



Gruppo Geotecnici Roma
gruppogeotecniciroma@gmail.com

14 Dicembre 2022
18:15 - 19:30
OFFICE JAM (*)
Via Salento 63 - Roma

LA FRANA DEL VAJONT, ASPETTI GEOLOGICI E GEOTECNICI STORIA INSEGNAMENTI ED INCERTEZZE

Michele Sapigni - Geologo

Nella presentazione si illustrano le conoscenze geologiche e geotecniche che si sono accumulate a partire dal 1959 fino ad oggi. Da come venne individuata la paleofrana, a come venne realizzato il modello fisico in scala che tentò di prevedere gli effetti dello scivolamento. Gli studi che vennero intrapresi dopo la frana del 09 Ottobre 1963, gli aspetti geotecnici per spiegare la meccanica della rottura e la velocità raggiunta. Infine, quali sono, ancora oggi, gli aspetti idrogeologici e geomeccanici non chiariti.



Michele Sapigni



Laureato in Scienze Geologiche nel 1986 presso l'Università di Ferrara. Dal 1987 in Enel nella progettazione e costruzione di impianti di produzione di energia elettrica in Italia e all'estero. Come geologo coinvolto dalla fase iniziale della progettazione del layout, alla valutazione dell'impatto ambientale, alla progettazione costruttiva fino alla supervisione in sito durante la costruzione. Preparazione della Geotechnical Baseline Report, stima dei costi di costruzione e analisi dei rischi, definizione di Differing Site Conditions nelle controversie contrattuali.

(*) Posti limitati, Registrati all'evento per partecipare

seguici su: <https://gruppogeotecniciaroma.wordpress.com>

 <https://www.linkedin.com/groups/8591089>

 <https://www.facebook.com/GruppoGeotecniciRoma/>