

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Samsung School Labs, in finale l'App per disabili del Facchinetti

Valeria Arini · Monday, May 18th, 2020

Una **App** per consentire ai **disabili** di **gestire una casa domotica** attraverso lo **smartphone**. Si chiama **Space Able** ed è l'ultima invenzione del gruppo del laboratorio di Robotico "A.U.R.A.T" dell'**Isis Facchinetti** di **Castellanza** arrivata alla finale di **Letsapp "Solve for Tomorrow"** di **Samsung School Labs**.

Nel video il progetto

Un altro importante risultato per gli studenti guidati dal docente Loris Pagani, portato a termine nonostante l'impossibilità di fare lezione dal vivo e già impegnati con le lezioni online giornaliera.

538 scuole le scuole che hanno partecipato al progetto, nella prima selezione sono stati scelti 9 progetti che si sono poi confrontati con un video di presentazione da cui sono stati **selezionati altri 3 progetti** che entro la prima settimana di giugno si sfideranno per stilare la classifica finale.

Qui il link al sito

<https://letsapp.it/pages/finalisti>

I ragazzi che hanno partecipato a questo Progetto sono: **Dario Toiari, Veronica Viceconti, Giovanni Biaggio, Luca Pedrotti, Hossain Zahid**, guidati dai docenti **Loris Pagani** e **Valentina Corbetta** e supportati dall'intero "**Team Aurat**"

«Il progetto – spiega Pagani – ha **lo scopo di permettere ai disabili la gestione di una casa domotica attraverso lo smartphone**, ed un grande contributo a questo progetto è stato dato dall'alunno **Hasani Xherito** come consulente ci ha permesso di comprendere alcune problematiche relative alla disabilità e ha testato i progetti».

This entry was posted on Monday, May 18th, 2020 at 5:10 pm and is filed under [Alto Milanese](#), [Scuola](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

