

Comune di Sinalunga

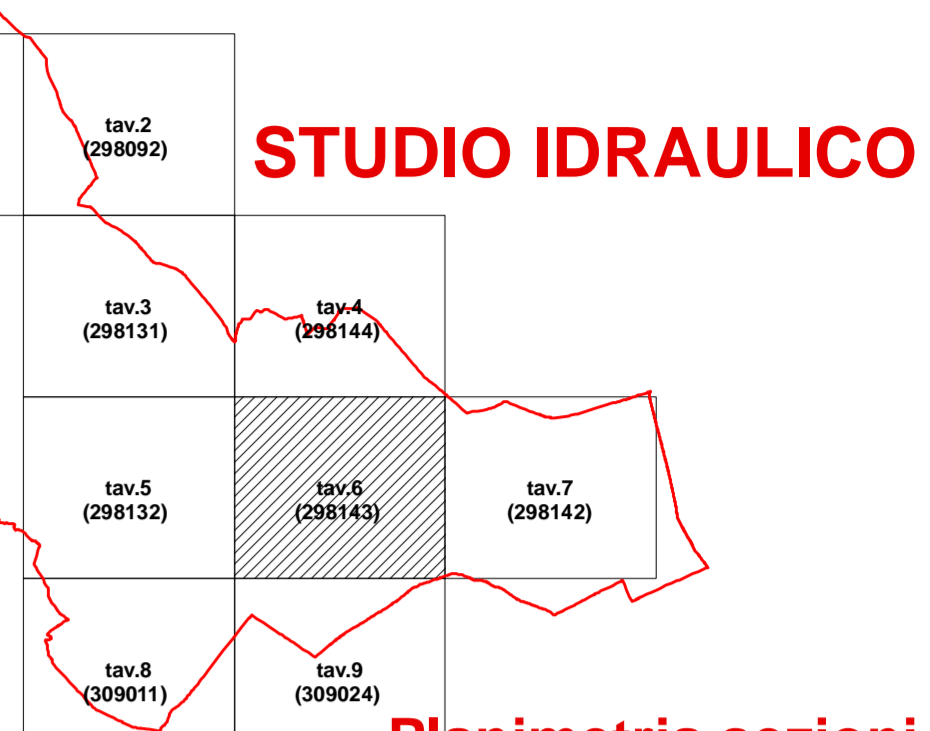
Piano Strutturale



STUDIO IDRAULICO

Tav. I6

Scala 1:5.000



Planimetria sezioni
Aree allagate

Febbraio 2009

Il Sindaco
Dott. Maurizio Botarelli

Garante della comunicazione
Dott. Giulio Nardi - Dott. Damiana Parrì

Consulente urbanista
coordinatore generale
Prof. Arch. Gianfranco Gorelli

Consulente al progetto
Arch. Alessandra Guidotti

Aspetti del territorio fisico
(Studio Idraulico)
ProGeo Associati

Ufficio di piano
Arch. Aleandro Carta
Dott. Geol. Antonella Lordo

Aspetti economici e sociali
Prof. Mauro Lombardi

Aspetti agronomici
Dott. Agr. Guido Franchi

Aspetti ambientali
STUDIO SINERGIA
Dott. Geol. Luca Gardone
Dott. Biol. Laura Fossi

Legenda

SEZ185 Sezioni idrauliche esistenti

FOE_14 Sezioni idrauliche rilevate nel presente studio

Aree idriche - laghi

Corso d'acqua

Limiti aree urbane

AREE ALLAGATE

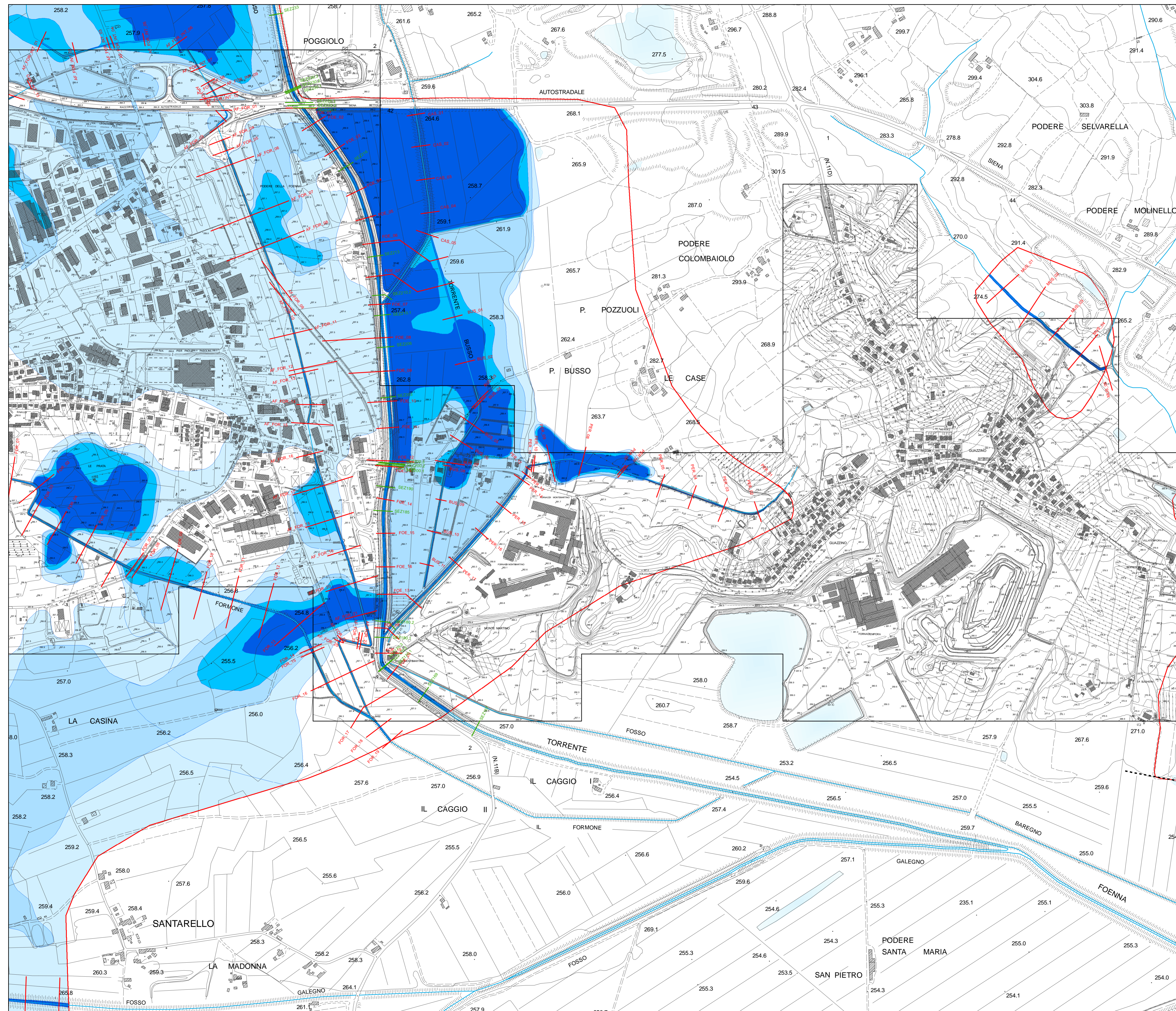
AI SENSI DEL D.P.G.R. N. 26/R

AMBITI TERRITORIALI INTERESSATI DA ALLAGAMENTI RIFERITI AI TEMPI DI RITORNO

- Aree interessate da allagamenti per eventi con $tr \leq 30$ anni
- Aree interessate da allagamenti per eventi con $30 < tr \leq 100$ anni
- Aree interessate da allagamenti per eventi con $100 < tr \leq 200$ anni
- Aree interessate da allagamenti per eventi con $200 < tr \leq 500$ anni

limite area di studio interessata dalla modellazione idraulica

limite della Cartografia Tecnica Regionale in scala 1:2.000



PS