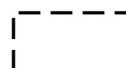











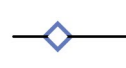



Legenda

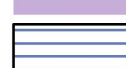


Elementi puntuali


-  Confine comunali
-  Pozzo freatico
-  Pozzo termale
-  Pozzo utilizzato come acquedotto pubblico
-  Serbatoio
-  Sorgente
-  Idrovora/centrale di pompaggio
-  Depuratore
-  Impianto di sollevamento rete fognaria
-  Direzione di flusso della falda freatica

Elementi lineari

-  Corso d'acqua permanente
-  Corso d'acqua temporaneo
-  Linea isofreatica e sua quota assoluta
-  Canale artificiale
-  Rete plurirrigua
-  Rete di scorrimento intubata interrata
-  Rete di scorrimento intubata a cielo aperto

Elementi areali

-  area con profondità falda freatica > 10 m dal p.c.
-  area soggetta a inondazioni periodiche (PGRA)
-  Area di rispetto pozzo utilizzato come acquedotto pubblico

 Regione del Veneto
 Provincia di Verona
 Comune di:
 Sant' Ambrogio di Valpolicella

P.A.T.
 Piano di Assetto del Territorio

C 03 02
 Scala 1:10.000

CARTA IDROGEOLOGICA



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Progettista:
 Gianluca Trolese - urbanista

GRUPPO DI LAVORO:
 Thomas Rossi - dott. forestale

CONTRIBUTI SPECIALISTICI:
 Analisi geologiche:
 Cristiano Mastella - geologo
 Arcangelo Condomitti - geologo (elaborazione cartografica e analisi spaziale - GIS)
 Indagini agronomiche:
 Gianluca Volpin - dott. forestale

Sistema informativo

IL SINDACO
 Roberto Albino Zorzi

Assessore all'urbanistica
 Matteo Destri - avvocato

Settore Attività Economiche-Edilizia Privata-Ecologia:
 Anna Lucia Bruccoli - ingegnere

 **Studio Mastella**
 Geologia Geotecnica Urbanistica Ambiente