
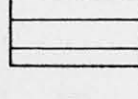


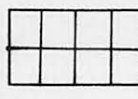

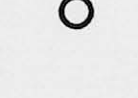
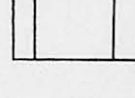


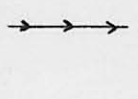
BACINO IDROTERMALE

-  Zona A - Area di emergenza delle acque termali; sorgente con portata in l/sec
-  Zona B - Area di alimentazione del bacino termale per infiltrazione carsica nel serbatoio calcareo profondo
-  Inghiotto
-  Principali strutture di risalita delle acque
- Attività potenzialmente inquinanti: Cava (C), Discarica (D), Inseidamento agricolo/produitivo *
-  Zona C - Area di alimentazione del serbatoio calcareo superficiale; sorgente Saltatoio con portata in l/sec.

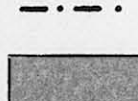

ACQUE DOLCI POTABILI

-  Zona D - Area di alimentazione per infiltrazione porosa nell'acquifero sabbioso e relative sorgenti captate per acquedotti pubblici con portata in l/sec.
-  Emergenze alimentate da acquiferi diversi
-  Travertini

SISTEMA DEI MULINI

-  Canalizzazioni per sfruttamento di forza motrice per caduta

RISCHIO IDRAULICO

-  Corso d'acqua classificato ai sensi della DCR 230/1994
-  Ambito B pertinente al fosso Oriato e vena Molin Martello

COMUNE DI SARTEANO
(Provincia di Siena)

PIANO STRUTTURALE

INDAGINI GEOLOGICO - TECNICHE
DI SUPPORTO

L.R. 21/84 - D.C.R. 94/1985

CARTA IDROGEOLOGICA

GEOTECNO
FIRENZE
1998



SCALA
1/10.000

TAVOLA
E1

