

## PROGETTO DI DIVULGAZIONE "E' GEO-LOGICA!"

Il Consiglio dell'Ordine dei Geologi del Piemonte, in collaborazione con L'università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze della Terra, ritiene che la diffusione di un'adeguata cultura geologica nelle scuole della nostra regione sia elemento necessario e primario per la salvaguardia del territorio e dell'ambiente.

Il progetto, ormai giunto alla sesta edizione e dopo aver raggiunto un enorme successo gli anni precedenti con oltre 120 istituti scolastici iscritti nell'anno scolastico 2022-2023, nasce con l'intento di stimolare una presa di coscienza e una maggiore consapevolezza delle dinamiche ambientali, attinenti in prevalenza alla sfera delle Geoscienze. A tale scopo si intendono sviluppare le principali tematiche geologiche sotto un profilo altamente scientifico, ma in maniera tale da coinvolgere e raggiungere persone che normalmente non si occupano né conoscono tali argomenti, a cominciare dai soggetti più giovani e recettivi della nostra società.

In particolare, si intende partire dall'analisi della geologia e climatologia di base, specifiche delle singole zone in cui le scuole hanno sede, per poi ampliare il discorso alla realtà regionale e alle principali caratteristiche delle dinamiche che regolano il nostro pianeta e che influenzano l'evoluzione e la trasformazione del nostro territorio, anche attraverso esempi che riguardano le singole realtà provinciali e comunali.

La metodologia proposta è quella dell'incontro a scuola, con durata variabile da 1 a 2 ore, tenuto da uno o più geologi con competenza nell'ambito delle geoscienze e del dissesto idrogeologico, con l'aiuto di slides, fotografie e filmati. Attraverso un percorso guidato da un esperto (il geologo), si vuole raggiungere l'obiettivo della sensibilizzazione verso le problematiche connesse alla corretta gestione del territorio, all'interazione uomo-ambiente, alla valorizzazione e utilizzo delle georisorse e alla conoscenza dei rischi geologici.

I contenuti e il loro livello di approfondimento dipenderanno dall'età degli studenti e potranno essere concordati con gli insegnanti di riferimento che meglio conoscono la realtà didattica delle classi interessate.

Inoltre, in particolare per gli studenti delle classi 4° e 5° della scuola secondaria di secondo grado, il progetto mira a stimolare la curiosità e l'interesse di studenti prossimi alla scelta del percorso universitario.

Le attività saranno proposte e realizzate nel corso dell'anno scolastico 2023-2024.

In particolare, all'interno del progetto si evidenzia la collaborazione con il Settore Protezione Civile della Regione Piemonte con il quale si propongono interventi congiunti nelle scuole durante (e non solo) la Settimana della Protezione Civile all'interno della quale trova anche compimento l'evento "Io non rischio".

Tutte le richieste pervenute saranno soddisfatte compatibilmente con la disponibilità dei professionisti. In ragione di un'ottimale organizzazione delle attività, le richieste di partecipazione dovranno essere avanzate per tempo, in quanto verranno considerate secondo la data di adesione al progetto.

I contatti per informazioni aggiuntive e delucidazioni sono i seguenti:

Dott.sa Susanna Mancini	<a href="mailto:susanna.mancini@geologipiemonte.it">susanna.mancini@geologipiemonte.it</a>
Dott. Marcello Bonini	<a href="mailto:marcello.bonini@geologipiemonte.it">marcello.bonini@geologipiemonte.it</a>
Dott. Marco Donato	<a href="mailto:marco.donato@geologipiemonte.it">marco.donato@geologipiemonte.it</a>
Dott. Stefano De Bortoli	<a href="mailto:stefano.debortoli@geologipiemonte.it">stefano.debortoli@geologipiemonte.it</a>
Dott.ssa Sabrina Bonetto	<a href="mailto:sabrina.bonetto@unito.it">sabrina.bonetto@unito.it</a>

Per l'adesione al progetto si prega di compilare il seguente [FORM ONLINE](#)

Per informazioni: [progettoscuole@geologipiemonte.it](mailto:progettoscuole@geologipiemonte.it)

Torino, 12 settembre 2023