

MARSICO NUOVO Successo per l'iniziativa promossa nell'istituto di Pergola Scuola "salva" grazie alla tecnologia

Il progetto del Miur è costruito su formule di didattica nuova e innovativa

MARSICO NUOVO – Continua la didattica nella scuola di Pergola grazie al progetto "Piccole scuole". Ebbene si. Il progetto si chiama "Piccole scuole" ed ha l'obiettivo di salvare le piccole realtà scolastiche attraverso un modello di eccellenza costruito su formule di didattica nuova e innovativa. Per la scuola elementare di Pergola, frazione di Marsico Nuovo, sotto il peso dello spopolamento e a rischio chiusura, la "salvezza" grazie al programma di connettività web pensato da **Indire**, istituto di ricerca del Miur, per le scuole dei piccoli centri, che ad oggi coinvolge circa 3500 comuni montani e 200 scuole presenti nelle isole minori, con quasi un milione di studenti. Il

progetto è stato presentato e avviato più di qualche anno fa dall'Eni nella scuola elementare di Pergola, oggi inserita all'interno della rete dei "piccoli centri scolastici digitali" che puntano fortemente all'uso delle tecnologie per la didattica e soprattutto all'uso della videoconferenza, che permette di connettersi con altre classi elementari italiane per svolgere normale attività formativa. Questa modalità, oltre a consentire ai 19 alunni della scuola di ampliare i propri orizzonti ed entrare in contatto con altri studenti e altri metodi di insegnamento, ha l'obiettivo di scongiurare la chiusura della scuola (convincendo le famiglie a non spostare in centri più grandi

i propri figli) consentendo di divulgare competenze digitali e di aprirsi al confronto con altre realtà italiane. Un innovativo modello per la didattica che l'amministrazione comunale di Marsico Nuovo, ha condiviso per la scuola e rappresenta, come ha più volte evidenziato il Primo cittadino del paese, Domenico Vita "il cuore e l'anima di un paese e di un territorio". Tra i diversi laboratori sviluppati insieme ai formatori di coding e inglese di Eni scuola, la presentazione alle famiglie dell'animazione interattiva *It's Christmas, let's code!* dove davanti a un pubblico curioso e stupito, gli alunni hanno illustrato l'animazione a tema natalizio creata appositamente da

loro e accompagnata da una serie di canti natalizi in inglese con i quali hanno dimostrato di aver acquisito una prima conoscenza della lingua. Inoltre a gennaio prossimo l'annuncio ai piccoli studenti e ai genitori l'inizio delle lezioni in videoconferenza con la scuola elementare di Osimo. In breve, in linea con la "Legge sulla Buona Scuola", negli ultimi tre mesi i piccoli alunni hanno partecipato a una serie di laboratori appositamente pensati per introdurre l'uso delle tecnologie: tra le attività didattiche sono state inserite insegnamenti di potenziamento della lingua inglese per consentire l'apprendimento di nuove competenze digitali, di programmazione e linguistiche.

A. P.



La presentazione del progetto

