



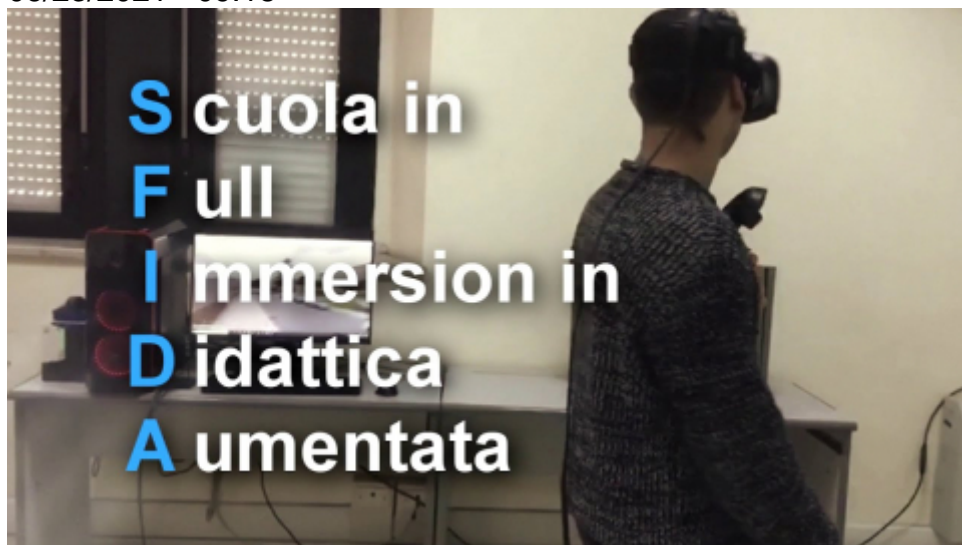
Global Junior Challenge

Projects to share the future

Pubblicata su *Global Junior Challenge* (<https://gjc.it>)

[Home](#) > La sfida educativa

06/23/2021 - 09:18



Al **Global Junior Challenge 2021** ^[1] non si parla solo di innovazione, ma anche di sorrisi, speranze e futuro. Ed è questo l'obiettivo di **Alfredo Pudano** ^[2], animatore digitale dell'ITE **Raffaele Piria** ^[3] di Reggio Calabria e membro dell'**Equipe formativa territoriale della regione Calabria** ^[4], che con il progetto "**S.F.I.D.A. (educativa) 4.0 - P.I.R.I.A. - scuola in full immersion in didattica aumentata - progettiamo insieme la rete per investire sull'avvenire**" ^[5] vuole unire le scuole del territorio nazionale. "Con innovazione non bisogna far riferimento solo alla tecnologia ma soprattutto all'aspetto metodologico che permette di mettere in rete tantissimi volti e sorrisi dei nostri discenti".

Con queste parole Pudano descrive il progetto e il suo scopo: quello di progettare una rete scolastica per investire sull'avvenire degli studenti, usando l'innovazione per mettere al centro la persona in termini di realizzazione e raggiungimento della felicità personale.

Le iscrizioni alla decima edizione del concorso **Global Junior Challenge** ^[1], in collaborazione con la casa editrice **Erickson** ^[6], sono aperte fino al 31 luglio. Valorizziamo insieme la scuola

e il futuro degli studenti!

[« indietro](#) [7]

Fondazione Mondo Digitale
Via del Quadraro, 102 / 00174 - Roma (Italia)

Copyright © 2000-2010 · Tutti i diritti riservati.

Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 / CERMET n.6482
del 26/04/2007.

[Privacy Policy](#)

URL di origine: <https://gjc.it/news/la-sfida-educativa>

Collegamenti

[1] <http://www.gjc.it/>

[2] <https://www.linkedin.com/in/alfredo-pudano-5674292/?originalSubdomain=it>

[3] <https://itepiria.edu.it/>

[4] <https://www.istruzione.calabria.it/EFT/index.php/chi-siamo>

[5] <https://www.gjc.it/content/sfida-educativa-40-piria-scuola-full-immersion-didattica-aumentata-progettiamo-insieme-la>

[6] <https://www.erickson.it/it/>

[7] <https://gjc.it/javascript%3Ahistory.go%28-1%29>