



CORSO TEORICO/PRATICO
RISCHIO GEOLOGICO AMBIENTALE
NELL'ATTIVITA' ESCURSIONISTICA

26 MAGGIO h. 16.00-20.00
 Sala Consiliare - Comune di Zafferana Etnea
 Via Garibaldi 317
 27 MAGGIO h. 09.00-13.30
 Escursione dimostrativa

Info e prenotazioni:
 Geol. Vincenzo Adorno
 328 105 3128
 info@georienteering.com

Logo Aigae: Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche

Visto l'aumentare di condizioni climatiche estreme ed improvvise che hanno più volte messo in difficoltà anche le guide, Vi proponiamo un corso su come prevenire o affrontare percorsi escursionistici che presentano potenziali o improvvisi situazioni di pericolo

OBIETTIVI E FINALITA':

Formare nella guida la consapevolezza del rischio geologico nel territorio in cui si andrà a fare l'escursione e anche durante l'attività di conduzione di un gruppo.

Tale consapevolezza aiuta a capire meglio sia i rischi evidenti che ad individuare quelli nascosti nel nostro territorio (ma ugualmente importanti).

La guida così formata potrà correttamente gestire i partecipanti all'escursione evitando rischi inutili ed informando anche su come avere rispetto del territorio affinché non ci siano conseguenze per l'uomo. E' importante dare queste info in quanto ogni escursione è anche una mini lezione di educazione ambientale e pertanto anche l'educazione al rischio che si può correre se non si rispettano alcune regole, vale anche per i fruitori delle attività escursionistiche.

Le date previste sono :

- Sabato 26 maggio 2018
- Domenica 27 maggio 2018

PROGRAMMA

Parte teorica (4 ore)

- Nozioni di Geologia Ambientale
- I principali rischi nel nostro territorio
 - Rischio sismico
 - Rischio vulcanico
 - Rischio meteo-idrogeologico e idraulico
 - Rischio ambientale
- Valutazione del rischio
- Descrizione di alcuni casi reali

Parte pratica - escursione dimostrativa (4/5 ore)

- Escursione finalizzata ad osservare alcune aree con situazioni di potenziale rischio

Quota di adesione: €35,00, soci AIGAE €30,00

Numero max di partecipanti: 30