



CARTA IDROGEOLOGICA

Permeabilità dei terreni

-  da permeabile a molto permeabile
-  da poco permeabile a permeabile
-  scarsamente permeabile
-  impermeabile
-  generalmente impermeabile permeabile nelle zone calcaree o arenacee fratturate
-  permeabile per fessurazione / porosità
-  Sorgente
-  Sorgente perenne
-  Pozzo
-  Pozzo perenne
-  Sorgente di interesse pubblico
-  Pozzo di interesse pubblico

COMUNE DI URBINO
 TRASPOSIZIONE SU BASE CATASTALE NUMERICA, VALIDAZIONE E AGGIORNAMENTO P.R.G.
 VARIANTE P.R.G. - 2012

Responsabile del procedimento: Ing. Carlo Giovannini
 Coordinamento: Dott. Alessandro Dipaola
 Gruppo di lavoro:
 Ufficio Pianificazione e Ambiente: Arch. Adriano D'Angelo - Arch. Luana Alessandrini
 Ufficio Edilizia Privata: Ing. Costantino Bernardini - Geom. Anleo Valbonesi

P.R.G. DI URBINO 1994
PRIMA PARTE: RICERCHE

Progetto: **GIANCARLO DE CARLO**
 con Arch. PAOLO SPADA
 e la collaborazione dell'Ufficio Urbanistico diretto dall'Ing. Carlo Giovannini

Argomento tavola: **A. Assetto geologico**
Carta idrogeologica

Data: febbraio 1994

Scala: 1:10.000

Consulenti: C.O.G.E.A.
 Direttore: Prof. F.C. Wezel
 Coordinatore: Dott. P. Tiberi
 Collaboratore: Dott. F. Bernardini

201.1
A3. 2
 Montecalvo in Foglia