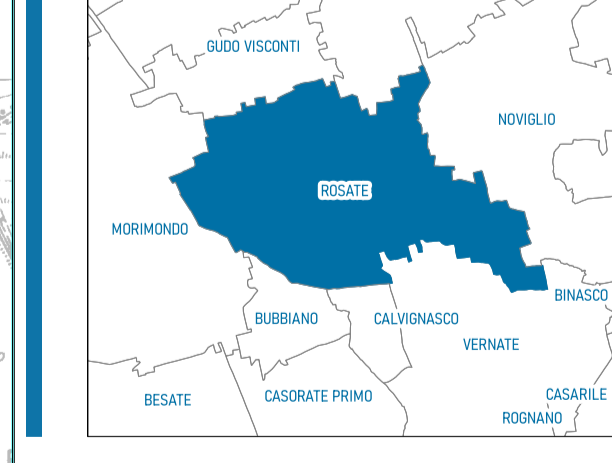


**LEGENDA**

- Confine amministrativo
- CARATTERI GEOTOLOGICI**
- Depositi superficiali
  - DEPOSITI FLUVIALI WURM (Diluvium recente; Pleistocene Sup.)
  - Sabbia ghiaiosa debolmente limosa poco alterata
  - Permeabilità superficiale: MEDIA
- Geometria ed idrodinamica dei corpi idrici sotterranei**
  - Curva isopiezometrica e relativa quota in m s.l.m.
  - Direzione di deflusso idrico sotterraneo
  - Pozzo pubblico, relativa area di rispetto (criterio geometrico)
  - Pozzo pubblico in disuso
  - Pozzo privato / piezometro
  - Traccia della SEZIONE IDROGEOLOGICA, relativa denominazione
  - Testa di fontanelle
- Vulnerabilità Idrogeologica in territorio Comunale**
  - MEDIO-ALTA
  - Superficienza della 1 falda: < 5m dal p.c.
  - Permeabilità superficiale dei depositi: Media

**COMUNE DI ROSATE**

Variante Generale al PGT  
in adeguamento alla L.R. 31/2014



**GEO.01**

Carta geologica ed idrogeologica  
Componente geologica, idrogeologica e sismica

Scala di rappresentazione 1:10.000



**COMUNE DI ROSATE**  
 Sindaco  
 Carlo Tarantini  
 Vice sindaco  
 Francesco Tassinari  
 Assessore all'Urbanistica  
 Marco Sottani  
 Responsabile settore Edilizia e Urbanistica  
 Paolo Colonna, Ing. del 19/02/2025  
 Ufficio Comunale di PROTEZIONE CIVILE

**CENTRO STUDI PIM**  
 Firenze Sacchi

Gruppo di progettazione  
 Elisabetta Biondi (Coordinatore), Emma Turati (Consulente esterno)  
 Elvira Corio, Carlo Salazarini, Emma Turati (Consulente esterno)  
 Valutazione Ambientale Strategica  
 Marco Sacconi (Consulente esterno)  
 Componente geologica, idrogeologica e sismica  
 Carlo Colonna (Consulente esterno)

