



Regione del Veneto



Autorità di Bacino Fiume Adige



Baldo – Garda



Comune di Rivoli Veronese



Provincia di Verona

Sabato 7 maggio 2016 ore 9.15

presso la sala parrocchiale polifunzionale “don E. Mori” di Rivoli Veronese in Piazza Napoleone, 1

Il Gruppo Volontari A.I.S. sez. Baldo-Garda & Protezione Civile di Rivoli Veronese con il patrocinio dell'Amministrazione Comunale di Rivoli Veronese, della Regione Veneto, della Provincia di Verona, dell'Autostrada del Brennero S.p.A. / Brennerautobahn, con la collaborazione del Distretto di Protezione Civile VR1, organizza un Convegno sul tema:

“IL RISCHIO IDRAULICO E GEOLOGICO NELL'AREA DELLA VALDADIGE E DEL MONTE BALDO”

PROGRAMMA

ore 9,15: arrivo e registrazione partecipanti

ore 9,30: saluti autorità:

- **dott. Armando Luchesa** Sindaco del Comune di Rivoli Veronese
- **prof. Lino Gambaretto** Consigliere Provinciale con delega alla Protezione Civile
- **prof. Claudio Brait** Presidente Gruppo Volontari A.I.S. sez. Baldo-Garda & Protezione Civile di Rivoli Veronese

ore 10,00: inizio convegno:

- **geol. Alessandro Raneri (Autorità di Bacino del Fiume Adige)**
 - Pericolosità geologica nel territorio della Valdadige – Vincoli urbanistici nelle aree a differente pericolosità secondo le norme del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)
- **Ing. Daniele Rossi (Autorità di Bacino del Fiume Adige)**
 - Pericolosità idraulica nel territorio della Valdadige secondo il Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) e Cenni sulla Direttiva Alluvioni
- **Ing. Umberto Anti (Direttore Sezione Bacino Idrografico Adige – Po Sezione di Verona)**
 - Presentazione “Interventi di completamento per la messa in sicurezza del torrente Tasso mediante opere di regimazione dell'alveo ed un bacino di laminazione – comuni di Caprino V.se, Costermano, Affi e Rivoli V.se”
- **Geom. Antonio Furlanetto (Sezione Bacino Idrografico Adige – Po Sezione di Verona)**
 - Presentazione dei progetti di difesa arginale sul fiume Adige nella zona nord di Verona
- **Dott.ssa For. Anna Perazzolo (Sezione Bacino Idrografico Adige – Po Sezione di Verona Settore Forestale)**
 - Presentazione del progetto di controllo delle colate detritiche, mediante briglia filtrante, sul Rio Secco a Brentino Belluno (VR).
- **Ing. Giuseppe Andreani (Capo Servizi Centri Sicurezza Autostradale A22 del Brennero)**
 - Presentazione progetto dell'Autostrada A22 a Canale di Rivoli Veronese
- **Ing. Stefano De Vigili (Dirigente Capo Protezione Civile della Provincia Autonoma di Trento)**
 - Il ruolo della Provincia Autonoma di Trento nella Regolazione delle Piene del Fiume Adige

ore 12,30: fine interventi e inizio dibattito

Considerazioni conclusive e saluto finale

- **Ing. Gianpaolo Bottacin** Assessore Regionale con delega all'Ambiente e alla Protezione Civile

Moderatore: Ing. Armando Lorenzini

Responsabile della Unità Operativa della Protezione Civile della Provincia di Verona