

Workshop di aggiornamento per Architetti, Pianificatori,  
Paesaggisti e Conservatori, Geologi ed Ingegneri

## TemaRisk FVG

Sai cosa rischi in terra e in mare?  
OGS e FVG per la tutela del nostro  
Pianeta

Progetto di divulgazione scientifica

Coordinato da



Istituto Nazionale di Oceanografia  
e di Geofisica Sperimentale

Finanziato da



Workshop organizzato in collaborazione con



Creating our futures

**ECTP-CEU**

European Council of Spatial Planners  
Conseil européen des urbanistes



appc trieste

ordine  
degli  
architetti  
pianificatori  
paesaggisti e  
conservatori  
della provincia di  
trieste



Evento organizzato nell'ambito della



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI TRIESTE



Pianificazione territoriale, prevenzione  
dei rischi naturali e strumenti  
per la tutela dell'ambiente



Lunedì 16 ottobre 2017

Camera di Commercio I.A.A. della Venezia Giulia  
Piazza della Borsa 1  
Trieste

Per iscriversi <https://goo.gl/forms/9zKlzRQVIselAKNk2>  
oppure  
[comunicazione@inogs.it](mailto:comunicazione@inogs.it)

La partecipazione è gratuita

## PROGRAMMA

- 8:30 **Registrazione dei partecipanti**
- 9:00 **Avvio dei lavori**  
Angela Saraò, coordinatrice del progetto TemaRiskFVG, OGS  
Alberto Rutter, Associazione Urbanisti Friuli Venezia Giulia
- 9:10 **Introduzione dei rappresentanti delle Associazioni professionali e di categoria**  
Thomas Bisiani, Presidente dell'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Trieste  
Alessandro Calzavara, Presidente dell'Associazione Nazionale degli Urbanisti e dei Pianificatori Territoriali e Ambientali  
Gianni Menchini, Presidente dell'Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia  
Salvatore Noè, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste

### I Sessione: Prevenzione del rischio sismico e pianificazione territoriale

- 9:40 **La pianificazione attuativa connessa agli interventi di ricostruzione degli insediamenti maggiormente colpiti dagli eventi sismici. Il caso delle Marche**  
Pier-Giuseppe Vissani, urbanista
- 10:00 **La ricostruzione del Friuli nel 1976: un'esperienza trasferibile?**  
Mauro Pascoli, urbanista, sez. FVG dell'Istituto Nazionale Urbanistica
- 10:15 **Rischio idrogeologico e pianificazione urbanistica**  
Marino Pavoni, urbanista
- 10:30 **Governare i rischi territoriali in un'epoca di deterritorializzazione**  
Sandro Fabbro, urbanista, Università degli Studi di Udine
- 10:45 **Coffe Break**
- 11:15 **Saluti istituzionali**
- 12:00 **Vecchi e nuovi strumenti di prevenzione del rischio sismico**  
Laura Peruzza, geologa, OGS
- 12:15 **Microzonazione sismica in Friuli Venezia Giulia**  
Fulvio Iadarola, geologo
- 12:30 **Pausa Pranzo**

### II Sessione: Strumenti per la tutela dei suoli e dell'ambiente e grandi infrastrutture a rete

- 14:00 **Effetti di sito e interazione suolo-struttura**  
Stefano Parolai, Direttore del Centro di Ricerche Sismologiche di OGS
- 14:20 **Il telerilevamento come strumento di indagine del territorio**  
Alessandro Pavan, ingegnere, OGS
- 14:35 **Pianificazione per la salvaguardia del territorio dalle esondazioni: il protocollo geofisico EMAR+ per il monitoraggio degli argini fluviali**  
Massimo Giorgi, geologo, OGS
- 14:50 **Il rapporto 2017 sul consumo di suolo del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente**  
Michele Munafò, ingegnere, ISPRA
- 15:05 **Consumo di suolo e rigenerazione urbana: nuovi paradigmi di pianificazione**  
Eddi Dalla Betta, architetto, Presidente sezione FVG dell'INU
- 15:20 **La bonifica dei siti contaminati: solo un vincolo?**  
Laura Schiozzi, dirigente ambientale, ARPA FVG
- 15:35 **Relazioni funzionali tra uso del suolo, infrastrutture e trasporti**  
Maurizio Ionico, urbanista, AU Società Ferrovie Udine Cividale
- 15:50 **Titolo da definire**  
Zeno D'Agostino, Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale
- 16:05 **Dibattito**
- 17:00 **Chiusura dei lavori**

*Il corso è valido ai fini del riconoscimento dei crediti formativi  
Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Trieste: 6 CFP  
Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia: 3 CFP  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste: 3 CFP*