

AMBIENTE

Studenti in visita alla sede Arpocal

NEI giorni scorsi gli alunni della classe IV E (indirizzo chimica, materiali e biotecnologie) dell'Istituto tecnico tecnologico Itg di Lamezia Terme, accompagnati dalle professoresse Carmela Buemi, Caterina Liguori e Vittoria Barbera, sono stati ospiti del dipartimento provinciale Arpocal per una giornata di studio.

L'iniziativa prosegue un percorso formativo finalizzato al trasferimento di conoscenze in campo ambientale e di competenze di laboratorio iniziato già lo scorso anno quando gli stessi alunni hanno usufruito di una lezione sul campo dedicata alla balneazione e svolta presso il punto "Lido Proserpi-

na". In questa seconda esperienza formativa, invece, i ragazzi hanno potuto conoscere la realtà dei servizi laboratoristici con particolare riferimento alle principali analisi chimiche eseguite sulle acque potabili. Gli studenti sono stati introdotti ai principi teorici delle tecniche di titolazione potenziometriche con l'utilizzo del pHmetro da Francesco Gionfriddo, chimico del dipartimento. Dopo aver appreso le principali norme comportamentali per la sicurezza nel laboratorio chimico, gli alunni hanno proseguito lo stage formativo presso il laboratorio, dove hanno potuto sperimentare con la pratica i principi teorici appresi. Alla fine della giornata di studio le insegnanti hanno ringraziato, anche a nome del dirigente scolastico dell'Itg Patrizia Costanzo, il direttore Angela Dianno e il tutto il personale del dipartimento Arpocal di Vibo Valentia con i quali, in virtù delle

pluriennali attività tecniche-didattiche svolte insieme, si è instaurato un rapporto di collaborazione che si riflette positivamente sul percorso scolastico degli allievi e sull'offerta formativa dell'istituto.

© RIPRODUZIONE RISERVATA