

PIANIFICAZIONE TERRITORIALE PROVINCIALE E RISCHIO IDROGEOLOGICO PREVISIONE E TUTELA

SINTESI DELLO STATO DELLA PIANIFICAZIONE CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO E DEL RISCHIO IDRAULICO

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Direzione Difesa del Territorio
Segreteria Tecnica Difesa Suolo

Supervisione: Bruno Agricola

Responsabili ricerca: Filippo Ciccone - coordinatore
Angelo Maria Mari

Gruppo di ricerca: Leonardo Di Maggio
Luca Antonio Ercolani
Gianluigi Giannella
Tiziana Guida
Francesco Rosi

Unione delle Province d'Italia

Supervisione: Lorenzo Ria
Forte Clò

Comitato paritetico: Luigi Cocchiaro
Giuseppe Gamba
Angelo Paladino

Organizzazione e
rapporti istituzionali: Luisa Gottardi

Copertina: PTCP della provincia di Pisa. Aree di interesse paesistico. Pericolosità idraulica. Pericolosità geomorfologica. Vulnerabilità idrogeologica.

PIANIFICAZIONE TERRITORIALE PROVINCIALE E RISCHIO IDROGEOLOGICO PREVISIONE E TUTELA

SINTESI DELLO STATO DELLA PIANIFICAZIONE CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA
RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO E DEL RISCHIO IDRAULICO

REPORT APRILE 2003

Sommario

Presentazione

1. *Considerazioni generali*

- | | |
|--|----|
| 1.1. La pianificazione di area vasta e la difesa del suolo | 5 |
| 1.2. L'Intesa Operativa tra il Ministero dell'Ambiente e l'Unione delle Province d'Italia:
Settore assetto del Territorio | 8 |
| 1.3. Piani territoriali di coordinamento provinciale (PTCP) | 10 |
| 1.4. I contenuti dei PTCP: primi approfondimenti | 21 |

2. *Il rischio idrogeologico*

- | | |
|--|----|
| 2.1. Piani di bacino, Piani stralcio, Piani straordinari per le aree a rischio idrogeologico
molto elevato, Piani per l'assetto idrogeologico (PAI) | 27 |
| 2.2. La pianificazione territoriale e le aree a rischio idrogeologico | 42 |

3. *Altri strumenti di pianificazione concorrenti*

- | | |
|---|----|
| 3.1. Piani territoriali paesaggistici (PTP) | 49 |
| 3.2. Piani dei Parchi | 52 |

4. *Considerazioni finali*

- | | |
|---|----|
| 4.1. La compresenza dei diversi strumenti di pianificazione di area vasta | 53 |
|---|----|

Conclusioni e programmi operativi