



PGT

Piano di Governo del Territorio

Proposta messa a disposizione VAS

Componente Geologica, Idrogeologica e Sismica

Idrogeologia

Sindaco Assessore Segretario Generale Dirigente
Roberto Scanagatti Claudio Colombo Mario Spoto Giuseppe Maria Riva

Adozione: Deliberazione di Consiglio Comunale n° del

Approvazione: Deliberazione di Consiglio Comunale n° del

Collazione: Determinazione dirigenziale n° del

Pubblicazione: B.U.R.L. S.A.C. n° del

Tav. 2



Scala 1:10,000

Documento di Piano:
ATI: Urbanisud s.r.l. - Consorzio Poliedra del Politecnico di Milano
Urbanisud s.r.l. - Alessandro all'ingegneria tecnica e progettazione urbanistica) (Maristella Agresta, Valentina Bonelli, Maddalena Lanza (preliminare elaborato))
Consorzio Poliedra Arturo Lancini (consulenza scientifica) (Christian Novati (analisi e progettazione urbanistica e paesaggistica)) (Valeria Berni (gestione processi partecipativi)) (Simone Armani, Andrea Calvi, Gabriele Raggi (contributi))
Piano dei Servizi e Piano delle Regole: Giuseppe Silva (responsabile del procedimento) (Servizio Piani Urbanistici - STT Francesca Corbetta, Caterina Benaglia, Massimo Stiglio (preliminare elaborato))
Berna Benetta, Verena Rosaria, Natalia Colombo, Giuseppe Palmieri, Rossana Tedeschi, Emilia Poeschi, Maria Concetta Vici (contributi) (Servizio Valorizzazione e Asset: Maria Lamperti (contributi))
Componente Geologica, Idrogeologica e Sismica: Società di ingegneria idrogeologica Servizi s.r.l. - Alessandro Uggieri (responsabile di progetto), Luca Chiodati (preliminare elaborato) (Per conto di Società di ingegneria idrogeologica Servizi s.r.l. - Ramon Rodero (ricerca idrogeologica))
Rapporto Ambientale, Sintesi non Tecnica, Dichiarazione di Sintesi (Valutazione Ambientale Strategica): Carlo Luigi Ceresa
Valutazione giuridico-legale della normativa: Mario Viviani

- 047 Pozzi pubblici ad uso potabile attivi
- 083 Pozzi pubblici fermi
- 21 Pozzi privati
- 37/3 Pozzi chiusi

- Reticolo idrografico naturale
- Reticolo idrografico artificiale

- 2 Traccia delle sezioni idrogeologiche

- 170 Linee isoplezometriche al marzo 2014 e relativa quota (m s.l.m.)

- Direzioni di flusso idrico sotterraneo

Zona di rispetto dei pozzi ad uso potabile - D.Lgs 152/2006 - D.G.R. 7/12693/2003

- criterio geometrico (200 m di raggio)
- criterio cronologico
- criterio idrogeologico (ZR=ZTA)

