

## AL FERRARIS, LA FISICA SI IMPARA SOTT'ACQUA

Il 29 maggio, presso la piscina del Palaghiaccio, grazie alla collaborazione con i volontari della **Federazione Italiana Attività Subacquee di Varese (F.I.A.S.)**, un gruppo di studenti di seconda del nostro Liceo ha potuto eseguire esperimenti sulle leggi della fluidostatica immergendosi direttamente con bombola, giubbotto ad assetto variabile ed erogatore per raccogliere dati in maniera diretta, ...e non senza una certa emozione!

La mattinata in piscina ha rappresentato l'evento principale e conclusivo del **"Progetto Fisica in Acqua"**, attivato ormai da diversi anni dal dipartimento di Matematica e Fisica dell'Istituto e dalla F.I.A.S. Il progetto ha offerto agli studenti anche una lezione-laboratorio a scuola, un'introduzione teorica di base all'attività subacquea tenuta dal Presidente della F.I.A.S.-Varese, una prova preliminare di immersione con attrezzatura subacquea in piscina.

