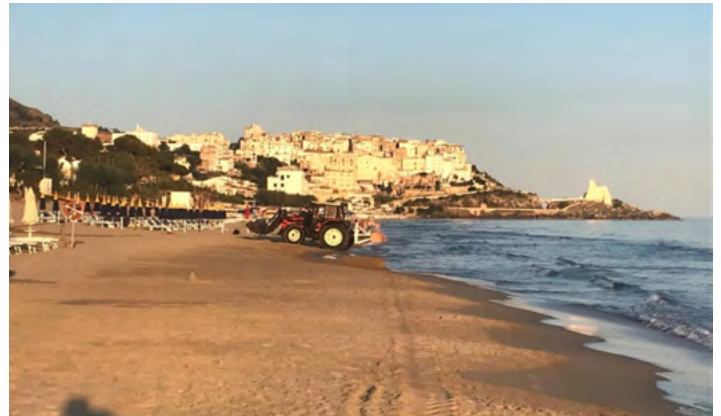


Geological Day Coste

18 - 22 maggio 2022



Ph. P. Tinelli



Una giornata di escursione e di approfondimento geologico ambientale

La **Società Italiana di Geologia Ambientale - APS**, in occasione della ricorrenza dei **30 anni** della propria fondazione, il **18 maggio 1992**, propone a tutti i soci e i simpatizzanti interessati dell'associazione, l'iniziativa **Geological Day Coste**, una giornata di escursione e di approfondimento geologico ambientale, da svolgersi nelle giornate dal **18 al 22 maggio 2022**.

Ogni socio o simpatizzante, a titolo volontario, può recarsi presso una spiaggia o un tratto di costa, che conosce e frequenta, per effettuare un sopralluogo/rilievo di carattere geologico ambientale, utilizzando un'apposita scheda contenente i dati di monitoraggio rilevati.

Sulla scheda di monitoraggio devono essere descritte:

- le caratteristiche geologiche;
- il contesto ambientale e naturalistico;
- le componenti vegetazionali;
- gli equilibri esistenti;
- i fenomeni di erosione o deposizione;
- le componenti antropiche.

Tale rilievo, che sarà coordinato dalla sezione regionale, consentirà di realizzare una banca dati di monitoraggio sullo stato delle nostre coste che può essere aggiornata annualmente.

La stagione primaverile permette di constatare i danni delle mareggiate e delle perturbazioni meteo invernali e di verificare l'incidenza delle attività legate alla stagione balneare di fruizione delle spiagge.

Scopo finale di questo evento, è quello di avviare un monitoraggio che riguardi le coste italiane e seguire negli anni l'evoluzione dei diversi siti, anche sulla base di ricerche precedenti, pubblicate o non.

Periodicamente i risultati verranno resi pubblici, sia sui mezzi di comunicazione SIGEA che su altri, in modo da attivare una discussione/confronto su tali dati, anche con altre organizzazioni interessate.

La scheda di monitoraggio, scaricabile online sul sito www.sigeaweb.it, dovrà essere debitamente compilata e inviata al seguente indirizzo e-mail: eventi@sigeaweb.it