



## Società Geologica Italiana Sezione Geologia Ambientale

### Relazione Attività 2020

La situazione di emergenza sanitaria legata alla pandemia da Covid-19, e quindi i divieti di assembramento per la prioritaria tutela della salute pubblica, ha reso praticamente impossibile svolgere le consuete, programmate attività divulgative e formative a livello regionale, iniziative solitamente intraprese attraverso l'organizzazione di incontri, workshop, convegni, forum seminari, ecc.

Le uniche attività della Sezione di Geologia ambientale, qui di seguito sinteticamente descritte, sono state registrate nei primi mesi del 2020 in due sole Regioni.

### **Abruzzo**

Nella Regione Abruzzo, le attività hanno riguardato essenzialmente:

- La partecipazione di alcuni afferenti alla Sezione ad iniziative didattiche e formative organizzate, all'incirca da metà gennaio a metà febbraio 2020, da istituzioni scolastiche ed associazioni culturali, relative al tema del cambiamento climatico e dei rischi geologici, idrologici e nivologici ad esso associati. Nell'ambito di tali incontri è stato l'altro ribadito, dai soci della Sezione, l'urgente necessità di istituire una classe d'insegnamento specifica di Scienze della Terra per tutte le scuole secondarie di secondo grado.
- La collaborazione alla predisposizione e condivisione dell'**Accordo quadro per attività di collaborazione scientifica** tra il Club Alpino Italiano e la Società Geologica Italiana, finalizzato a promuovere e favorire la conoscenza e lo studio degli ambienti montani nei loro aspetti geologico-ambientali, e definitivamente approvato dal Consiglio Direttivo della SGI il 27 novembre 2020.

- L'elaborazione di una sorta di "*Bidecalogo per una corretta pianificazione e gestione integrata del sistema fluviale-costiero*", argomento che insieme al tema delle *Pericolosità geologiche in ambiente montano* avrebbero dovuto essere affrontati entro il 2020 per rilanciare con vigore il dibattito sul tema del contrasto al cambiamento climatico e sulla messa in sicurezza del territorio dai rischi geoambientali, ma sono stati rinviati a data da destinarsi.

## **Sicilia**

Nella Regione Sicilia, nel mese di febbraio 2020, il Referente regionale della Sezione di Geologia ambientale, Prof. Fabio Rubino, in collaborazione con l'AMAP S.p.A. (Azienda Municipalizzata Acquedotto di Palermo), ha organizzato presso il Liceo Scientifico Statale "Cannizzaro" di Palermo, un seminario propedeutico di studio "*Le sorgenti del Gabriele*" (11 febbraio) e due visite guidate (12 e 13 febbraio) alle Sorgenti del Gabriele e del Gabrielotto di Palermo, coinvolgendo numerosi studenti delle classi quarte e quinte. Il previsto "Memorial" dedicato allo scienziato Mariano Valenza a tema Geochimica ambientale, ed altre iniziative programmate in collaborazione con l'INGV, sono state invece rinviate al prossimo anno scolastico.

Teramo, 17 dicembre 2020

Il Coordinatore della Sezione  
Leo Adamoli