

LEGENDA

Complessi litologici omogenei dal punto di vista del comportamento geoidrologico

- Depositi di versante prevalentemente di tipo eluvio-colluviale o detritico-colluviale
- Accumuli di frana con diverso grado di stabilizzazione e coinvolgenti sia il substrato roccioso che la sua copertura incoerente
- Depositi alluvionali di fondovalle e conoidi
- Depositi prevalentemente di tipo glaciale (a) o fuvioglaciale (b)
- Substrato roccioso

Reticolato idrografico naturale

- Aste torrentizie e fluviali con regime di portata permanente, bacini lacustri
- Aste torrentizie con regime di portata temporanea
- Tracce di paleovalle

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 e cemento e con brevi tratti a carattere naturale
- Canali con sponde e tratti di fondo in calcestruzzo
- Canali intubati

Elementi relativi alla piezometria

- Ubicazione dei punti di rilevamento piezometrico e soggiacenza della falda
- Linee isofreatiche della superficie piezometrica
- Direzione di flusso della falda superficiale

Segni convenzionali

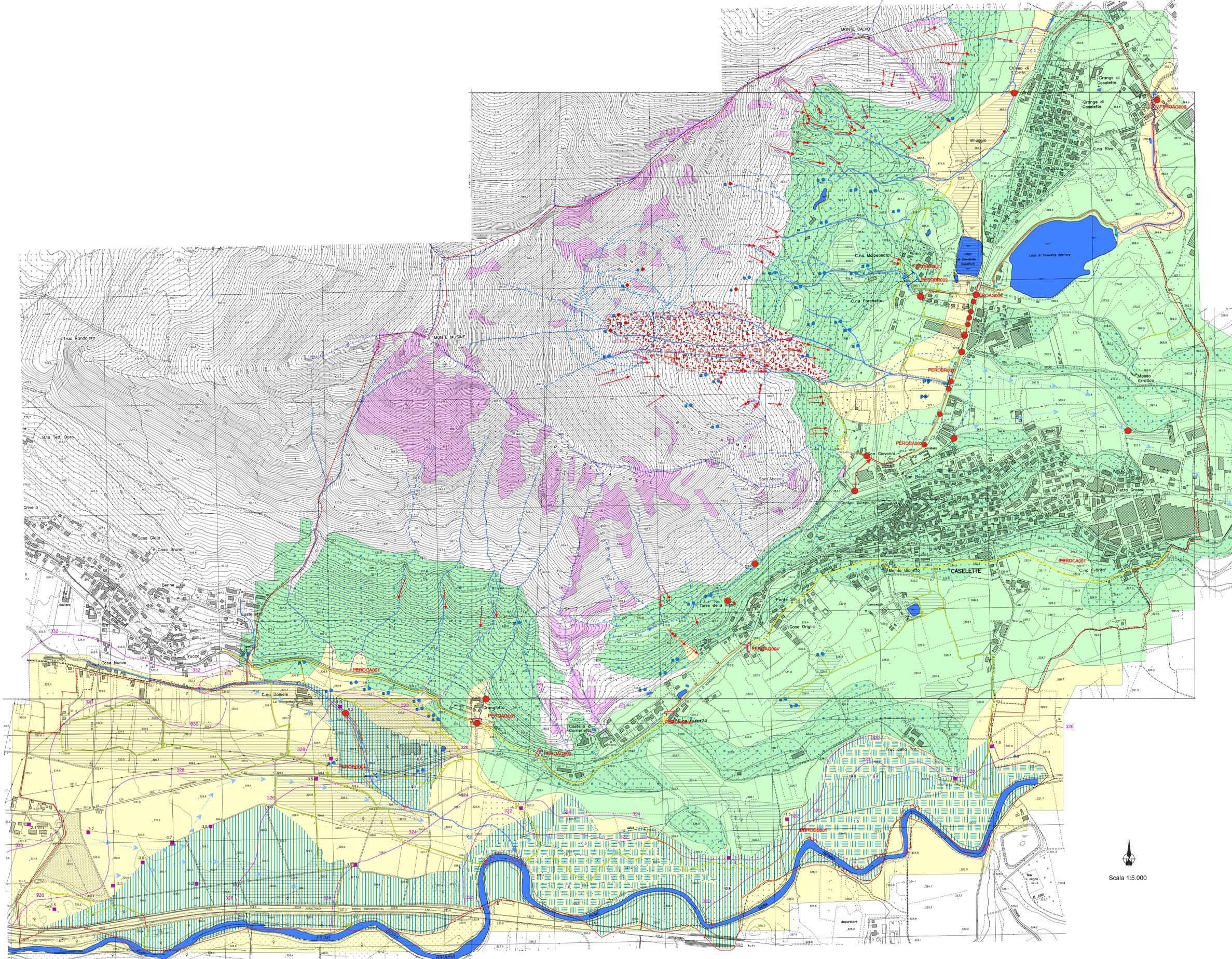
- Sorgenti principali (a), sorgenti captate ad uso idropotabile (b), pozzi o captazioni ad uso idropotabile (c)
- Limiti fra i principali bacini idrografici del reticolato minore
- Zone caratterizzate da fenomeni di erosione lineare lungo gli alvei e lungo gli impluvi secondari
- Zone interessate da difficoltà di drenaggio delle acque superficiali
- Punti di criticità idraulica
- Principali battute di sponda
- Opere di protezione trasversale (soglie e triglie)
- Opere di protezione longitudinale: difese spondali anterosive in massi (a), rivestimenti in terra (b)
- vasche di sedimentazione

PEROCA001 riferimenti a documentazione SICOD

AREE ESODATE nel corso dell'evento alluvionale dell'ottobre 2000 con indicazione in m del battente storico; aree interessate anche da movimentazione di sedimenti (a)

Vincoli

- Aree di salvaguardia ai sensi del D.P.R. 236/88 (Zona di rispetto) per opere di captazione pubbliche e consortili



Dott. Aldo PEROTTO
GEOLOGO
Via della Michela 39
10040 - ALMESE (TO)



COMUNE DI CASELLE
PROVINCIA DI TORINO

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE
VARIANTE GENERALE

PROGETTO DEFINITIVO
STUDIO GEOLOGICO

Ai sensi
- della L.R. 56/77
- della C.P.G.R. 08.05.96 n. 7/LAP
- della Nota Tecnica Esplicativa alla C.P.G.R. 08.05.96 n. 7/LAP (dic. 1999)
- del D.G.R. n. 64-7417 del 07.04.2014

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

APRILE 2018

Scala 1:5.000