

REGIONE PIEMONTE  
PROVINCIA del Verbano - Cusio - Ossola  
Comune di MADONNA del SASSO

VARIANTE STRUTTURALE AL PIANO  
REGOLATORE GENERALE COMUNALE  
Variante 1999  
PROGETTO DEFINITIVO  
ai sensi dell'art. 17 comma 4 della Legge Regionale 41 / 97

Indagini geologiche  
ai sensi della Circolare del Presidente della Giunta Regionale del 08.05.1996, N° 7/LAP  
"Specifiche tecniche per l'elaborazione degli studi geologici a supporto degli strumenti urbanistici"

Stesura : 

Luglio 1999

Aggiornamento : 

FEBBRAIO 2000

Aggiornamento :

APPROVAZIONI :  
Progetto Preliminare : delibera C.C. n°26 del 29/09/1999  
Progetto Definitivo : delibera C.C. n°03 del 25/02/2000

il Sindaco : 

Ezio Barbetta

il Segretario : 

dr.sa Giulia Di Nuzzo

Incaricato per le indagini geologiche :  
dott. Geol. Francesco D'Elia  
vic. Roma, 3/A - Mergozzo (VCO)  
Ordine Regionale Geologi - n° 50

Elaborato : 

G 7

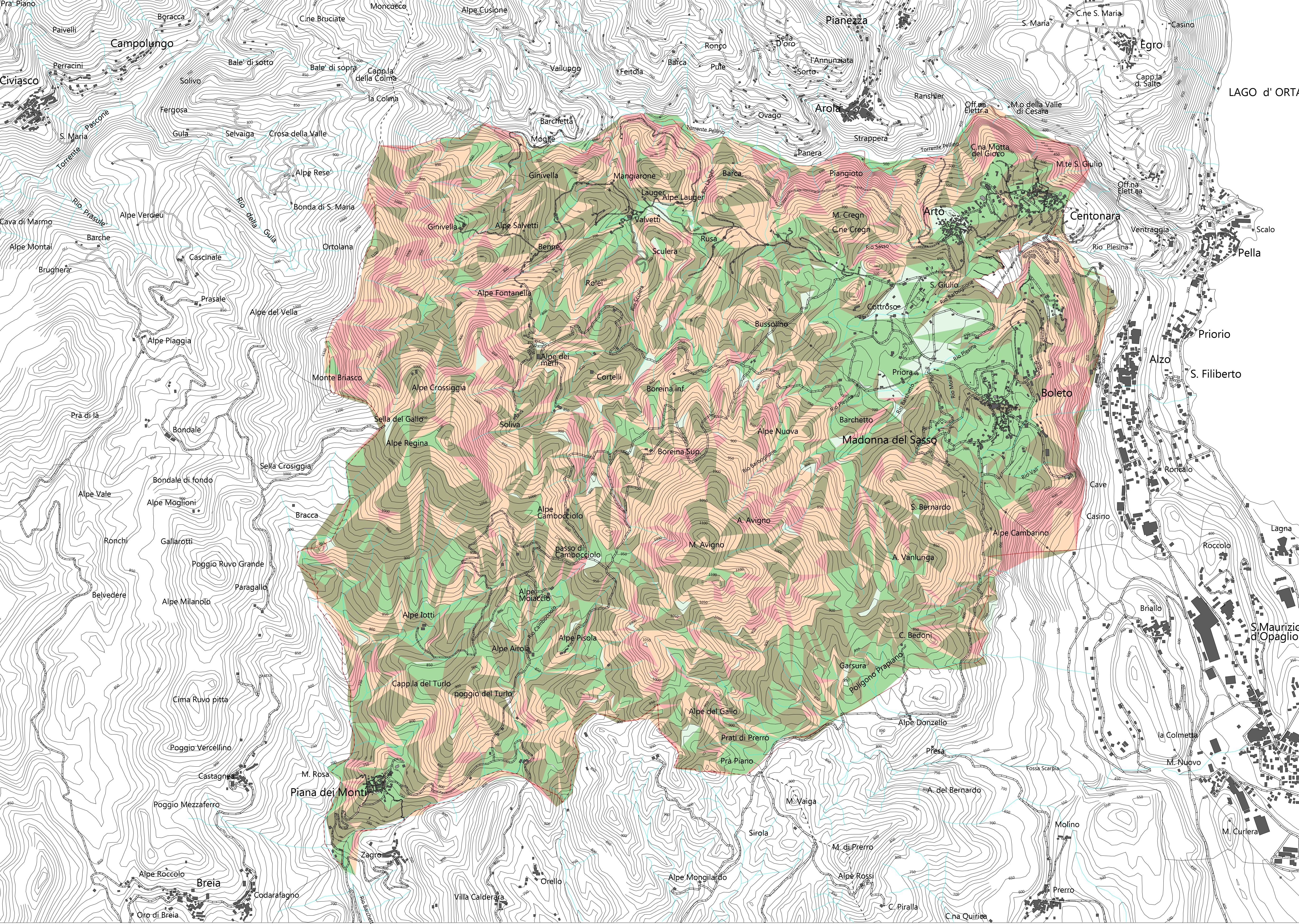
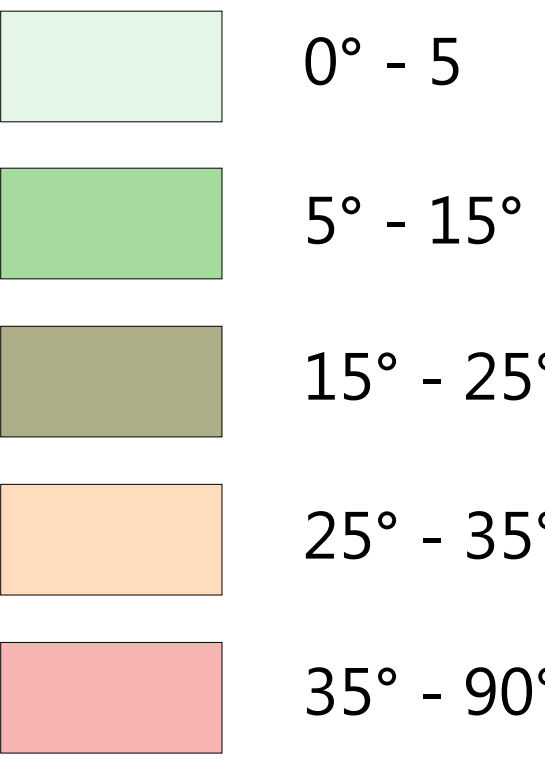
Collaborazione alle indagini geologiche :  
dott. Geol. Luigi Cillerai  
Fraz. Zuccaro, 48 - Valduggia (VC)  
Ordine Regionale Geologi - n° 133

CARTA  
della ACCLIVITA'

TAVOLA - scala 1 : 10.000

Legenda

Classi di acclività (in gradi)



Inquadramento cartografico : CTR scala 1:10.000  
Sez. 072160 Varallo  
Sez. 073130 Orta S. Giulio  
Sez. 093040 Quarona  
Sez. 094010 S. Maurizio

Inquadramento amministrativo del Comune  
Comune di CIVIASCO  
Comune di AROLA  
Comune di CESARA  
Comune di PELLA  
Comune di VARALLO  
Comune di MADONNA del SASSO  
Comune di QUARONA  
Comune di S. MAURIZIO d'OP.  
Comune di VALDUGGIA  
Comune di POGNO  
Comune di BREIA

Limiti amministrativi riportati in carta :  
Comune di Madonna del Sasso  
Limite intercomunale  
Limite di provincia

Segni grafici convenzionali:  
Equidistanza tra le isoipse : mt. 10  
Argini di ponti in cls  
Strada carrozzabile  
Edifici abitativi e/o produttivi  
Edificio di culto  
Elettrodotto

Base cartografica :  
Base cartografica realizzata utilizzando la C.T.R. vettoriale - numerica, raster ed isoipse - dxf, a scala 1:10.000 della Regione Piemonte; integrata da fotointerpretazione e riscontri sul terreno.  
Elaborazioni grafiche - informatiche sviluppate con Power Cadd - licenza n° 64007 PPC.

Nord