

ATTIVITÀ DIDATTICA AD ALBANO LAZIALE

Maurizio Burli
Gruppo Mineralogico Romano

Tra le varie attività del Gruppo Mineralogico Romano occupa un posto importantissimo quella didattica e promozionale svolta presso le scuole, nel campo delle conoscenze geologiche e mineralogiche, con particolare attenzione alle peculiarità che la regione Lazio ha offerto e continua a offrire ai cultori di tali materie.

Questa vocazione del nostro sodalizio si è concretizzata nel mese di novembre del 2014 e nel mese del successivo gennaio. Infatti, alcuni dei nostri soci hanno svolto un ciclo di lezioni-conferenze alle classi V elementare, I e III media e I liceo scientifico del quasi centenario Istituto San Leonardo Murialdo di Albano Laziale.

La serie d'interventi in aula si è conclusa con un interessantissima escursione sui bordi del cratere del Lago Albano e con una successiva visita all'antica e famosa località della cava di Parco Chigi ad Ariccia.

Gli studenti in quest'ultima giornata, che



Ingresso dell'Istituto San Leonardo Murialdo di Albano Laziale.

coronava il ciclo di esposizioni teoriche, hanno osservato gli effetti del vulcanismo dei Colli Albani attraverso l'osservazione dell'orografia e delle rocce formate da tale attività. Non è mancata la raccolta di campioni mineralogici che si è rivelata per gli studenti la parte più emozionante e divertente dell'intero corso.

Probabilmente dopo il termine dell'anno scolastico, alcuni Soci del GMR, continueranno la proficua collaborazione provvedendo a una nuova catalogazione e al riordino di una collezione di minerali costituita da circa 500 campioni raccolti negli anni '60 da docenti di scienze naturali dell'Istituto.

E' doveroso da parte del G.M.R. volgere un giusto plauso al corpo docente dell'Istituto S. Leonardo Murialdo di Albano e in particolare al Preside prof. Flavio Cimini, alla prof.ssa Francesca Pagliaroli e alla prof.ssa Cinzia Cassia, e al Direttore del prestigioso Collegio Padre Alessandro Agazzi, che hanno voluto integrare il normale programma didattico con argomenti che hanno fatto acquisire ai



Gruppo di studenti medi dell'Istituto, radunato ai "Cappuccini" di Albano al termine dell'escursione. Sullo sfondo la parete di una antica cava di "peperino".

ragazzi una più consapevole conoscenza del loro territorio.

I docenti hanno dimostrato grande interesse alla geologia e alla mineralogia e il desiderio di contribuire a stimolare nei ragazzi l'osservazione, la ricerca e le giuste modalità di approccio alla storia della terra.

I ragazzi, così ben guidati e preparati dai loro docenti, hanno dimostrato grande interesse per la materia trattata attraverso la modalità didattica usata. Infatti dopo una prima fase di analisi teorica sono passati all'osservazione pratica dei materiali attinenti

la materia, che in questo caso ha consentito loro di "toccare con mano" le più che varie manifestazioni dell'evoluzione della terra.

Il Gruppo Mineralogico Romano crede in queste iniziative, auspicando dai propositi statutari, che contribuiscono alla conoscenza della natura e favoriscono la crescita di un "vivaio" di piccoli appassionati naturalisti. Si spera in un futuro prossimo che essi rappresentino una folta e gradita schiera di nuovi ricercatori, divenendo il necessario ricambio generazionale per la futura continuità della nostra Associazione.



Cartolina degli anni '30 del secolo scorso col panorama del lago Albano e di Castel Gandolfo ripreso dai "Cappuccini" di Albano