

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

- 20**
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.)
- 20**
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.)
- 20**
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.)
- 20**
20210 Numero progressivo identificativo del pozzo misurato
Quota dei livelli di falda (m. s.l.m.)
- 100**
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**
G Sorgenti ed opere di captazione di acque sotterranee superficiali con relativo codice identificativo
- 52**
G Sorgenti ad uso idropotabile da archivio informatico dell'Amministrazione Provinciale di Siena

Area con permesso di ricerca per acque termali

Area interessata da microcasionamenti 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

Piano Strutturale

Responsabile del procedimento

Fausto De Andreis

Carante della comunicazione

Lucia Lazzeri

Progetto di piano

F. Mozzadini, R. Vezzosi, S. Bindi Fontani
coll. Christian Campi

Rilievo del patrimonio edito

Claudio Pascali, Eneida Petrelli

Indagini geologico-terriche

Stefania Menacaci
coll. Benito Meschini, Lucia Muscati,
Elio Geronzi, Marco Venturi

Agricoltura e risorse naturali

Paolo Gandi
coll. Francesco Gatti, Francesca Bianchini,
Ramona Gatti, Rita Mariotti Lodi

Indagine socio-economica

Andrea Kaczmarek

Indagine storica

Massimo Montanari

Valutazione integrata di piano

Anna Pia Pozzetti Carlini

Quadro conoscitivo

Giugno 2009

Carta idrogeologica

QC 4 1
G7 8 2

Scala 1:10.000

Comune di Montalcino

