

PROGETTO: Il Vesuvio

Inserito nel contesto della cintura di fuoco che borda la costa tirrenica della penisola italiana, il vulcano attivo del Vesuvio rappresenta il più pericoloso apparato vulcanico d'Europa, soprattutto per la sua natura esplosiva e per l'elevato rischio vulcanologico incombente su tutta l'area partenopea.

Latium Volcano con questo progetto intende sensibilizzare, attraverso la conoscenza geologica, gli studenti su tematiche riguardanti la geologia e il rapporto con l'uomo; convivenza con un vulcano attivo e il rischio geologico annesso a questa convivenza.



PRIMO APPUNTAMENTO - Incontro d'aula di circa 2 h

In questo primo appuntamento degli esperti del territorio (geologi) per mezzo di materiale audio-visivo tratteranno delle argomentazioni preliminari per dare degli strumenti in più di lettura del territorio per la successiva visita didattica sul campo. Gli argomenti trattati saranno:

- Cenni sul vulcanesimo italiano e sulle modalità di formazione e alimentazione della cintura di fuoco;
- **Evoluzione geologica** del Somma-Vesuvio;
- Caratteristiche e lettura delle **forme geomorfologiche** del Somma-Vesuvio;
- **Rocce e Minerali** principali presenti;
- **Il Rischio vulcanico** nell'area vesuviana.

SECONDO APPUNTAMENTO - Visita Guidata di una intera giornata.

Il percorso didattico continuerà con una visita didattica a cielo aperto sul Vesuvio; dove con l'ausilio di realtà locali si svolgeranno due attività intervallate dal pranzo al sacco:



ESCURSIONE GEO-NATURALISTICA NEL PARCO NAZIONALE DEL VESUVIO

Itinerario "Il Fiume di Lava"; percorso geo-naturalistico che consente di raggiungere la ciclopica colata lavica generate dall'ultima eruzione del Vesuvio nel 1944. Dall'osservazione di questo fiume di lava è ancora oggi possibile identificare le onde, i flussi e i vortici che animavano questa colata lavica. Il tutto immersi in una natura che prova a riconquistare il suo territorio impervio dapprima con le piante pioniere per poi preparare il terreno ad un bosco rigoglioso. A cura de Il Portale dei Parchi srl; tariffa € 6,50/alunno.

ASCESA AL CRATERE DEL VESUVIO

Sentiero con buona pendenza, tanto da richiedere uno sforzo fisico medio. Si consigliano scarpe da trekking o scarpe con buona aderenza al suolo. E' consigliato anche un abbigliamento a strati, non bisogna dimenticare che la parte sommitale del Vesuvio si trova a quota 1281 m s.l.m.. Giunti sulla sommità del cratere, una guida

vulcanologica del Vesuvio spiegherà le caratteristiche geologiche e geomorfologiche dell'area. Durante il sentiero di ascesa al cratere invece, un nostro Operatore di Didattica Ambientale (O.D.A.) con studi in geologia, fornirà ulteriori spiegazioni richiamando concetti discussi durante l'incontro d'aula. Ticket ingresso: € 8,00/alunno (tariffe 2014).

SCHEDA TECNICO-INFORMATIVA

AREA: P.N.N. del Vesuvio		PROGETTO: Il Vesuvio	
TARGET: studenti della SCUOLA SECONDARIA di I e II grado			
AREA SOSTA BUS:	Aree di sosta prestabilite per i pullman turistici.		
PERIODO:	Tutti i mesi dell'anno. Per le scuole sono consigliabili i periodi: Ottobre-Novembre e Marzo-Maggio. Giorni: dal Lunedì al Sabato.		
DURATA E ORARIO:	Intera Giornata: la visita didattica ha la durata di circa 6 ore (10.30 - 16.30 / massima flessibilità). Da considerare almeno 2 ore e 30 minuti di viaggio da Roma e Provincia.		
CONTRIBUTO RICHIESTO:	Intero Progetto: 25,00 €/studente (comprensivo dei diversi tickets d'ingresso). Gratuito per: docenti, accompagnatori e diversamente abili. Non adatto a diversamente abili motori. Rapporto Operatore di Didattica Ambientale/Studenti: 1/25		

QUESTI CONTRIBUTI SONO RICHIESTI PER GRUPPI DI ALMENO 35 ALUNNI. PER GRUPPI CON MENO PARTECIPANTI VA FATTA UNA RICHIESTA