglese grazie alla Realtà Aumentata. I bambini potranno colorare le pagine del libro e vedere i loro disegni animarsi grazie all'app.



Ascolteranno la corretta pronuncia della singola lettera e della parola associata. Gli oggetti possono anche essere colorati digitalmente.

Ars English Book

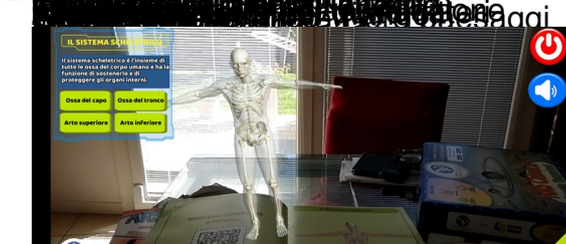
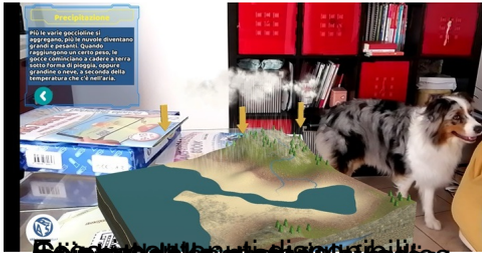


Sei un insegnante? Iscriviti al sito www.arsbook.it per ricevere gratuitamente il tuo kit di realtà aumentata. Il kit include un tablet con l'app AR, un libro di testo con i QR code e un manuale di istruzioni. Il kit è adatto per tutti i livelli scolastici e per tutti i tipi di insegnamento. Per maggiori informazioni, vai su www.arsbook.it.

Arsbook: quando la realtà aumentata diventa un potente strumento di apprendimento

Scritto da Administrator

Domenica 01 Novembre 2020 11:00



Alcune immagini sono state realizzate su piattaforme AR create da www.arsbook.it e sono state pubblicate su www.instagram.com/arsbook.it