



PROVINCIA DI PERUGIA

ASSESSORATO ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE ED INFRASTRUTTURE VIARIE
AREA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE ED INFRASTRUTTURE VIARIE
SERVIZIO PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE



Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale

Elaborato

A.6.1

STRUTTURA DELLE RETI IDROPOTABILI PUBBLICHE

Scala 1:100.000



Comuni con carenze o assenza di informazioni

Reti idriche

- Adduttori principali
- Reti minori
- Reti di progetto

Pozzi e sorgenti di captazione

- Esistenti
- Di progetto

Fattori di rischio

- Aree della fertirrigazione
- Aree della vulnerabilità degli acquiferi
- Acquifero artesiano

MOBILITA'

- Ferrovie

INSEDIAMENTI

- Capoluoghi
- Centri urbani
- Nuclei urbani
- Insediamenti produttivi

LIMITI

- Provinciali
- Comunali

VIABILITA'

- Strade Statali e Provinciali

OROGRAFIA

Fasce altimetriche

- 0 - 200 m s.l.m.
- 200 - 400 m s.l.m.
- 400 - 600 m s.l.m.
- 600 - 800 m s.l.m.
- 800 - 1000 m s.l.m.
- 1000 - 1200 m s.l.m.
- 1200 - 1400 m s.l.m.

IDROGRAFIA

- Corsi d'acqua principali
- Laghi
- Area invaso del Chiascio

- 1400 - 1600 m s.l.m.
- 1600 - 1800 m s.l.m.
- 1800 - 2000 m s.l.m.
- 2000 - 2200 m s.l.m.
- 2200 - 2400 m s.l.m.
- > 2400 m s.l.m.



Cime e quote altimetriche