

Istituto Nazionale di Urbanistica
Sezione regionale del Friuli Venezia Giulia
in collaborazione con il Comune di Venzone

“



primavera 2004
dell'Istituto Nazionale
di Urbanistica

”



Venzone
venerdì 30 aprile 2004, ore 15,00

Sala Consiliare

SICUREZZA DEL TERRITORIO ED EQUILIBRI AMBIENTALI

Pierpaolo Zanchetta - INU Friuli Venezia Giulia

Dall'emergenza continua alla gestione degli equilibri territoriali

Antonio Rusconi - Segretario generale dell'Autorità di bacino

Gestire il bacino idrografico come sistema integrato

Carlo Lavalle - Centro comune di Ricerca di Ispra

Elisabetta Peccol - Università di Udine

Progetto MOLAND sulle dinamiche del territorio

del Friuli Venezia Giulia. Aspetti metodologici ed esiti della ricerca

Paolo Billi - Dipartimento di Scienze della terra Università di Ferrara

Sicurezza locale e visione sistemica

Alessandro Oman - Sindaco di Malborghetto

Pianificare la sicurezza in un'area di crisi: la Val Canale

Istituto Nazionale di Urbanistica - Commissione Ambiente

Pianificazione di settore e pianificazione strategica

Dibattito

Enzo Marsilio - Assessore Regionale

alle risorse agricole, naturali e forestali

Conclusioni

Sicurezza idraulica (esondazioni). Sicurezza infrastrutturale (isolamento acustico). Sicurezza idrica (siccità). Sicurezza industriale (incidenti). Sicurezza energetica (black out). Sicurezza ambientale (equilibrio, biodiversità). Sicurezza ...

Va superato il concetto di sicurezza ambientale dato dalla sommatoria di sicurezze territoriali locali e settoriali, talvolta in contraddizione fra loro e frammentate. Bisogna mirare a una sicurezza integrata, da raggiungere anche grazie alle diverse forme di pianificazione.

Le condizioni ambientali diventano indicatori del raggiungimento di tale integrazione.