



<div><div></div><div>Sorgenti comunali per approvvigionamento idrico</div><div></div><div>Sorgenti comunali con deposito di carico</div><div></div><div>Pozzi comunali</div><div></div><div>Altre sorgenti</div><div></div><div>Depositi di carico per acquedotto</div><div></div><div>Depuratori comunali</div><div></div><div>200 mt. zona di rispetto - Dlgs 152/99 e Art. 94 Dlgs 152/06</div></div> <td data-kind="ghost"></td>	
CLASSI DI PERMEABILITA'	
<div>BB</div>	VULNERABILITA' BASSISSIMA
Complessi marnosi e argillitici con circolazione idrica sotterranea da assente a molto modesta	
Scaglia toscana	
<div>B</div>	VULNERABILITA' BASSA
Rete acquifera in rocce silicee e marnose fittamente stratificate con circolazione idrica sotterranea modesta e compartimentata	
Diaspri e Marne a Posidonomya	
<div>M</div>	VULNERABILITA' MEDIA
Reti acquifere in arenarie molto fratturate	
Macigno	
Falda acquifera libera in depositi continentali a granulometria mista, sciolti o parzialmente cementati	
Corpi detriti e di frana estesi, alluvioni terrazzate	
<div>A</div>	VULNERABILITA' ALTA
Rete acquifera in complessi carbonatici stratificati, interessati da scarso sviluppo carsico e da interstrati argillitici-marnosi	
Rosso ammonitico e Calcare retico	
<div>E</div>	VULNERABILITA' ELEVATA
Rete acquifera in complessi carbonatici stratificati, interessati da un moderato carsismo e da interstrati marnosi	
Calcarei selciferi inferiori, Calcarei selciferi superiori, Maiolica e Calcare a nummuliti	
<div>EE</div>	VULNERABILITA' ESTREMAMENTE ELEVATA
Rete acquifera in complessi carbonatici fratturati e a carsismo molto sviluppato	
Calcare massiccio	
Falda acquifera in materiali alluvionali, da grossolani a medi, con scarsa e nulla copertura	
Alluvioni attuali e recenti	

Aggiornata in seguito alla Delibera di determinazione delle controdeduzioni alle osservazioni pervenute - dicembre 2003
e in seguito alle richieste di integrazione della Del. C.P. N°18 del 16.02.2006

COMUNE DI PESCAGLIA

Provincia di Lucca

PIANO REGOLATORE GENERALE

PIANO STRUTTURALE
L.R. 16 gennaio 1995 n°5 art. 24

QUADRO CONOSCITIVO

Allegato A

A₇

foglio 4

Scala 1:5.000

**Carta idrogeologica e della vulnerabilità
dell'acquifero delle U.T.O.E.**

U.T.O.E. P1 Trebbio/Piegajo Basso
U.T.O.E. P2 Convalle/Pescaglia/Villabuona/Piegajo Alto
U.T.O.E. P3 Fondagno

Geol. Vittoriano Coronato
Geol. Roberta Giorgi

Novembre 2006