

Carta Litologica

PROGETTAZIONE P.A.T.
Ufficio di Piano: Tomolan & Associati, Regione Veneto, Provincia di Treviso
Bruno Barba, Piergiorgio Tomolan, Fabio Maruzzo, Marco Parodi
Luca Pozzobon, Raffaele Di Paolo, Giorgio Fabbian, Maria Pozzobon

Valutazione ambientale strategica, valutazione di Incidenza
Gino Botzonello - Mauro D'Ambrosio - Greenplan Engineering Associati
Valutazione Compatibilità Idraulica
Alvise Flume - Nordest Ingegneria SRL
Quadro Consolativo - Andrea Merlo - Fabio Casonato - Sit Ambiente & Territorio
Analisi Geologiche e Idrogeologiche - Lino Starin
Analisi agronomiche Gino Botzonello - Mauro D'Ambrosio - Greenplan Engineering Associati
Analisi Socio economiche- Paolo Feltrin - Sergio Masset - Tolomeo Studi e Ricerche SRL

IL SINDACO: Maria Geronzi
ASSESSORE ALL'AMBIENTE E TERRITORIO: p. Francesco Vanzello

- Foglia pesura
- Materiali granulari fluviali o fluvio-glaciali antichi a tessitura prevalentemente ghiaiosa e sabbiosa più o meno induriti, mediamente permeabili per porosità, ad elevata vulnerabilità dell'acquifero
- Materiali alluvionali a tessitura prevalentemente fango argillosa, da poco permeabili a praticamente impermeabili per porosità, con vulnerabilità dell'acquifero da media a bassa
- Materiali alluvionali a tessitura prevalentemente sabbioso-argillosa, da mediamente a poco permeabili per porosità, a media vulnerabilità dell'acquifero
- Ubicazione prove penetrometriche
- Ubicazione sondaggi
- Ubicazione trincee esplorative

