

## I docenti di Scienze vanno a scuola di Geologia e...camminano!



Il Corso di Formazione organizzato dal Dipartimento di Scienze del Liceo sui diversi tipi di morfologia del territorio friulano, prevedeva infatti, oltre a 8 ore sui banchi di scuola per assistere alle lezioni del geologo Antonio Cossutta (dalla morfologia fluviale a quella carsica, dal modellamento dei ghiacciai all'azione del mare), anche un'escursione in montagna, guidata dallo stesso Cossutta assieme alla naturalista Lisetta Totis, per esperire sul campo quanto appreso in ambito teorico.

Partiti dal parcheggio di Casera Casavento, località Claut, i 10 docenti si sono cimentati in una salita lungo la Val de Crode, attraversando una splendida foresta di faggi e abeti rossi e bianchi e in mezzo ad enormi blocchi di Calcari del Vajont, trasportati da antiche frane e spesso segnati dall'attività carsica. Dopo un ultimo strappo, ecco il punto di arrivo a 1113 metri, il Landre Scur (Grotta buia), di cui i geologi novelli già pregustavano l'esplorazione, negata ahimè dall'allagamento dell'ingresso a causa delle recenti piogge. Ma il gruppo si è subito consolato con un lauto pranzo al sacco e con la straordinaria visione, rientrati presso la Casera, delle note impronte del dinosauro, impresse più di 200 milioni di anni fa su un fango carbonatico poi cementatosi.

Un'esperienza arricchente, che i docenti stanno già pianificando di mettere a frutto nella loro quotidianità scolastica.