

# IVG

## Gli alunni della scuola elementare Sandro Pertini di Spotorno in visita al campus di Savona

di [Emanuele Cordano](#)

12 Marzo 2018 - 11:54



Pausa pranzo alternativa per studenti e personale dipendente lo scorso giovedì 8 marzo al campus universitario di Savona, intenti ad osservare con un pizzico di stupore e divertimento i vivaci “ospiti” di giornata correre e giocare davanti alla mensa. Si trattava degli alunni della **scuola primaria Sandro Pertini** di Spotorno ospiti della [Fondazione Cima](#) che ha sede nella palazzina Marchi all’interno del complesso di Legino.

Tre classi, due quinte e una quarta, in visita giornaliera all’**ente che si occupa di sviluppo scientifico e tecnologico leader per quanto riguarda ambiti di salute pubblica, protezione civile, monitoraggio e salvaguardia di ecosistemi acquatici e terrestri**. L’esperienza ha coinvolto i bambini in lezioni educative ma anche in veri e propri workshop dove poter dare sfogo alla loro creatività, sempre sotto l’occhio vigile dei ricercatori di Cima.

Nel corso della mattinata sono stati impegnati in un laboratorio per lo studio e la

---

classificazione dei fossili, con l'intento, una volta terminato il lavoro teorico, di mettersi all'opera ricreandoli con l'argilla.

"I ragazzi si stanno divertendo molto - ha commentato in pausa pranzo **Rosanna Locon, insegnante di scienze, storia e geografia di tutte e tre le sezioni** - io e le colleghe li abbiamo visti davvero interessati anche perché già a scuola frequentano un corso dove si cimentano nel modellare l'argilla".

Nel pomeriggio sono state invece affrontate tematiche di studio sui fondali marini, la salvaguardia di flora e fauna e la loro importanza per il territorio. I ricercatori hanno poi mostrato alcune immagini relative al lavoro di monitoraggio delle specie marine con avvistamenti al largo del Mar Ligure, nel cosiddetto **Santuario dei Cetacei**.

"Con le foto degli avvistamenti, i bambini si sono entusiasmati e c'era da aspettarselo - conclude Locon al termine della giornata - inoltre credo che un campus universitario come quello di Savona sia il luogo ideale per ospitare queste importanti realtà di ricerca e sviluppo, ai ragazzi è piaciuto molto e anche a noi".