

REGIONE PIEMONTE

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

COMUNE DI SAN MARTINO CANAVESE

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE
VARIANTE DI ADEGUAMENTO AL PAI

PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE

CARTA DELL'ACCLIVITA'

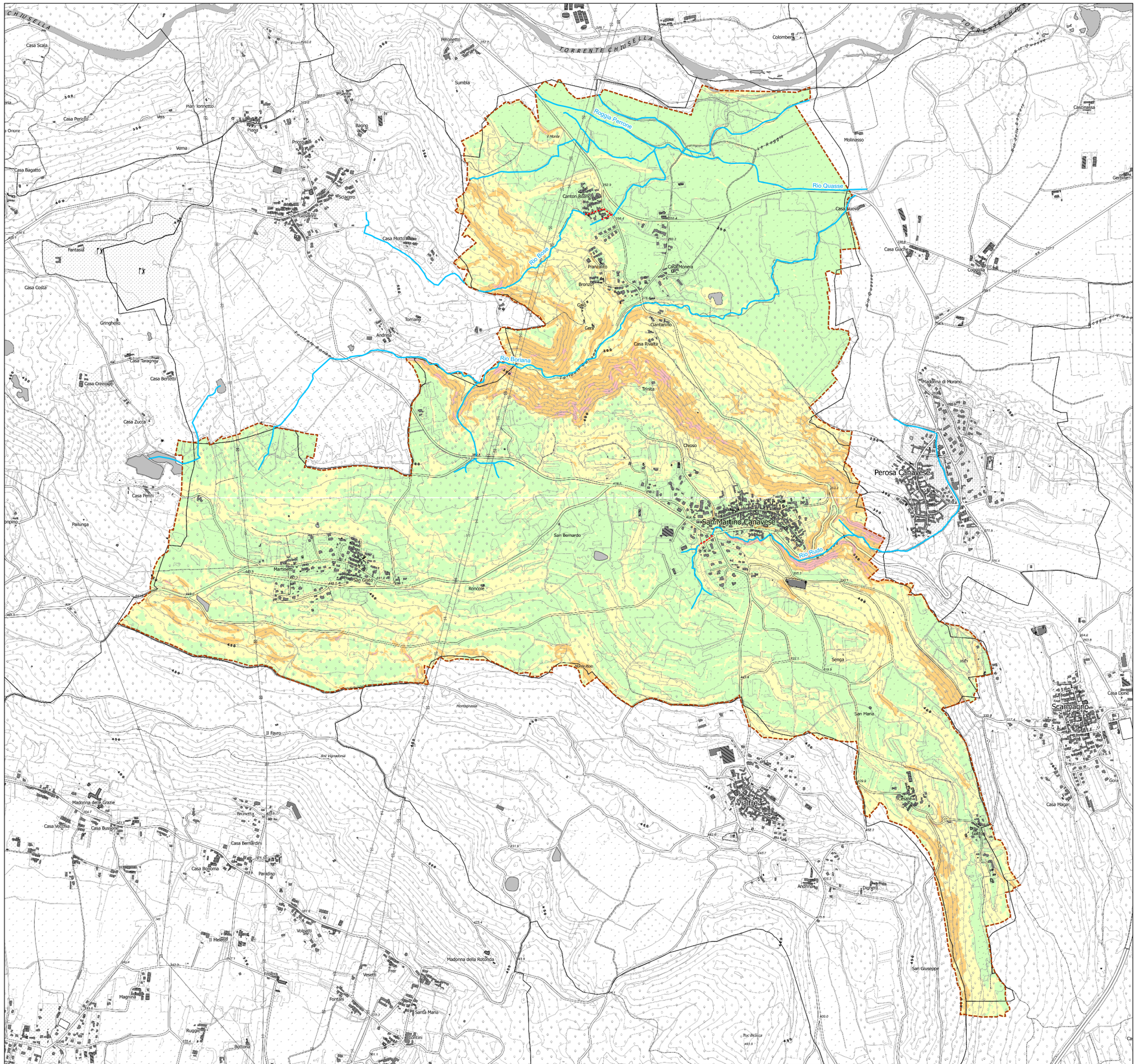
Il Responsabile del Procedimento Il Segretario Comunale IL SINDACO

Il Dirigente dell'Area Tecnica L'Assessore all'Urbanistica

ELABORATO: **G.7** SCALA: **1:10.000** Il Geologo
Dr. Geol. Daniele CHIUMINATTO

REV.	DATA	MOTIVAZIONE
V00	Maggio 2023	

STUDIO ASSOCIATO GEOLOGICA
Dott. Geol. Daniele Chiuminato & Corrado Duregon
Partita I.V.A. 01050200077
Sede Operativa: via Chiuminato 5, 10080 Canave (TO)
Cod. 340280017



- CLASSE 1: Aree pianeggianti con valori di acclività bassa, inferiori al 10% (5.7°)
- CLASSE 2: Versanti con valori di acclività medio-bassa, compresi tra 10% (5.7°) e 35% (19.3°)
- CLASSE 3: Versanti con valori di acclività medio-alta, compresi tra 35% (19.3°) e 70% (35°)
- CLASSE 4: Versanti e scarpate di frana con valori di acclività alta, superiori al 70% (35°)

- Reticolo idrografico
- Tratti intubati
- Confine comunale