



Scala: 1:10.000

Prof. n. C.A.S.A.0502

Data:

Redatto:

Verificato:

x min 1.753.260

y max 5.059.730

x max 1.753.990

y min 5.051.430

Progettisti:

Dott. Lib. Raffaele Giacomello

Arch. Sergio Vendramin

Consulenti:

Dott. Agr. Fernando Pellizzari

Dott. Geol. Enea Tomio

Collaboratori:

Dott. Lib. Lisa De Gaspari

Dott. Lib. Valerio Polzari

Dott. Lib. Sabrina Lupato

Ing. Erika Lorenzini

Geom. Michele Rossetti



Adottato: Il Segretario

Approvato: Il Sindaco

CA0502 - INDIRIZZO/PRODOTTORE/OPERAZIONE/PROGETTO/PROGETTO/4 per. 04.01.20.06.2006 - 10/06/2006

CA0502 - INDIRIZZO/PRODOTTORE/OPERAZIONE/PROGETTO/PROGETTO/4 per. 04.01.20.06.2006 - 10/06/2006

CA0502 - INDIRIZZO/PRODOTTORE/OPERAZIONE/PROGETTO/PROGETTO/4 per. 04.01.20.06.2006 - 10/06/2006

- LEGENDA:**
- Limite amministrativo Casale sul Sile
 - Acque sotterranee**
 - Punto di misura della superficie freatica
 - riferimento
 - Profondità della superficie freatica dal piano di campagna
 - Quota della superficie freatica in metri s.l.m.
 - Curva isofreatica e relativa quota in metri s.l.m.
 - Direzione di flusso della falda freatica
 - Classi di permeabilità dei terreni**
 - Terreni a permeabilità limitata
 - Terreni poco permeabili
 - Terreni molto poco permeabili o praticamente impermeabili

