

Scuola "G. Pascoli", gli alunni premiati al concorso "Dalla misurazione alla progettazione"

L'iniziativa rientra nelle iniziative del progetto nazionale "Georientiamoci" e ha come obiettivo quello di aiutare i ragazzi delle scuole medie e scegliere consapevolmente il loro percorso di studi.

Giugno è da sempre il mese in cui studenti e docenti tirano le somme di un lungo e faticoso anno scolastico. Pochi giorni fa a Summaga nell'aula magna della sede distaccata della scuola "G. Pascoli" di Portogruaro la Fondazione Geometri Venezia e il Collegio dei Geometri di Venezia con il patrocinio e il supporto della Fondazione Geometri Italia hanno premiato gli studenti vincitori del concorso "Dalla misurazione alla progettazione".

L'iniziativa a cui hanno partecipato gli alunni delle classi 2<sup>A</sup>D e 2<sup>A</sup>E della succursale di Summaga della scuola "G. Pascoli", il gruppo aperto di 12 alunni (3 per ciascuna delle classi seconde) della sede centrale di Portogruaro, e la classe 2<sup>A</sup>A dell'Istituto Comprensivo "Giovanni XXIII" di Pianiga, rientra nelle iniziative del progetto nazionale "Georientiamoci" e ha avuto come obiettivo dichiarato quello di aiutare i ragazzi delle scuole medie e scegliere consapevolmente il loro percorso di studi superiore.

Nel corso della giornata conclusiva, presente il consigliere nazionale della CIPAG Vincenzo Paviato, sono stati presentati i quattro progetti finalisti. Tutti gli alunni presenti hanno ricevuto in premio dalle mani di Paolo Biscaro, presidente del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Venezia, un attestato di partecipazione, mentre ai primi classificati, il gruppo aperto "G. Pascoli" della sede centrale di Portogruaro, è stato consegnato, uno per studente, un tablet. Riconoscimenti anche per gli studenti secondi classificati della seconda A dell'I.C. di Pianiga, premiati con un buono di 20 euro per ogni alunno da spendere alla Feltrinelli.