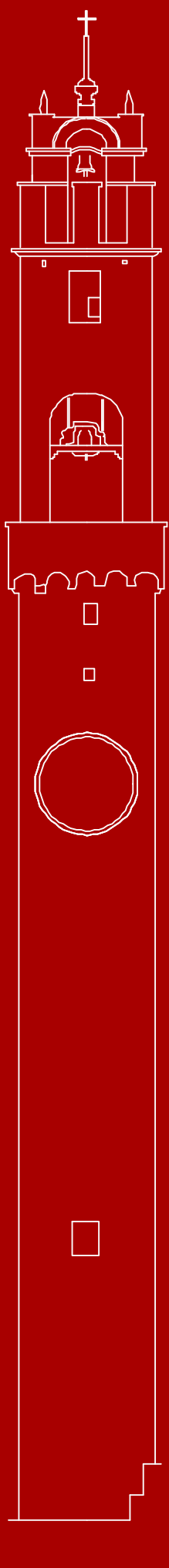


Piano Strutturale



Comune di Montalcino

Risponabile del procedimento	Fausto De Andreis
Garante della comunicazione	Lucio Luzzetti
Progetto di piano	P. Mazzocchi, R. Nicosi, S. Bindi-Fortini coll. Cristian Campi
Rilevo del patrimonio edilizio	Crista Pascali, Emelinda Pirelli
Indagini geologico-tecniche	Silvana Menicci coll. Beatrice Moschetti, Luca Mosconi, Edu Guarnaroli, Marco Venturini
Agricoltura e risorse naturali	Paolo Gardi coll. Francesco Giori, Francesco Benvenuti, Eugenio Giori, Rita Maria Lilli
Indagini socio-economiche	Andrea Kucumovic
Indagine storica	Massimo Montali
Valutazione strategica di piano	Anita Pia Pustina Coricini

Quadro conoscitivo Giugno 2009

Carta idrogeologica OC
G7

Scala 1:10.000

LEGENDA

TIPO E GRADO DI PERMEABILITA'

PERMEABILITA' PRIMARIA

Grado di permeabilità

- II - Elevato
- III - Buono
- IV - Medio
- V - Basso
- VI - Molto basso

PERMEABILITA' MISTA

Grado di permeabilità

- I - Molto elevato
- III - Buono
- IV - Medio
- V - Basso
- VI - Molto basso

PERMEABILITA' SECONDARIA

Grado di permeabilità

- IV - Medio
- V - Basso

POZZI E SORGENTI

- A** Pozzi di captazione ad uso domestico misurati con relativo codice identificativo (ove presente è indicata la quota del livello di falda in m s.l.m.)
- L** Pozzi di captazione destinati ad altri usi misurati con relativo codice identificativo (ove presente è indicata la quota del livello di falda in m s.l.m.)
- A** Pozzo di captazione di acqua termale ricadente entro l'area oggetto di permesso di ricerca per acque termali, con relativo codice identificativo (ove presente è indicata la quota del livello di falda in m s.l.m.)
- 300** Numero progressivo identificativo del pozzo misurato
Quota del livello di falda (m. s.l.m.)
- P** Pozzi di captazione da archivio cartaceo ed informatico dell'Amministrazione Provinciale di Siena (ove presente la stratigrafia è indicato il codice identificativo del pozzo)
- A** Pozzi di captazione destinati a consumo umano ad uso privato (ove presente è indicata la quota del livello di falda in m s.l.m.)
- 12** Sorgenti ed opere di captazione di acque sotterranee superficiali con relativo codice identificativo
- 52** Sorgenti ad uso idropotabile da archivio informatico dell'Amministrazione Provinciale di Siena

- Area con permesso di ricerca per acque termali**
- Area interessata da microlesionamenti per presunto fenomeno di subsidenza**
- Curve isopiezometriche riferite al dicembre 2005-gennaio 2006 con relativa quota della falda in m s.l.m.**
- Principali direzioni dei flussi idrici sotterranei**
- Bacini idrici - Laghi e specchi d'acqua**
- Reticolo idrografico - Corsi d'acqua superficiale**
- Confine comunale**

