



Global Junior Challenge

Projects to share the future

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

[Home](#) > vicini giocando: programmiamo insieme

vicini giocando: programmiamo insieme

Nome della scuola: I.C Rita Levi Montalcini

Paese: Italia

Regione: Lazio

Città: Roma

Link al Video di presentazione: <https://scratch.mit.edu/users/cs2047443/projects/>
uno dei lavori eseguiti dagli alunni

Descrizione del lavoro educativo innovativo e inclusivo: Il progetto ha coinvolto gli alunni di una quarta classe che, attraverso i rudimenti della programmazione informatica sulla piattaforma CS FIRST. L'attività segue un percorso di lavoro suddiviso in gruppi di due, ha impegnato e stimolato il necessario scambio di informazioni, anche attraverso il lavoro in più di un lavoro. Con lo scopo precipuo di realizzare un lavoro libero), gli alunni sono stati sollecitati in modo estremamente collaborativi ed inclusivi. Le esperienze di alcuni si sono rese evidenti con questo tipo di attività didattica ha costituito il terreno adatto per il superamento delle difficoltà. [Si prega di prendere visione dei

Allegati:  [collegamenti-convertito.pdf](#) ^[1]

Disciplina/e Insegnata:

ambito scientifico matematico

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/content/vicini-giocando-programmiamo-insieme>

Collegamenti

[1] https://www.gjc.it/system/files/progetti/allegati/collegamenti-convertito_0.pdf