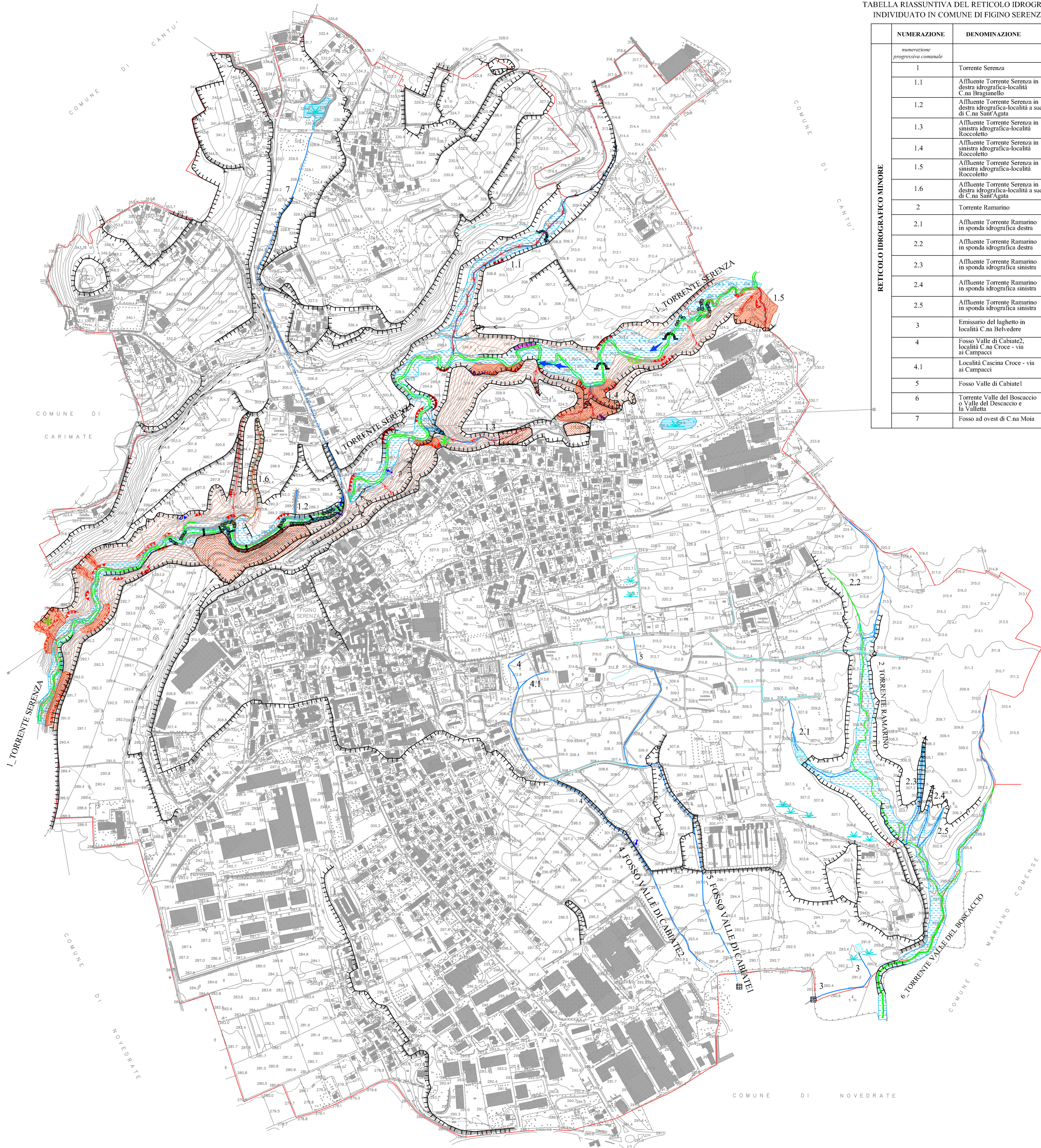


TABELLA RIASSUNTIVA DEL RETICOLO IDROGRAFICO INDIVIDUATO IN COMUNE DI FIGINO SERENZA

NUMERAZIONE	DENOMINAZIONE
<i>numerazione progressiva comunale</i>	
1	Torrente Serenza
1.1	Afluente Torrente Serenza in destra idrografica-località C.na Brugnello
1.2	Afluente Torrente Serenza in destra idrografica-località a sud di C.na Sant'Agata
1.3	Afluente Torrente Serenza in sinistra idrografica-località Roccoletto
1.4	Afluente Torrente Serenza in sinistra idrografica-località Roccoletto
1.5	Afluente Torrente Serenza in destra idrografica-località a sud di C.na Sant'Agata
2	Torrente Ramarino
2.1	Afluente Torrente Ramarino in sponda idrografica destra
2.2	Afluente Torrente Ramarino in sponda idrografica destra
2.3	Afluente Torrente Ramarino in sponda idrografica sinistra
2.4	Afluente Torrente Ramarino in sponda idrografica sinistra
2.5	Afluente Torrente Ramarino in sponda idrografica sinistra
3	Emissario del laghetto in località C.na Belvedere
4	Fosso Valle di Cabiate2, località C.na Croce - via ai Campacci
4.1	Località Cascina Croce - via ai Campacci
5	Fosso Valle di Cabiate1
6	Torrente Valle del Bosaccio o Valle del Desaccaccio e la Valletta
7	Fosso ad ovest di C.na Moia



ELEMENTI GEOMORFOLOGICI

- Orlo di terrazzo
- Piede
- Orlo di terrazzo artificiale
- Nicchia di frana di scivolamento superficiale
- Nicchia di frana quiescente
- Nicchia di frana stabilizzata
- Parete origine di crolli diffusi di singoli massi in conglomerato (Ceppo del Serenza)
- Area interessata da fenomeni di erosione concentrata e scivolamenti diffusi della copertura eluvio-colluviale
- Fenomeni di franosità superficiale diffusa con ribaltamento di alberi
- Ruscigliamento concentrato in rapida evoluzione
- Ruscigliamento concentrato
- Conoide alluvionale
- Canali di piena
- Piana alluvionale potenzialmente esondabile
- Versanti ad elevata acclività soggetti o potenzialmente soggetti a fenomeni di dinamica geomorfologica

OPERE DI DIFESA E REGIMAZIONE IDRAULICA

- Rivestimento di sponda con scogliere in massi ciclopici
- Gabbionate
- Traverse in pietrame
- Reti

ELEMENTI ANTROPICI

- Attraversamenti dell'alveo
- Terreni rimaneggiati (morfologia non originale)
- Scarichi in corso d'acqua
- Griglia a monte di tratto di corso d'acqua intubato

IDROGRAFIA

- Canali di scolo
- Laghi
- Paludi e zone umide

RETI COLORE IDROGRAFICO MINORE (D.G.R. n. 7/13950/03)

- Tratti a cielo aperto
- Tratti tombinati/intubati
- Tratti con alveo poco evidente
- Tratti di corso d'acqua demaniale presenti sulla cartografia catastale



COMUNE DI FIGINO SERENZA

Provincia di Como

INDIVIDUAZIONE DEL RETICOLO IDROGRAFICO AI SENSI DELLA D.G.R. 25 GENNAIO 2002 n. 7/7868, MODIFICATA DALLA D.G.R. 1 AGOSTO 2003 n. 7/13950 "CRITERI PER L'ESERCIZIO DELL'ATTIVITA' DI POLIZIA IDRAULICA"

STATO DI FATTO E CONFRONTO CON LA CARTOGRAFIA CATASTALE

TAV. 2

Scala 1:5.000

Milano, giugno 2005



STUDIO IDROGEOTECNICO associato
Adriano Ghezzi fondatore - 1964
dott. geol. Efrem Ghezzi
dott. geol. Pietro Breviglieri
dott. ing. Giovanna Sguera

Viale F. Crispi 17 - 20121 Milano
tel. 02/659.78.57 - fax 02/655.10.40
E-MAIL: stid@fastwebnet.it