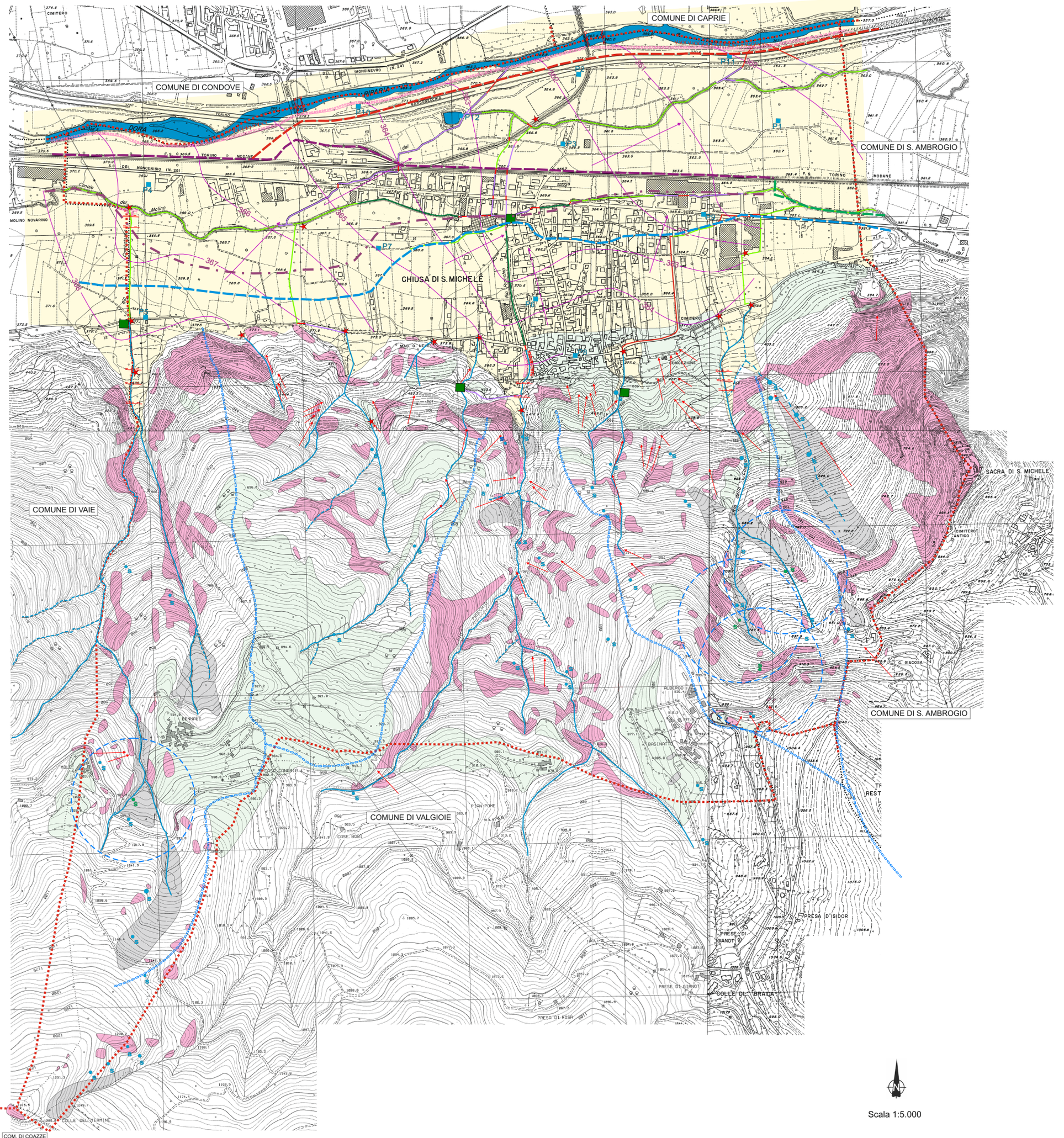


TAV. 2: CARTA GEOIDROLOGICA, DELLA DINAMICA FLUVIALE E DELLE OPERE DI DIFESA IDRAULICA
LEGENDA

- Complessi litologici omogenei dal punto di vista del comportamento geoidrologico**
- Depositi di versante prevalentemente di tipo eluvio-colluviale o detritico-colluviale o accumuli di frana legati essenzialmente a fenomeni di crollo dai versanti rocciosi
 - Accumuli di frana con diverso grado di stabilizzazione e coinvolgenti sia il substrato roccioso che la sua copertura incoerente
 - Depositi alluvionali di fondovalle
 - Depositi prevalentemente di tipo glaciale
 - Substrato roccioso
- Reticolato idrografico naturale**
- Aste torrentizie e fluviali con regime di portata permanente, bacini lacustri
 - Aste torrentizie con regime di portata temporaneo
- Reticolato idrografico artificiale**
- Canali con sponde a carattere naturale con brevi tratti in muratura in pietra a secco
 - Canali con sponde rivestite mediante muratura in pietra a secco o cementato
 - Canali con sponde rivestite mediante scogliere in massi
 - Canali con sponde e fondo in cemento
 - Canali intubati (a), canali intubati con percorso incerto (b)
- Elementi relativi alla piezometria**
- Ubicazione dei pozzi di rilevamento piezometrico
 - Linee isofreatiche della superficie piezometrica
 - Direzione di flusso della falda superficiale
- Segni convenzionali**
- Sorgenti principali (a), sorgenti captate ad uso idropotabile (b)
 - Limiti fra i principali bacini idrografici del reticolato minore
 - Zone caratterizzate da fenomeni di erosione lineare lungo gli alvei e lungo gli impluvi secondari
 - Battute di sponda
 - Punti di criticità idraulica
 - Opere di protezione trasversale (soglie e briglie)
 - Opere di protezione longitudinale: argini in massi (a), argini in muratura (b)
 - Bacini di accumulo
- Vincoli**
- Aree di salvaguardia ai sensi del D.P.R. 236/86 (Zona di rispetto) per opere di captazione pubbliche e consortili
- Delimitazione delle fasce fluviali in base alla "Variante del Piano Stralcio per l'assetto idrogeologico - Variante delle fasce fluviali del fiume Dora Riparia" (DPCM 13/1/2008)
- limite esterno fascia A
 - limite esterno fascia B
 - limite esterno fascia C
 - limite di progetto fra fascia B e fascia C
 - limite esterno area inondabile della piena di riferimento in assenza dell'intervento di realizzazione del limite di progetto
- (Il limite è individuato dal margine interno del graficismo)



Regione Piemonte
Provincia di Torino

COMUNE di CHIUSA
DI SAN MICHELE

REVISIONE del P.R.G.C.
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATI GEOLOGICI



Prop. Tecnica di Prog. Prel. - C.C. n.8 del 09/04/2014
1° Conf. di Copian. - 19/05/2014
Progetto Preliminare C.C. n.16 del 23/05/2016
Prog. Tecnico di Prog. Def. - C.C. n.42 del 18/04/2019
Integrata con DM.G.C. n. 25 del 05/03/2020
2° Conf. di Copian. - 29/03/2021
Progetto Definitivo - C.C.

TAV. 2: CARTA GEOIDROLOGICA,
DELLA DINAMICA FLUVIALE E
DELLE OPERE DI DIFESA IDRAULICA

FILE: TAV.2.pdf

Progetto : Dott. Geol. Aldo PEROTTO
R.U.P. : Geom. Cristina MARGAIRA

DATA : Maggio 2021



Scala 1:5.000