

REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO



COMUNE DI BOBBIO PELLICE

PIANO REGOLATORE COMUNALE
VARIANTE STRUTTURALE DI ADEGUAMENTO AL P.A.I.
redatto ai sensi della L.R. 3/2013
PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE

STUDIO GEOLOGICO
GEOMORFOLOGICO - IDROGEOLOGICO
a supporto della Variante al P.R.G.C.

CARTA GEOLOGICO GEOMORFOLOGICA

Elaborato n.

2001

Scala: **1 : 10.000**

VERSIONI DATA

0 18 marzo 2015

IL PROGETTISTA:
dott. geol. Raffaella Canonico

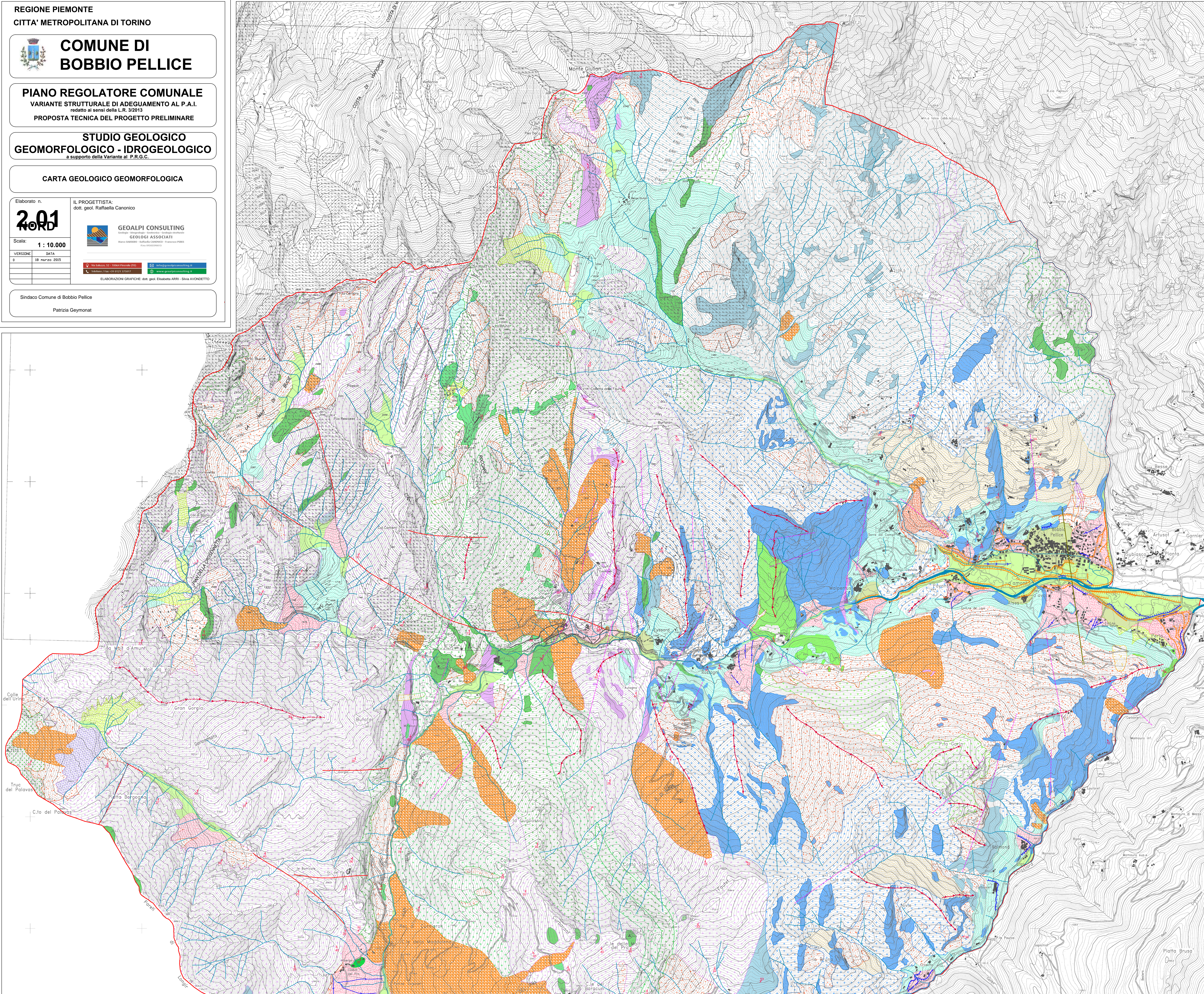
GEOALPI CONSULTING
Geologi e Geomorfologi
GEOLOGI ASSOCIATI

Mario BARDESSI - Raffaella CANONICO - Francesco PIRELLI
Piazzale S. Pietro 10 - 10138 TORINO

ELABORAZIONI GRAFICHE: dott. geol. Elisabetta ARDI - Silvia AVONDETTO

Sindaco Comune di Bobbio Pellice

Patrizia Geymonat



LEGENDA

Coperture quaternarie

- Depositi alluvionali recenti ed attuali
- Depositi alluvionali antichi
- Depositi alluvionali costituiti gli apparati di conoidi
- Depositi misti (detritici ed alluvionali)
- Depositi glaciali
- Accumuli gravitativi
- Accumuli gravitativi riferibili a movimenti per saturazione e fluidificazione della costra superficiale
- Accumuli gravitativi riferibili a frane di croto a grossi blocchi
- Accumuli gravitativi riferibili a frane di croto a grossi blocchi recenti
- Rock glacier attivi
- Rock glacier inattivi
- Depositi detritici di versante - falde detritiche
- Costra detritico colluviale ed eluvio colluviale

Substrato pre-quadernario

Substrato roccioso subaffiorante o mascherato da copertura detritico ed eluvio-colluviale di potenza inferiore al metro

- Gneiss a grana fine e micascisti gneissici
- Gneiss occhiadini
- Calcescisti
- Metadotomi e marmi dolomiti
- Micascisti
- Metabasi contenenti lenti di metagabbri ed eclogiti
- Serpentiniti
- Substrato roccioso in affioramento

Elementi morfologici

- Ori di terrazzo fluviale e di scarpata di erosione avente altezza inferiore a 5 m
- Ori di terrazzo fluviale e di scarpata di erosione avente altezza superiore a 5 m
- Ori di scarpate morfologiche aventi altezza di 10-20 m
- Crete ad elevato contrasto morfologico
- Canali di deflusso abbandonati (paleovalle)

Elementi tettonico - strutturali

- Principali lineazioni rilevate da fotointerpretazione
- Faglie desunte da documentazione bibliografica (tratteggiate dove presunte)
- Giacitura dei piani di scistosità
- Traccia della sezione geologica indicativa

Elementi del reticolo idrografico principale

- Reteicolo idrografico principale
- Reteicolo idrografico secondario
- Canalizzazioni
- Laghi
- Confine comunale