

Ordine dei Geologi  
REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA

IL PTA DEL FRIULI VENEZIA GIULIA

# ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE

III° EVENTO  
22 Maggio 2015  
ore 14:00–18:00

Centro Culturale Casa A.Zanussi  
Sala Appi

Via Concordia, 7  
Pordenone(PN)



(registrazione 13:45-14:00)

## Contenuti:

Il PTA stabilirà in Friuli Venezia Giulia nuove regole di utilizzo, protezione e, più in generale, gestione delle acque presenti in natura, in ossequio al principio di "salvaguardare le aspettative e i diritti delle generazioni future a fruire di un integro patrimonio ambientale" (L.Galli 36/94, Art. 1).

In FVG, all'abbondanza quantitativa di risorse idriche si contrappone l'urgenza di proteggere le acque spesso minacciate, se non colpite, dalle contaminazioni; pertanto c'è la necessità di avere una strategia di breve-medio-lungo termine e di regole che garantiscano il raggiungimento di 2 risultati basilari: la sostenibilità dei prelievi idrici e degli scarichi e il risanamento dei corpi idrici inquinati.

Il corpo delle norme di attuazione dovrà garantire applicazioni chiare sul piano amministrativo e tecnico, anche con la predisposizione di appositi regolamenti applicativi, al fine di consentire una gestione delle acque superficiali e sotterranee consona agli obiettivi di tutela assunti con il PTA del FVG.

Nell'evento, verranno analizzati dai relatori i temi del PTA riguardo le acque sotterranee e superficiali analizzando le criticità emerse, le principali azioni introdotte e gli effetti previsti sul delicato sistema delle acque regionali.

Evento gratuito  
In validazione per 4 crediti APC



## Quantità e qualità delle acque regionali.

### Programma:

#### Le scelte della Regione a tutela delle acque:

(Ing. Roberto Schak, Direzione Centrale Ambiente FVG, Responsabile area tutela geologico-idrica)

#### Stato quantitativo delle acque superficiali e sotterranee e andamento delle precipitazioni:

(P.E. Alberto Deana, Servizio disciplina servizio idrico integrato, gestione risorse idriche, tutela acque da inquinamento Regione Autonoma FVG)

#### Prelievi e concessioni delle acque superficiali e sotterranee: derivazioni e rilasci:

(Ing. Graziano Stefanutti, Servizio disciplina servizio idrico integrato, gestione risorse idriche, tutela acque da inquinamento Regione Autonoma FVG)

#### Le Misure di tutela dei corpi idrici in relazione ai prelievi per l'uso idroelettrico nell'aggiornamento del Piano di gestione:

(Ing. Andrea Braidot, Autorità di bacino di Venezia, Settore assetto del territorio)

#### Stato qualitativo delle acque superficiali e sotterranee:

(Dott.sa Anna Lutman, Laboratorio Unico di ARPA FVG)

#### Fenomeni di inquinamento delle falde e misure di prevenzione-protezione:

(Dott.sa Marta Plazzotta, Chimico - libero professionista)

#### La depurazione delle acque: cosa cambia con il PTA, punti critici, possibili contenziosi:

(Dott. Maurizio Pessina, funzionario Provincia di Udine)

#### VAS di Piano e Sistema Informativo delle Acque:

(Dott. Giulio Pian, Coordinatore - Struttura stabile per il coordinamento della procedura di V.A.S. Regione Autonoma FVG)

(Dott.sa Beatrice Delfrate, Dirigente - Sviluppo e Innovazione Tecnologica e Funzionale di A.R.P.A. FVG)

#### L'applicazione delle norme di Piano: efficacia, punti critici e previsioni:

(Avv. Francesco Longo, Docente di diritto amministrativo-ambientale, Università di Udine)

#### Dibattito e conclusioni:

(Consigliere Ordine Geologi FVG, Dott. Marco Basso Fin)

Coordinatore Dott. Gian Paolo Drolì