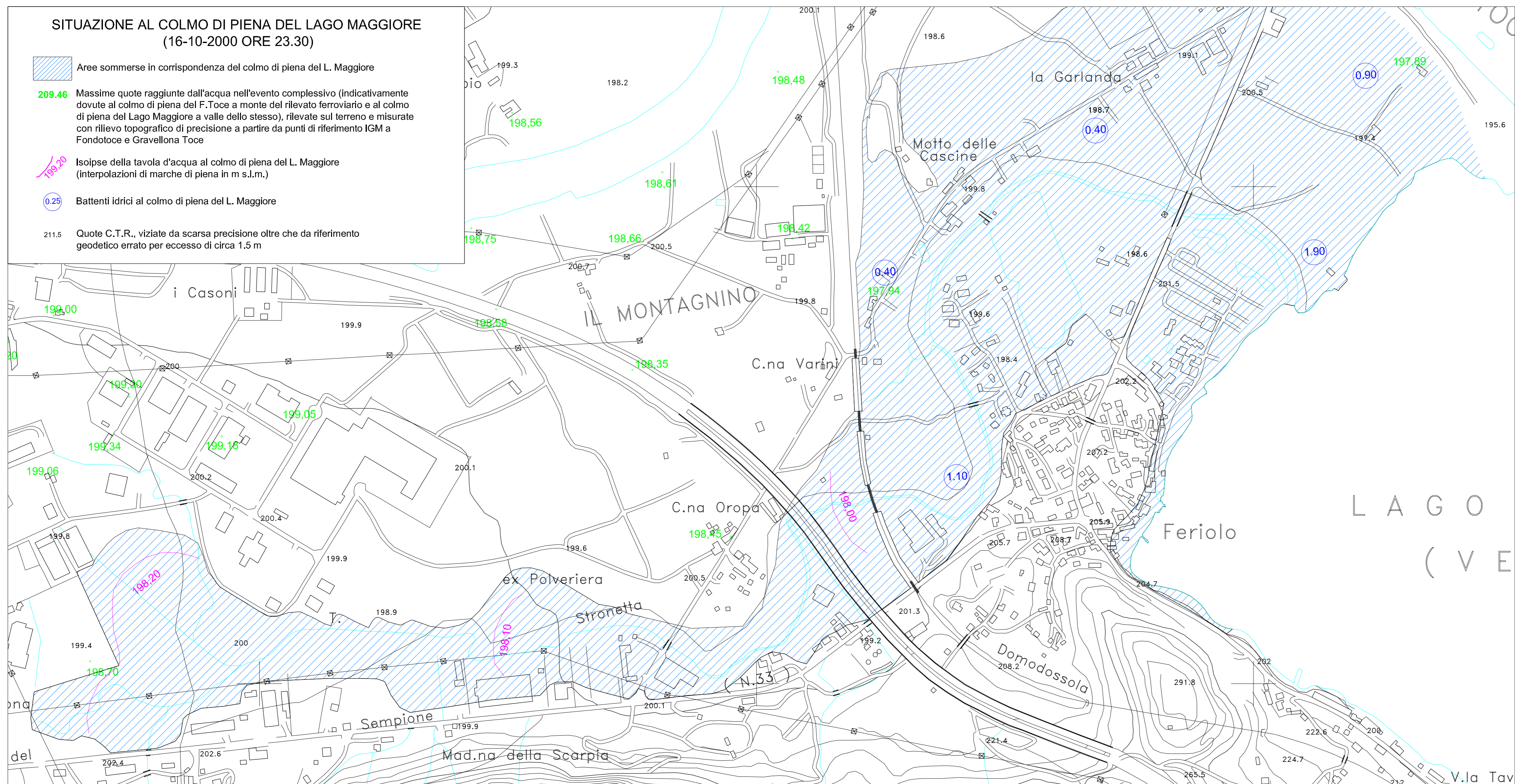


SITUAZIONE AL COLMO DI PIENA DEL F. TOCE
(15-10-2000 ORE 18.30)

- Aree sommerse in corrispondenza del colmo di piena del F. Toce
- 209.46** Massime quote raggiunte dall'acqua nell'evento complessivo (indicativamente dovute al colmo di piena del F.Toce a monte del rilevato ferroviario e al colmo di piena del Lago Maggiore a valle dello stesso), rilevate sul terreno e misurate con rilievo topografico di precisione a partire da punti di riferimento IGM a Fondotoce e Gravellona Toce
- Isoipse della tavola d'acqua al colmo di piena del F.Toce (interpolazioni di marche di piena in m s.l.m.)
- Battenti idrici al colmo di piena del F.Toce
- 211.5 Quote C.T.R., viziate da scarsa precisione oltre che da riferimento geodetico errato per eccesso di circa 1.5 m
- Direzioni di flusso delle acque durante l'evento alluvionale



SITUAZIONE AL COLMO DI PIENA DEL LAGO MAGGIORE
(16-10-2000 ORE 23.30)

- Aree sommerse in corrispondenza del colmo di piena del L. Maggiore
- 209.46** Massime quote raggiunte dall'acqua nell'evento complessivo (indicativamente dovute al colmo di piena del F.Toce a monte del rilevato ferroviario e al colmo di piena del Lago Maggiore a valle dello stesso), rilevate sul terreno e misurate con rilievo topografico di precisione a partire da punti di riferimento IGM a Fondotoce e Gravellona Toce
- Isoipse della tavola d'acqua al colmo di piena del L. Maggiore (interpolazioni di marche di piena in m s.l.m.)
- Battenti idrici al colmo di piena del L. Maggiore
- 211.5 Quote C.T.R., viziate da scarsa precisione oltre che da riferimento geodetico errato per eccesso di circa 1.5 m

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DEL VERBANO-CUSIO-OSSOLA
COMUNE DI BAVENO

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

Progetto definitivo
a seguito delle controdeduzioni alle osservazioni della
Regione Piemonte

CARTA DELLE AREE INONDATE DALLA PIENA DEL F. TOCE E DEL LAGO MAGGIORE NEI GIORNI 15-16 OTTOBRE 2000 CON INDICAZIONE DEI TIRANTI IDRICI	ELABORATO: GEO 5 STESURA: gennaio 2009
--	---

Scala 1:5.000

adozione progetto preliminare adozione progetto definitivo approvazione progetto definitivo

Dott. Geol. Italo Isoli
 via alla Cartiera 52/a 28923 - Verbania Possaccio
 Dott. Geol. Angelica Sassi
 vicolo Brofferio 7 28925 - Verbania Suna