



Global Junior Challenge

Projects to share the future

Published on *Global Junior Challenge* (<http://2017.gjc.it>)

[Home](#) > Istruzione facile

Project Location

Country:

Italy

City:

ROMA

Organization

Organization Name:

Marco Pietrobono Onlus

Organization Type:

Association

Specify:

Donazioni ed eventi pubblici di reperimento fondi (spettacoli teatrali, mercatini di beneficenza, etc); 5 per mille

Website

marcopietrobono.com

Privacy Law

Consenso al trattamento dei dati personali

Do you authorize the FMD to the treatment of your personal data?:

I do authorize the FMD to the use of my personal data.

Project Type

Education up to 10 years

Project Description

Description Frase (max. 500 characters):

Si tratta di uno dei progetti principali della nostra Associazione, che include diversi tipi di iniziative ed attività realizzate su tutto il territorio nazionale. In particolare, la donazione della "Lavagna Interattiva Multimediale" (LIM) rappresenta l'intervento più rilevante portato avanti dalla nostra Onlus ed è finalizzato all'inclusione ed integrazione nelle classi degli alunni con Disturbi Specifici di Apprendimento?. E' ormai scientificamente acclarato che i bambini affetti da questa sindrome, derivante da gradi diversi di disabilità, si avvantaggiano e progrediscono, utilizzando proprio questo strumento. Nel biennio 2015/2016, la nostra Associazione ha donato a scuole elementari statali e comunali di Roma 3 LIM (San Biagio Platani, Martin Luther King, Marta Russo), mentre sono altre 7 quelle in altre zone d'Italia (Sacchetti Sassetti - Alatri (FR), Padre Riccardo Rossi E. Danti - Mole Bisleti (AQ), G. Scurcola Marsicana (AQ), G. Rodari - Mezzano (RA), G. Matteotti - Cesano Boscone (MI), L Radice - Sante Marie (AQ). Per maggiori dettagli visitare il nostro sito marcopietrobono.com alla voce "progetti" - Istruzione facile

Project Summary (max. 2000 characters):

La scuola digitale a servizio dei più deboli

How long has your project been running?

2013-12-01 00:00:00

Objectives and Innovative Aspects

L'obiettivo principale consiste nel supportare gli alunni con deficit di apprendimento (dilettici, disgrafici, ipovedenti etc), attraverso l'utilizzo della Lavagna Interattiva multimediale. Grazie alla LIM, la persona diversamente abile ha la possibilità di inserirsi in modo attivo nel gruppo classe e nelle attività didattiche, con diminuzione sensibile del livello di isolamento indotto dal grado di disabilità presente e con indubbi progressi nell'apprendimento. Questo strumento, collegato ad un portatile e ad un proiettore consente gli utilizzi più svariati. Infatti, oltre a consentire il collegamento via web e quindi a poter visionare filmati ed acquisire informazioni direttamente dai vari siti, può essere usata come una lavagna tradizionale, ma con un livello di interazione e di risposta completamente diverso. Le Lavagne Interattive Multimediali (LIM) ed i videoproiettori interattivi ad ottica corta permettono di rendere più coinvolgenti e interattive le lezioni. Gli studenti sono resi partecipi tramite una strumentazione denominata "risponditori interattivi", che coinvolgono direttamente l'alunno nelle risposte all'insegnante, ai compagni e a quello che appare sul video; essi sono in grado di correggere anche errori e sviste, attraverso un intervento diretto sul menu a tendina. Essa rappresenta lo strumento ideale per aumentare la collaborazione ed il grado di cooperazione, durante le lezioni, perfetti per condividere il lavoro dei ragazzi, soprattutto in gruppo. Poichè lo strumento presenta appunto un elevatissimo livello di interattività, essa aiuta il diversamente abile ad acquisire abilità finora a lui/lei precluse, aiutandolo/a ad inserirsi con maggiore facilità nel gruppo classe e a diminuire progressivamente il livello di deficit di apprendimento e di frustrazione derivanti dal non sentirsi parte del gruppo.

Results

Describe the results achieved by your project How do you measure (parameters) these.

(max. 2000 characters):

Aumentato livello di interazione con il resto della classe; Progressi raggiunti nella conoscenza; Riduzione del gap cognitivo; Grado di soddisfazione del disabile; Grado di soddisfazione dell'insegnante; Grado di soddisfazione dei genitori. Questi parametri vengono misurati attraverso incontri periodici nelle scuole con tutti gli attori (docenti, alunni, genitori)

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

Finora gli utilizzatori totali sono rappresentati da 11 classi, mediamente composte da 20 bambini per un totale di 220 utilizzatori. Tra questi sono presenti circa 30 disabili

Sustainability

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

From 3 to 6 years

What is the approximate total budget for your project (in Euro)?:

From 10.001 to 30.000 Euro

What is the source of funding for your project?:

Grants

Specify:

Associazione senza scopo di lucro

Is your project economically self sufficient now?:

No

Transferability

Has your project been replicated/adapted elsewhere?:

Yes

Where? By whom?:

Il progetto è replicabile in altri istituti pubblici come è già avvenuto anche in scuole medie inferiori e superiori, in Italia ed all'estero. Può essere attivato dalla nostra Associazione, in collaborazione con altre analoghe

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

Attraverso una solidarietà attiva è possibile raggiungere traguardi e progressi nella conoscenza inaspettati, soprattutto per l'effetto moltiplicatore che ogni donazione porta con sé. La nostra Associazione ha iniziato nel 2013 e finora, attraverso il progetto "Istruzione facile" che prevede anche altri interventi (corsi di Musicarterapia, donazione di pc e proiettori etc) ha coinvolto 28 istituti scolastici su tutto il territorio nazionale. Tutto questo grazie al passaparola.

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

Yes

Background Information

Future plans and wish list (max. 750 characters):

Il nostro progetto continuerà anche attraverso l'attrezzaggio di aule multimediali per disabili. Quest'ultimo ha già trovato realizzazione in scuole di Roma (scuole medie inferiori e superiori), Alatri, Ravenna. Esso sarà finanziato con l'aiuto dei nostri sottoscrittori,

partecipando a concorsi come il vostro e attraverso eventi di raccolta fondi ed il contributo dello Stato erogato attraverso il 5 per mille. La soddisfazione maggiore consiste nella grande gioia e gratitudine mostrata dagli utilizzatori. Per questo vogliamo continuare ed estendere il progetto.

Attachments:

 [Immagini di alcune donazioni di LIM](#) ^[1]

[Supporto all'inclusione di disabili nelle scuole](#) ^[2]

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](#)

Source URL: <http://2017.gjc.it/en/progetti/istruzione-facile>

Links

[1] http://2017.gjc.it/sites/default/files/lim_6.jpg

[2] <http://2017.gjc.it/en/keywords-separate-commas/supporto-allinclusione-di-disabili-nelle-scuole>