



Global Junior Challenge

Projects to share the future

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

[Home](#) > SMARTCLASS 2.0

Paese, Città/Regione

Paese: Italy

Città: CATANIA/SICILIA

Organizzazione

Nome dell'ente o associazione: IIS . IT "G.MARCONI"

Contesto dell'ente o dell'associazione che presenta il progetto: School

Sito Web

[http:// www.smartclass.flazio.com](http://www.smartclass.flazio.com)

Legge sulla privacy

Consenso al trattamento dei dati personali

Acconsenti al trattamento dei dati personali?: Autorizzo la FMD al trattamento dei miei dati perso

Tipo di progetto

Educazione fino ai 18 anni

Descrizione del progetto

Description Frase (max. 500 characters):

La classe che tutti vorrebbero avere

Project Summary (max. 2000 characters):

La SmartClass è una classe autonoma, pensata per migliorare il rendimento scolastico, eliminare la monotonia delle lezioni, ravvivare l'ambiente di studio(con pareti dal colore variabile) , eliminare i cattivi odori(con un sistema di scambio per l'aria sempre pulita) , produrre energia pulita (con il pavimento dinamico), ridurre l'inquinamento, non stressare gli

alunni (filodiffusione di sottofondo) etc.. .

Ad oggi è presente un prototipo realizzato dagli alunni ed un video-game realizzato dagli studenti.

Da quando è funzionante il vostro progetto?

2014-04-29 22:00:00

Obiettivi ed elementi di innovazione

I problemi affrontati sono stati molteplici, primo fra tutti il rispetto per l'ambiente con l'utilizzo di materiale didattico digitale e non cartaceo; poi il rispetto per la salute fisica e psicologica degli studenti. In assenza di materiale cartaceo, le produzioni personali, i compiti ed i testi di studio , che sono su supporti digitali, si evitano problemi alla colonna vertebrale come scoliosi e schisi provocate anche dallo zaino troppo pesante ed ingombrante; inoltre, utilizzando la filodiffusione gli alunni sono psicologicamente orientati ad una concentrazione consona al loro stile di vita.

Gli obiettivi prefissati potranno essere raggiunti se si ristrutturano le aule esistenti con l'utilizzo di energia alternativa(l'aula è anche dotata di pannelli fotovoltaici), l'utilizzo del pavimento dinamico, che calpestato produce circa 8Watt ad ogni passo; i tablets su ogni banco; la LIM; l'impianto stereo e quello di areazione.

Risultati

Describe the results achieved by your project How do you measure (parameters) these. Il progetto
(max. 2000 characters): al Concorso

How many users interact with your project monthly and what are the preferred forms of interaction? (max. 500 characters): L'interazione
sul sito: s

Sostenibilità

What is the full duration of your project (from beginning to end)?: Meno di 1 anno

What is the approximate total budget for your project (in Euro)?: Da 30.001 a 75.000 Euro

What is the source of funding for your project?: Finanziamenti pubblici o privati

Il progetto è economicamente autosufficiente?: Sì

Since when?: 2014-04-29 22:00:00

Trasferibilità

Has your project been replicated/adapted elsewhere?: No

What lessons can others learn from your project? (max. 1500 characters):

Che la nuova scuola no

luogo da vivere per produrre energia e rispettare l'ambiente.

Are you available to help others to start or work on similar projects?: Sì

Informazioni aggiuntive

Barriers and Solutions (max. 1000 characters): L'ostacolo maggiore la costruzione del plastico ed il s
150 cm x150 cm x 100cm, divisibile in 4 blocchi simm

Future plans and wish list (max. 750 characters): I ragazzi - progettisti vorrebbero che almeno un'au
innovazioni; pertanto si accettano sponsor, aziende
brevetto) ed anche dei business angels.

SICUREZZA [2] ambiente [3] Energia [4]

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://www.gjc.it/progetti/smartclass-20>

Collegamenti

[1] <https://youtube/jaKOhFCA>

[2] <https://www.gjc.it/category/parole-chiave-separate-da-virgole/sicurezza>

[3] <https://www.gjc.it/category/parole-chiave-separate-da-virgole/ambiente>

[4] <https://www.gjc.it/category/parole-chiave-separate-da-virgole/energia>