



# Global Junior Challenge

Projects to share the future

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

[Home](#) > Think & Do!

---

## Project Location

**Country:**

Italy

**City:**

Francavilla in Sinni (PZ)/ Basilicata

## Organization

**Organization Name:**

Istituto Comprensivo ?Don Bosco?- Sc. Primaria ?A. Ciancia?

**Organization Type:**

School

**Specify:**

Il progetto non comporta spese e non è finanziato

## Website

<http://twinspace.etwinning.net/1173>

## 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):**

Il progetto si basa sulla teoria de TPR( Total Phisical Response), cioè sull'influenza dei

comandi dell'insegnante sulle azioni corporee dei bambini.

### **Project Summary (max. 2000 characters):**

L'idea del progetto è nata ad opera di due colleghe Bulgare Reneta Reicheva - Darina Koleva (36 SOU "Maksim Gorky", Sofia, Bulgaria) ed è stata con noi, Gina Antonietta Mango - Mariagela Placanico ICS "Don Bosco" di Francavilla in Sinni- Scuola Primaria "Antonio Ciancia", Francavilla in Sinni (PZ), condivisa ed è stata sviluppata in collaborazione in totale da 20 scuole di differenti nazionalità : bulgara, turca, romena, spagnola, tedesca, italiana. I docenti hanno collaborato nella fase di progettazione , hanno deciso insieme le attività da svolgere , gli argomenti da trattare e gli strumenti da utilizzare mediante un sondaggio online e, di comune accordo, hanno realizzato il tutto. Gli alunni hanno collaborato nella produzione di manufatti e cartoline augurali che sono stati oggetto di scambio non solo virtuale sul twinspace ma anche reale via posta. Ovviamente la collaborazione si è esplicata in modo diverso a seconda dei partner : con alcuni è stata più debole e indiretta, con altri molto forte e diretta. Scopo principale del progetto è stato promuovere il raggiungimento di abilità e conoscenze nelle varie discipline attraverso l'utilizzo di attività di TPR e la valorizzazione della loro intelligenza corporea -cinestetica. Gli alunni sono stati invitati a mimare canti e filastrocche, a compiere esercizi corporei finalizzati all'apprendimento della letto-scrittura, a produrre disegni e manufatti correlati alle festività ed alle varie attività scolastiche. Lo scambio dei lavori prodotti sul twinspace il confronto con i partner ha permesso di focalizzare l'attenzione anche sull'uso funzionale della Lingua Inglese e delle TIC prerogative necessarie per diventare attivi cittadini del domani in una società cui il pensiero critico e creativo e le competenze digitali sono cruciali.

### **How long has your project been running?**

2014-09-29 22:00:00

### **Objectives and Innovative Aspects**

Scopo principale del progetto è stato promuovere il raggiungimento di abilità e conoscenze nelle varie discipline attraverso l'utilizzo di attività di TPR e la valorizzazione della loro intelligenza corporea -cinestetica.

Gli obiettivi specifici perseguiti sono stati:

Sviluppare le competenze in Inglese e nelle TIC,

Promuovere il pensiero critico e creativo.

Tutte le attività sono risultate strettamente integrate nel curriculum delle varie discipline della classe: Arte, Italiano, Inglese, Musica, Informatica, Storia, Geografia, Scienze , Matematica. Le attività di progetto sono state un mezzo per completare e consolidare quanto compreso nelle attività curricolari sempre multidisciplinari e interdisciplinari. Lavorando sul twinspace e comunicando con i partner, attraverso l'utilizzo della Lingua Inglese e delle TIC sono state veicolate conoscenze relativamente ai saluti, alle stagioni , ai colori, ai numeri, alle festività ed alle tradizioni,.? Gli alunni hanno sempre partecipato attivamente e producendo i lavori da condividere hanno migliorato le loro abilità in tutte le discipline. Docenti e alunni hanno fatto largo uso della tecnologia. Sono stati utilizzati per la documentazione delle attività e la raccolta e sistemazione dei materiali prodotti: Scanner, word, Windows Movie Maker, audio registratore digitale, fotocamera e videocamera; per la ricerca di informazioni e immagini :

Google; per la socializzazione: Kizoa, Photopeach, You Tube,? ; per la collaborazione: twinspace Padlet.

## Results

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

Il progetto ha sviluppato: - L'intelligenza corporeo-cinestetica degli scolari; Le competenze linguistiche in Inglese dei bambini; - le competenze artistiche dei giovani studenti capacità di disegnare e dipingere per associazione, come risposta di azione; le competenze nelle TIC e la loro conoscenza sulle modalità d'uso delle stesse. Il Criterio usato per la valutazione dei risultati è stata l'osservazione della crescita della motivazione dei bambini in tutte le attività proposte e delle conseguenti abilità raggiunte.

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

Mensilmente hanno interagito con il progetto tutti partner registrati attraverso la collaborazione sul portale etwinning.

## Sustainability

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

From 1 to 3 years

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

Less than 10.000 Euro

**What is the source of funding for your project?:**

Other

**Is your project economically self sufficient now?:**

No

**Since when?:**

2015-08-30 22:00:00

## Transferability

**Has your project been replicated/adapted elsewhere?:**

Yes

**Where? By whom?:**

Il progetto è stato contemporaneamente realizzato in tutte le scuole partner attraverso la collaborazione sul portale Etwinning

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

Come poter collaborare con partner stranieri e sviluppare competenze disciplinari attraverso l'uso delle TIC e della Lingua Inglese.

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

Yes

## Background Information

**Barriers and Solutions (max. 1000 characters):**

In realtà non abbiamo avuto particolari difficoltà, il progetto è stato facilmente implementato in ambito scolastico e la maggior parte dei partner ha partecipato attivamente alle varie iniziative proposte. Unico neo: la mancanza in classe di strumentazioni tecnologiche adatte ad una più attiva e diretta collaborazione e comunicazione fra alunni di scuole diverse.

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

Per il futuro ci piacerebbe poter programmare delle sessioni di chat e almeno videoconferenze a cadenza mensile senza penalizzazioni dovute a carenze tecnologiche. Servirebbe qualche piccolo finanziamento per attrezzare l'aula di tablet per gli alunni. L'ambizione maggiore sarebbe, però, organizzare scambi fisici fra alunni e insegnanti partner.

agire [1] creare [2] Fare [3] Intelligenza corporeo-cinestetica [4] TPR [5] eTwinning [6]

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/think-do>

**Links**

[1] <http://2017.gjc.it/en/category/keywords-separate-with-commas/agire>

[2] <http://2017.gjc.it/en/category/keywords-separate-with-commas/creare>

[3] <http://2017.gjc.it/en/category/parole-chiave-separate-da-virgole/fare>

[4] <http://2017.gjc.it/en/category/keywords-separate-with-commas/intelligenza-corporeo-cinestetica>

[5] <http://2017.gjc.it/en/category/keywords-separate-with-commas/tpr>

[6] <http://2017.gjc.it/en/category/parole-chiave-separate-da-virgole/etwinning>