


R 40-52-73-76

C

LEGENDA

- AREA A RISCHIO IDRAULICO LIMITATO AL VERIFICARSI DI CALAMITA' NATURALI.
- AREA A LIMITATO RISCHIO IDRAULICO PER TEMPI DI RISTAGNO DI ACQUA NON SUPERIORI ALLE "VENTIQUATTRE" ORE E DETERMINATI DA EVENTI PROVVISORI DI ECCEZIONALE INTENSITA' E DURATA.
- AREA A LIMITATO RISCHIO IDRAULICO PER TEMPI DI RISTAGNO DI ACQUA DI QUATTRO CINQUE GIORNI DETERMINATI DA PRECIPITAZIONI DI PARTICOLARE INTENSITA' E DURATA.
- AREA AD ELEVATO RISCHIO IDRAULICO PER TEMPI DI RISTAGNO DI ACQUA ECCEZIONALI.
- AREA MORTIFICAMENTE ESPRESSA AD ELEVATO RISCHIO IDRAULICO PER PROLUNGATI TEMPI DI RISTAGNO DI ACQUA SUPERIORI A CINQUE GIORNI, DETERMINATI DA PRECIPITAZIONI ECCEZIONALI.
- R 40 ZONA DI GRAVE ROTTA D'ARGINE E PERIODO DI EVENTO
- T 40 ZONA DI GRAVE TRACIMAZIONE D'ARGINE E PERIODO DI EVENTO
- TRATTO DI RETE DRENANTE SOGGETTO A FREQUENTE ESONDAZIONE.
- TRATTO DI RETE DRENANTE DOTATO DI SCARSA EFFICIENZA
- LIMITE DI INDAGINE

(RILIEVI ED ANALISI EFFETTUATI NEL 1987)



COMUNE DI PISTOIA
Servizio Urbanistica e Assetto del Territorio
Unita Operativa Pianificazione Territoriale

PIANO STRUTTURALE
CONSULENZE E COLLABORAZIONI

<p>Consulenza per gli aspetti ambientali: D.R.E.A.M. Italia</p> <p>Consulenza per gli aspetti insediativi: Prof. Arch. Pierluigi Cervellati</p> <p>Consulenza per gli aspetti socio-economici: IRPET - Istituto per la Programmazione Economica della Toscana A cura del Dott. Alfiero Faloni e Rossella Pini</p> <p>Gruppo di lavoro per la rilevazione del sistema insediativo: Arch. Alessandro Bernardini Arch. Francesco Cecchi Arch. Andrea Lotti</p> <p>Collaborazione per la informatizzazione e l'allestimento della cartografia di piano: Mannoni e Burchietti Geologi Associati</p>	<p>Consulente per la redazione di studi e proposte a carattere geomembrante</p> <p>Consulente per gli aspetti storici, le funzioni e le invariati del Piano</p> <p>Consulente per la redazione di studi sull'evoluzione economica pistoiese</p> <p>Arch. Federico Nerozzi Arch. Ettore Sardi Arch. Serena Zarnini</p>
---	---

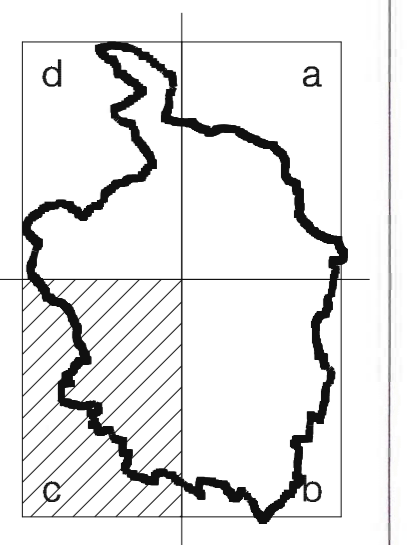


COMUNE DI PISTOIA
Servizio Urbanistica e Assetto del Territorio
Unita Operativa Pianificazione Territoriale

PIANO STRUTTURALE

PROGETTO
Arch. Giuliano Aliperta (Dirigente responsabile)
Arch. Niccolò Pini (Coordinatore dell'U.O. Pianificazione Territoriale)
Ing. Giovanni Palchetti (Coordinamento e impostazione metodologica del Piano)
Arch. Olga Agostini
Dott. Marco Cei

UNITA' OPERATIVA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
Arch. Sara Timorri - Arch. Aldo Bucci - Geom. Stefano Biagini
Geom. Gabriele Paolini - Mario Tancredi - Patrizia Forrietti

OGGETTO:		
CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO (anno 1987)		
scala 1:10.000	data Diembre 2001	
adattato D.C.C. N° del	approvato D.C.C. N° del	
<p>TAV.</p> <p>13c</p>		
AGGIORNAMENTO		