

Newspaper metadata:

Source: Giornale Di Sondrio - Author:
Centro Valle Date: 2019/11/02
Country: Italy Pages: 12 - 12
Media: Printed

Media Evaluation:

Readership: 37.671
Ave € 453,33
Pages Occuped 0.33



RICONOSCIMENTI Protagonista dei progetti la docente Angela Fumasoni **La didattica dei «Paesi Orobici» premiata a Roma e a Brescia**



La presentazione dei progetti è avvenuta lunedì scorso alla scuola primaria Racchetti

SONDRIO (gdl) L'Istituto Comprensivo Paesi Orobici ha ottenuto due importanti riconoscimenti per la metodologia didattica applicata nelle classi.

Il 16 ottobre scorso in occasione della Code Week 2019 si è svolto l'evento «Cs First league» presso la Palestra dell'Innovazione di Fondazione Mondo Digitale di Roma. L'insegnante **Angela Fumasoni**, animatrice digitale dell'Istituto, è stata invitata in quanto nominata Formatrice Ufficiale di Cs First Google coding.

«Nell'occasione ho parlato dell'importanza del coding nella didattica, in quanto aiuta i bambini ad accostarsi al pensiero computazionale permettendo loro di pensare in modo divergente e di trovare sempre nuove soluzioni - spiega Fumasoni - Inoltre ho presentato il progetto coding realizzato dalle classi quarte "Salviamo la Terra!" che

parteciperà alla "Cs First league" con un evento finale Global Junior Challenge a dicembre». La platea ha apprezzato molto il progetto.

E non è tutto. Il 25 ottobre sempre l'insegnante Fumasoni ha ricevuto un altro importante riconoscimento a Brescia all'auditorium del Museo di Santa Giulia, al «Concorso eas 2019», promosso dal Cremit. Già lo scorso anno la docente di matematica e scienze della scuola primaria Racchetti era stata premiata alla stessa manifestazione. Quest'anno la tematica era la Carta della Terra e il titolo del progetto è «Il futuro della Terra è nelle nostre mani: sostenibilità in codice». Le esperienze sono state progettate da Fumasoni con il supporto nello svolgimento delle attività della collega **Simona Sala Tenna**.