



- Fasce idrauliche del reticolo idrografico del Chiascio (aggiornamento 2013)**
- Fascia A - PAI: limite delle aree di esondazione diretta della piena di riferimento con Tr 50
  - Fascia B - PAI: limite delle aree di esondazione diretta ed indiretta delle piene con Tr 50 e Tr 200
  - Fascia C - PAI: porzioni di territorio inondabili comprese tra le piene con Tr 200 e Tr 500
  - Fascia C - Studio idraulico allegato al progetto della Perugia-Ancora
- Fasce e rischio idraulico sul reticolo secondario minore - Rio Grande e Rasina (aggiornamento 2014)**
- Fascia A - PAI: limite delle aree di esondazione diretta della piena di riferimento con Tr 50
  - Fascia B - PAI: limite delle aree di esondazione diretta ed indiretta delle piene con Tr 50 e Tr 200
  - Fascia C - PAI: porzioni di territorio inondabili comprese tra le piene con Tr 200 e Tr 500
  - Rischio R2
  - Rischio R3
  - Rischio R4
- Aree a rischio attivazione fenomeni franeoli**
- Fenomeno attivo di falda - PAI
- Punti di captazione delle risorse idropotabili e relativa fascia di rispetto**
- Punti di captazione delle risorse idropotabili
  - Fascia di rispetto
- Simboli**
- Base cartografica catastale
  - Reticolo idrografico (fonte CTR)
  - Limite del lago di Valfabbrica (fonte PTCP)
  - Invaso del lago di Valfabbrica (fonte ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE)
  - Invasi collinari e montani presenti nel territorio
  - Innesamento esistente e aree oggetto di pianificazione progressiva
  - Limiti di programmazione del PRG-PG
  - Confine comunale su base catastale

Regione dell'Umbria  
Provincia di Perugia  
**COMUNE DI VALFABBRICA**



**NUOVO PIANO REGOLATORE GENERALE**

**PARTE STRUTTURALE**

Coordinamento: arch. Paolo Ghirelli  
Geologia: dott. Mauro Viscioni  
Studio Associato Geo-Mar

Obiettivo: Studio Idraulico  
**CARTA IDRAULICA**  
Quadrante ovest

REV. DATA DESCRIZIONE MODIFICA

COD. DOCUMENTO: 040421KU201




**PS.i.02.a**

FOGLIO 1/1  
SCALA 1:10.000