

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI CUNEO



COMUNE DI LAGNASCO

PIANO REGOLATORE GENERALE 2013

(art. 15, L.R. 56/77 e s. m. ed i.)

TAV. 5

scala
1:50.000/5.000

SEZIONI SCHEMATICHE DELLA
SUCCESIONE QUATERNARIA

Gennaio 2016

PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO
PRELIMINARE ADOTTATA CON D.C. N. 27 DEL 12/11/2013
INTEGRAZIONI ADOTTATE CON D.C. N. 2 DEL 06/02/2014

PROGETTO PRELIMINARE ADOTTATO CON D.C. N. 6 DEL 13/04/2015

PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO
DEFINITIVO ADOTTATA CON D.G. N. 1 DEL 15/01/2016

PROGETTO DEFINITIVO APPROVATO CON D.C. N. 26 DEL 04/11/2016

Sindaco:

Ernesto TESTA

Segretario Comunale:

Dr. Corrado PAROLA

Responsabile del Procedimento:

Geom. Eleonora ROSSO

PROGETTO

Direttore tecnico

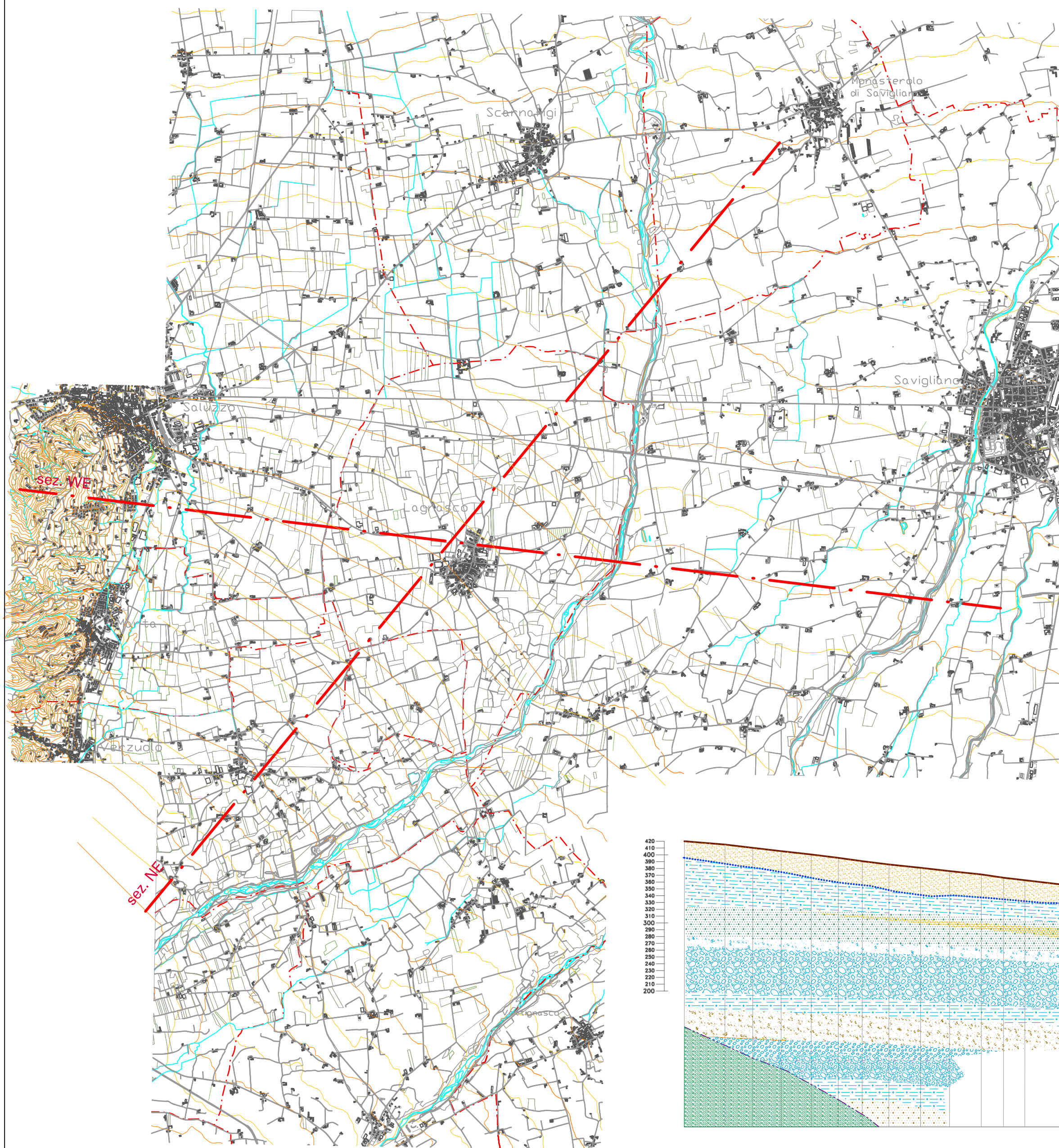
Arch. Alberto BOCCACCI

Progettista

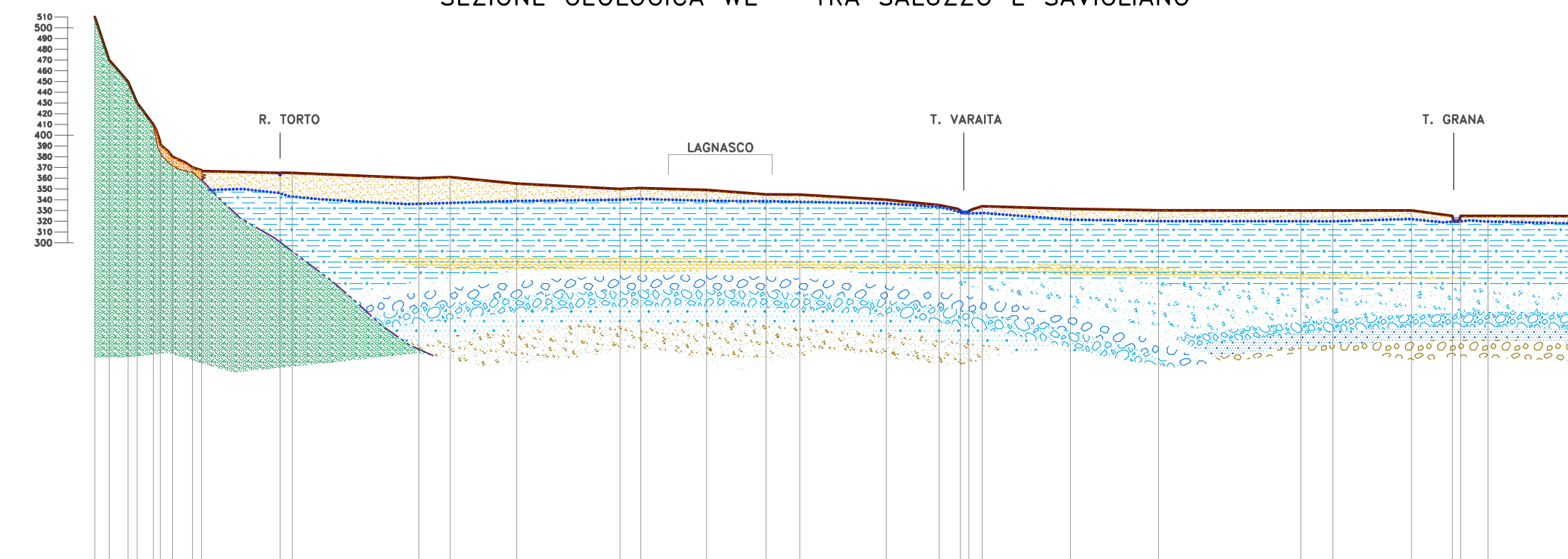
Arch. Fabio GALLO

Il geologo incaricato: **dott. ORLANDO COSTAGLI**

STUDIO GEOLOGICO
dott. ORLANDO COSTAGLI
Via Pedona 5 12100 Cuneo
tel. 0171 491644
geologocostagli@tin.it
www.costagli.it



SEZIONE GEOLOGICA WE – TRA SALUZZO E SAVIGLIANO



[m]
100
0 1000 2000 [m]
scala sezioni 1:50.000/5.000
scala planimetria 1:50.000

- Quaternario. Alluvioni attuali e recenti.
- Quaternario. Alluvioni antiche (Fluvioglaciale e Fluviale wurmiano).
- Quaternario. Fluviale e fluvioglaciale antichi "terre rosse" (Fluviale e Fluvioglaciale rissiano/mindeliano).
- Prequaternario: Basamento cristallino, micascisti e gneiss minuti.
- Livello falda libera.

SEZIONE GEOLOGICA NE – TRA VERZUOLO E MONASTEROLO

