



Il dissesto idrogeologico rappresenta per il nostro Paese un problema di grande rilevanza e attualità, visti gli ingenti danni arrecati ai beni e, soprattutto, la perdita di moltissime vite umane.

In Italia il rischio idrogeologico è diffuso in modo capillare e si presenta in modo differente a seconda dell'assetto geomorfologico del territorio: esondazioni, frane, dissesti morfologici di carattere torrentizio, trasporto di massa lungo i canali nelle zone montane e collinari, esondazioni e sprofondamenti nelle zone collinari e di pianura.

Il territorio, risorsa fisicamente limitata è, contemporaneamente, l'infrastruttura più importante del Paese e base essenziale per il suo sviluppo presente e futuro.

La Cgil e Legambiente di Piove di Sacco propongono una serata di incontro per approfondire la tematica dell'assetto idrogeologico e per lanciare alcune proposte di messa in sicurezza e azione di prevenzione al fine di evitare disastri preannunciati ed attivare politiche di programmazione che tengano alto il livello di attenzione su un tema fondamentale per la vita dei cittadini e del territorio.

Territorio del Piovese e rischio idraulico: programmazione o emergenza continua?

giovedì 2 febbraio 2012

ore 20.45

PIOVE DI SACCO (PD)

Auditorium - via Ortazzi

intervengono

ing. Francesco VERONESE

Direttore del Consorzio di bonifica Bacchiglione

prof. Luigi D'ALPAOS

Docente di Idrodinamica Facoltà di Ingegneria Padova

Sono invitati a partecipare i cittadini e i sindaci della Saccisica



CGIL Padova



FLAI CGIL Padova



LEGAMBIENTE
Circolo della Saccisica