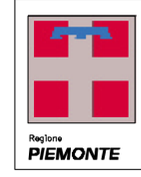
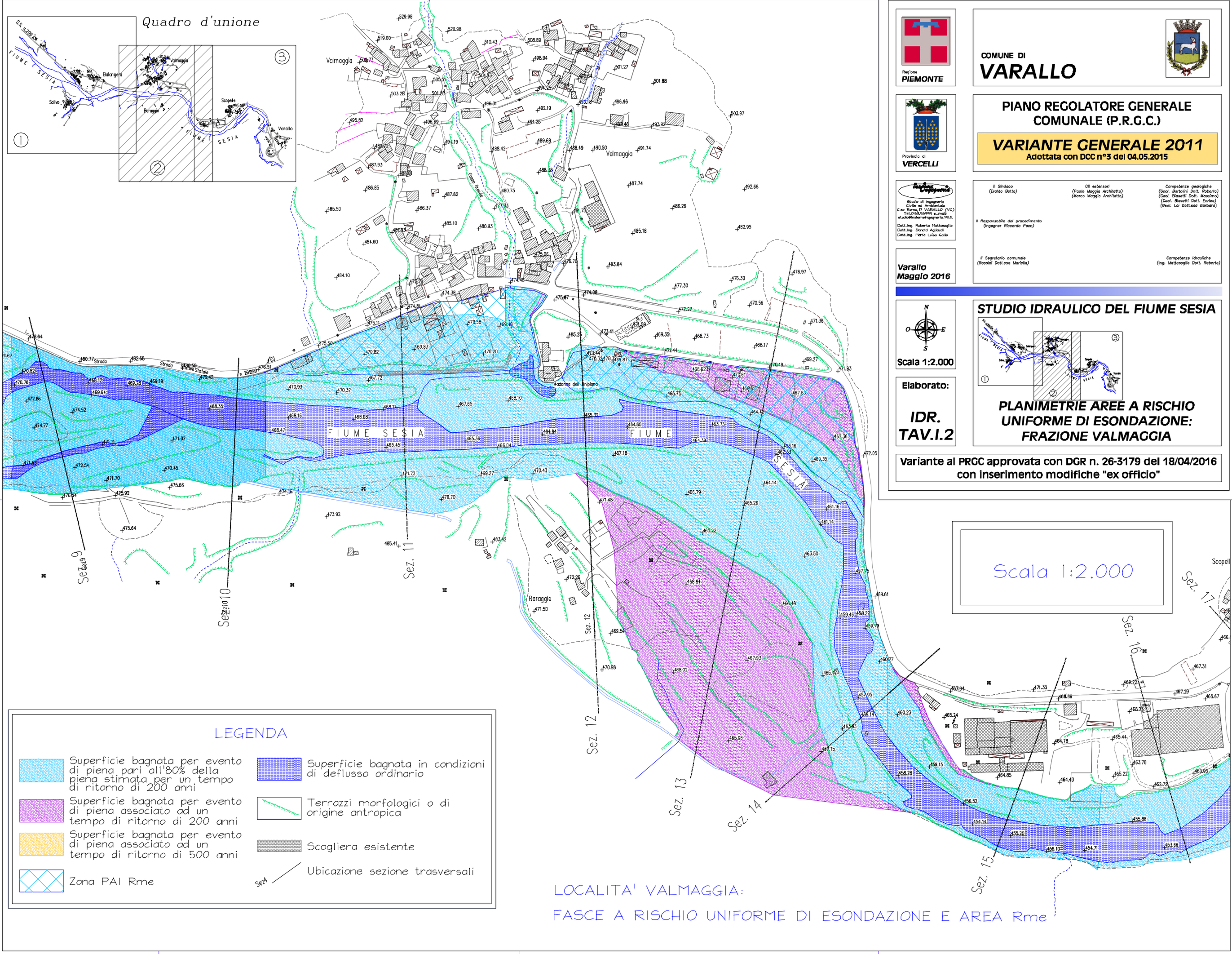
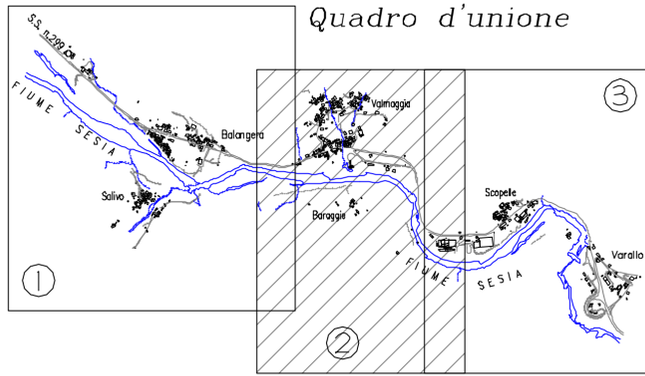
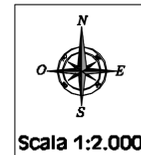


Quadro d'unione



Studio di Ingegneria Civile ed Ambientale  
 C.so Roma, 17 VARALLO (VC)  
 Tel. 0124.309991 e-mail: studioidrainamento@iir.it  
 Dott. Ing. Roberto Mattacoglio  
 Dott. Ing. Daniela Agliassi  
 Dott. Ing. Mario Luisa Gallo

Varallo Maggio 2016



Elaborato:  
**IDR. TAV. I.2**

Variante al PRGC approvata con DGR n. 26-3179 del 18/04/2016 con inserimento modifiche "ex officio"

**STUDIO IDRAULICO DEL FIUME SESIA**

**PLANIMETRIE AREE A RISCHIO UNIFORME DI ESONDAZIONE: FRAZIONE VALMAGGIA**

Scala 1:2.000

LEGENDA

- Superficie bagnata per evento di piena pari all'80% della piena stimata per un tempo di ritorno di 200 anni
- Superficie bagnata per evento di piena associato ad un tempo di ritorno di 200 anni
- Superficie bagnata per evento di piena associato ad un tempo di ritorno di 500 anni
- Zona PAI Rme
- Superficie bagnata in condizioni di deflusso ordinario
- Terrazzi morfologici o di origine antropica
- Scogliera esistente
- Ubicazione sezione trasversali

LOCALITA' VALMAGGIA:  
 FASCE A RISCHIO UNIFORME DI ESONDAZIONE E AREA Rme