

## ■ LICEO FERMI La visita didattica

# Le terze classi alla scoperta dei laboratori Arpacal

VISITA didattica degli studenti delle terze classi del Liceo scientifico "E. Fermi" di Catanzaro ieri pomeriggio ai laboratori del Dipartimento provinciale di Catanzaro dell'Arpacal.

Accompagnati dalle professoressse Lucia Madonna e Clara Todisco, i ragazzi hanno dapprima incontrato i tecnici del Laboratorio Bionaturalistico, diretto dalla dr.ssa Filomena Casaburi, per conoscere le competenze svolte nelle diverse attività analitiche che interessano l'Agenzia.

La dottoressa Giorgia Bulotta ed il dottor Rosario Canino hanno, quindi, illustrato i diversi passaggi procedurali che vengono curati nelle analisi, tra cui quelle delle acque potabili, o delle acque di scarico o per l'acqua di balneazione.

I ragazzi sono passati, quindi, nel laboratorio chimico, diretto dalla dr.ssa Domenica Ventrice, per conoscere le attività svolte dai tecnici. Gui-

dati dalla Dr.ssa Iolanda Sacco e dal Dr. Carmine Tomaino, gli studenti del Fermi hanno conosciuto le funzionalità dei macchinari e delle procedure che vengono seguite nel laboratorio chimico di Catanzaro che, nonostante l'incendio che lo ha colpito nell'estate scorsa, continua a svolgere le proprie



Un momento del confronto

attività.

Visita guidata conclusa nel laboratorio fisico "E. Majorana" del Dipartimento Arpacal di Catanzaro, nel quale il fisico Dr. Salvatore Procopio ha spiegato le attività svolte, l'accreditamento ricevuto per la misurazione della presenza di radon disciolto in acqua, e quindi anche la campagna regionale di monitoraggio del radon che, come noto, è un fattore cancerogene molto pericoloso.