

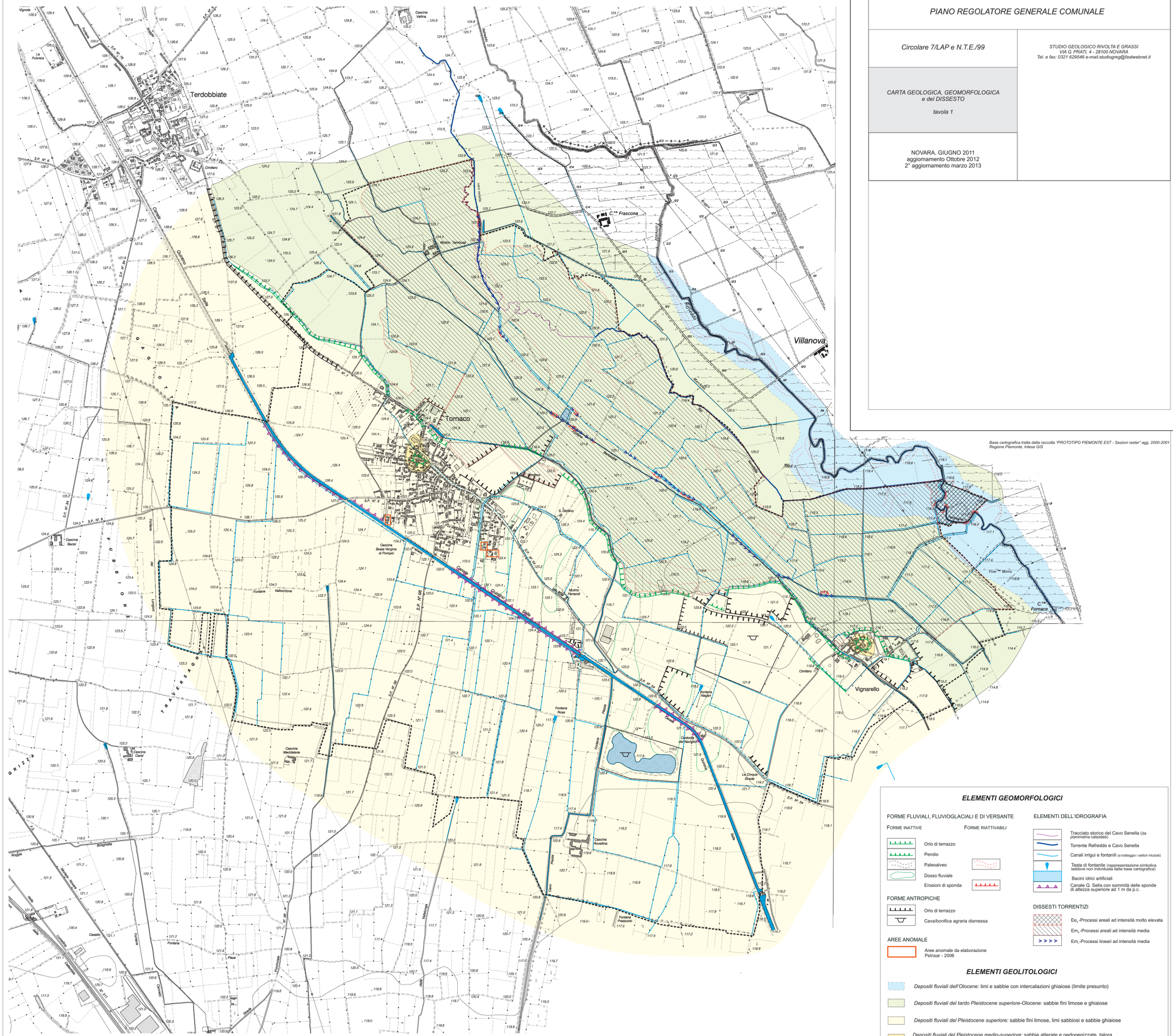
COMUNE DI TORNACO  
 PROVINCIA DI NOVARA  
 PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

Circolare 7/LAP e N.T.E./99

STUDIO GEOLOGICO RIVOLTA E GRASSI  
 VIA G. PRATI, 4 - 28100 NOVARA  
 Tel. e fax: 0321 629546 e-mail: studiogreg@fastwebnet.it

CARTA GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA  
 e del DISSESTO  
 tavola 1

NOVARA, GIUGNO 2011  
 aggiornamento Ottobre 2012  
 2° aggiornamento marzo 2013



Base cartografica tratta dalla raccolta "PROTOTIPO PIEMONTE EST - Sezioni raster" agg. 2000-2001 Regione Piemonte, Intesa GIS

**ELEMENTI GEOMORFOLOGICI**

**FORME FLUVIALI, FLUVIOGLACIALI E DI VERSANTE**

**FORME INATTIVE**

- Orlo di terrazzo
- Pendio
- Paleovalve
- Dosso fluviale
- Erosioni di sponda

**FORME ANTROPICHE**

- Orlo di terrazzo
- Cava/bonifica agraria dismess

**AREE ANOMALE**

- Area anomala da elaborazione Paisnar - 2006

**ELEMENTI DELL'IDROGRAFIA**

- Tracciato storico del Cavo Senella (da pianimetria catastale)
- Torrente Refreddo e Cavo Senella
- Canali irrigui e fontanili (a tratteggio i settori intubati)
- Testata di fontanile (rappresentazione simbolica ladrove non individuata dalla base cartografica)
- Bacini idrici artificiali
- Canale Q. Sella con sommità delle sponde di altezza superiore ad 1 m da p.c.

**DISSESTI TORRENTIZI**

- Eo-Processi areali ad intensità molto elevata
- Em-Processi areali ad intensità media
- En-Processi lineari ad intensità media

**ELEMENTI GEOLITOLGICI**

- Depositi fluviali dell'Olocene: limi e sabbie con intercalazioni ghiaiose (limite presunto)
- Depositi fluviali del tardo Pleistocene superiore-Olocene: sabbie fini limose e ghiaiose
- Depositi fluviali del Pleistocene superiore: sabbie fini limose, limi sabbiosi e sabbie ghiaiose
- Depositi fluviali del Pleistocene medio-superiore: sabbie alterate e pedogenizzate, talora debolmente cementate e con intercalazioni argillose