

PRESENTAZIONE

Mai come in questo momento storico le Province sono state non solo in discussione, ma anche molto vicine ad una loro profonda riforma, sia nella sostanza sia nella forma: una rivisitazione profonda della loro identità e del loro ruolo, delle funzioni ad esse assegnate, delle dimensioni - in termini di popolazione interessata e di confini geografici - perfino del nome.

Questo Atlante Geologico è invece una brillante, validissima testimonianza della estrema necessità di un Ente intermedio e di coordinamento tra i singoli Comuni da una parte, e la Regione e lo Stato dall'altra.

Ma oltre all'attività pur importantissima di coordinamento e collaborazione con i Comuni, ci è affidato anche il compito di approfondire la conoscenza del territorio - e questo Atlante ne è buon testimone. Riteniamo che, letta sotto questa luce, anche un'opera complessa e tecnicamente caratterizzata come l'Atlante geologico della provincia di Venezia possa esprimere tutto il proprio potenziale politico, nella sua più alta accezione, e costituire un testo indispensabile per tutte quelle decisioni che riguardano il futuro della nostra Provincia.

I temi trattati - suolo e sottosuolo, acque superficiali e sotterranee, evoluzione storica del nostro territorio dalla remota antichità ai nostri giorni - costituiscono capitoli importanti all'interno di numerose progettualità e competenze della Provincia: dal Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP), al piano di Protezione Civile, al piano di Gestione dei Rifiuti, oltre che per le proprie attività istruttorie, VIA, VAS, ma anche per promuovere cultura in campo ambientale, per programmare e realizzare opere, strade, scuole ed edifici pubblici, spesso in collaborazione con altri enti.

E grande valore assume questo lavoro anche in relazione alle competenze che ha la Provincia in tema di pianificazione urbanistica, per la pianificazione dei PAT con i Comuni, e per i compiti istruttori finalizzati alla loro approvazione, recentemente passati alla Provincia di Venezia con l'approvazione del suo PTCP da parte della Regione.

Particolarmente gradito, infine, il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, concesso a questa pubblicazione, che potrebbe costituire una sorta di modello operativo anche per altre Province.

Il Presidente
FRANCESCA ZACCARIOTTO

L'Assessore alla Difesa del Suolo
PAOLO DALLA VECCHIA

PROGRAMMA

Registrazione: 9.00 – 9.30

Inizio lavori: ore 9.30

Saluti:

FRANCESCA ZACCARIOTTO

Presidente della Provincia di Venezia

PAOLO DALLA VECCHIA

Assessore provinciale alla Difesa del Suolo

PIER FRANCESCO GHETTI

Assessore alla Pianificazione Strategica
del Comune di Venezia

GIUSEPPE GISOTTI

Presidente Società Italiana di Geologia Ambientale
(SIGEA)

Relazioni - Presiede:

ALFIO PINI

Capo Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

ANDREA VITTURI

Curatore dell'Atlante geologico

GIAN VITO GRAZIANO

Presidente Consiglio Nazionale Geologi

LUIGI FOZZATI

Soprintendente per i Beni Archeologici
del Friuli Venezia Giulia

GIOVANNI PIETRO BERETTA

Ordinario di Geologia Applicata
Università di Milano

FABIO TRINCARDI

Direttore dell'Istituto di Scienze Marine ISMAR
del CNR

Dibattito

Conclusioni:

BERNARDO DE BERNARDINIS

Presidente dell'Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale (ISPRA)

Buffet - 13.30

PROGRAMMA



Ordine dei Geologi
del Veneto



Società Italiana
di Geologia Ambientale

TAVOLA ROTONDA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E GEOLOGIA IN PROVINCIA DI VENEZIA

Moderatore - 14.30:

MASSIMO GATTOLIN

(Dirigente del Servizio Geologico, Difesa del Suolo e
Tutela del Territorio della Provincia di Venezia)

Partecipanti:

AMERIGO RESTUCCI

(Rettore IUAV Venezia)

MARIANO CARRARO

(Segretario per l'Ambiente della Regione Veneto)

DANILO GEROTTO

(Dirigente Pianificazione Territoriale e Urbanistica
della Provincia di Venezia)

PAOLO SPAGNA

(Presidente Ordine Geologi del Veneto)

FEDERICO TOFFOLETTO

(Referente SIGEA Triveneto)

ALDINO BONDESAN

(Università di Padova, Dipartimento di Geografia)

ANDREA RUMOR

(Istituto Nazionale Urbanistica INU - Sezione Veneto)

VALENTINA BASSAN

(Responsabile del Servizio Geologico e
Difesa del Suolo della Provincia di Venezia)

Dibattito

Conclusioni - 17.00:

FABRIZIO STELLUTO

(Presidente dell'Associazione Regionale Giornalisti
Ambiente e Territorio di Veneto e Trentino Alto Adige)