

Legenda

Aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico

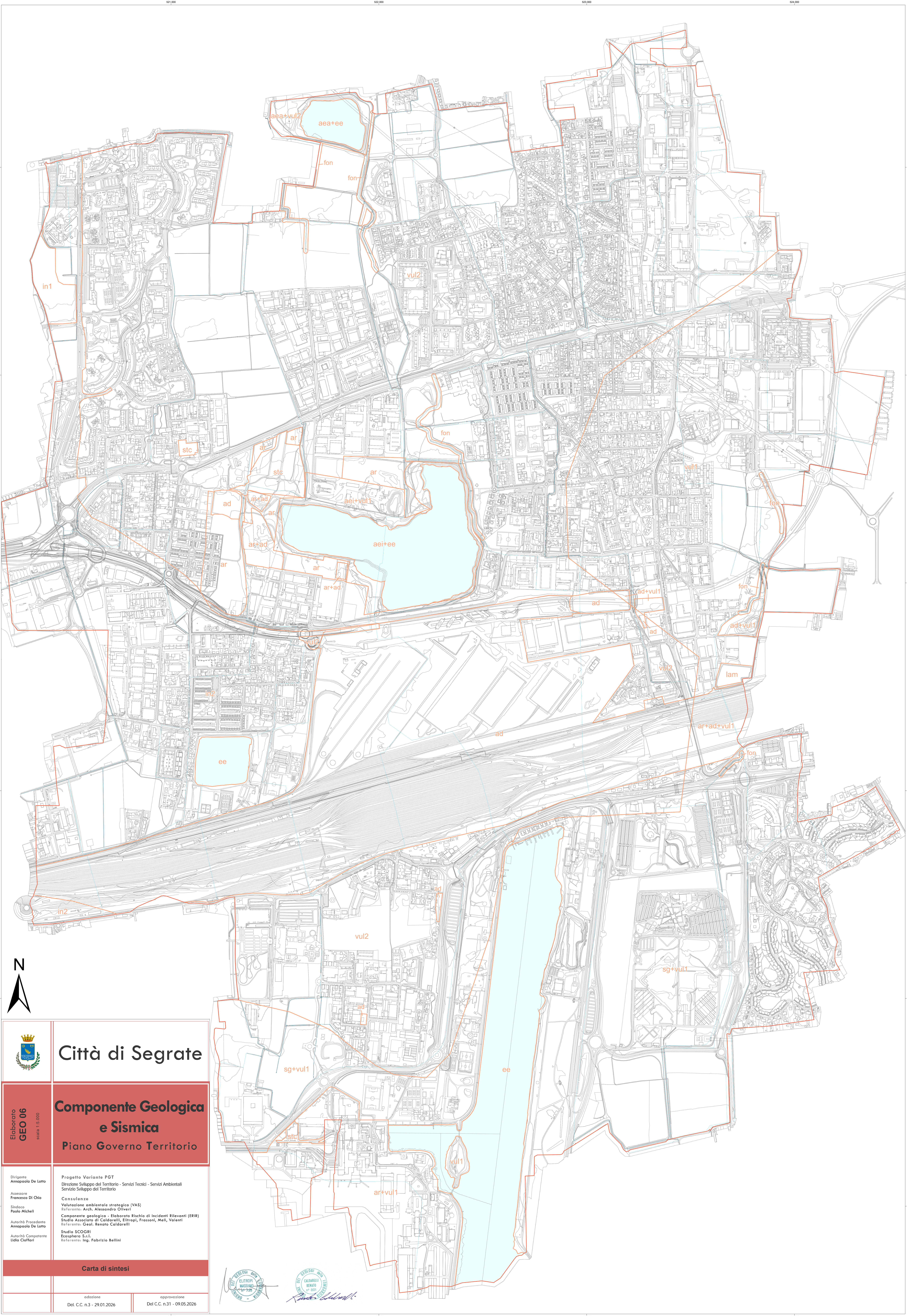
- aei/aea** Aree interessate dalla presenza di centri di pericolo: ambito estrattivo inattivo/ ambito estrattivo attivo
- stc** Aree interessate dalla presenza di centri di pericolo: sito contaminato con in corso procedimento di bonifica ai sensi del Titolo V Bonifica dei siti contaminati, Parte quarta del D.Lgs. 152/2006
- ee** Aree interessate da centri di pericolo: emergenza della falda freatica in ambito estrattivo attivo/inattivo
- ad** Aree degradate e/o dismesse
- vul1** Aree ad elevata vulnerabilità dell'acquifero freatico
- vul2** Aree ad alta vulnerabilità degli acquiferi
- sg** Aree a bassa soggiacenza della falda freatica (< 5 m)

Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico

- in1** Aree inondabili del Fiume Lambro che rientrano all'interno dei limiti di pericolosità P2 e P3, per qualsiasi altezza idrica massima, come delimitati dallo studio idraulico di approfondimento, che sono esterne all'edificato esistente, come da classificazione DUSAF 7.0 (2021) e che non sono sottese dalla fascia B di progetto
- in2** Aree inondabili che rientrano all'interno dei limiti di pericolosità P1, come delimitati dallo studio idraulico di approfondimento, per qualsiasi altezza idrometrica massima, comprese anche le aree che rientrano nei limiti di pericolosità P1 del PGRA. Sono comprese anche le aree che rientrano all'interno del limite di pericolosità P2, per qualsiasi altezza idrometrica massima e che appartengono all'edificato esistente, le aree interessate da alluvioni poco frequenti P2 del PGRA che appartengono all'edificato esistente come da classificazione DUSAF (da Ortofoto AGEA 2015) e le aree che rientrano all'interno dei limiti di pericolosità P3 delimitate dallo studio idraulico di approfondimento, per qualsiasi altezza idrica massima o che sono sottese dalla fascia B di progetto.
- lam** Aree adibite a vasche di laminazione/volano

Aree che presentano scadenti caratteristiche geotecniche

- ar** Aree con presenza di terreni di riporto con caratteristiche geotecniche scadenti e/o consistenti disomogeneità tessiture laterali e verticali
- Ambiti di particolare interesse geomorfologico, scientifico, naturalistico ed educativo**
- fon** Ambiti di tutela paesaggistica delle teste dei fontanili



Città di Segrate

Componente Geologica e Sismica
Piano Governo Territorio

Elaborato GEO 06
scala 1:5.000

Dirigente
Annapaola De Lotto

Assessore
Francesco Di Orio

Sindaco
Paolo Micheli

Autorità Procedente
Annapaola De Lotto

Autorità Competente
Udo Ciaffari

Progetto Variante PGT
Direzione Sviluppo del Territorio - Servizi Tecnici - Servizi Ambientali
Servizio Sviluppo del Territorio

Consulenze
Valutazione ambientale strategica (VAS)
Referente: Arch. Alessandro Olivetti

Componente geologica - Elaborato Rischio di Incidenti Relevanti (ERIR)
Studio Associato di Caldarelli, Elltropi, Frossoni, Mell, Valentini
Referente: Geol. Renato Caldarelli

Studio SCOCR1
Ecosphero S.r.l.
Referente: Ing. Fabrizio Bellini

Carta di sintesi

edizione
Del C.C. n.3 - 29/01/2026

approvazione
Del C.C. n.31 - 09/05/2026

