



COMUNE DI TRAVO

(Provincia di Piacenza)



PIANO STRUTTURALE COMUNALE

QUADRO CONOSCITIVO SISTEMA TERRITORIALE

DOTAZIONI TERRITORIALI IMPIANTI E RETI TECNOLOGICHE - ACQUEDOTTI -

tav. Aprile 2011

C 6

scala 1:15.000

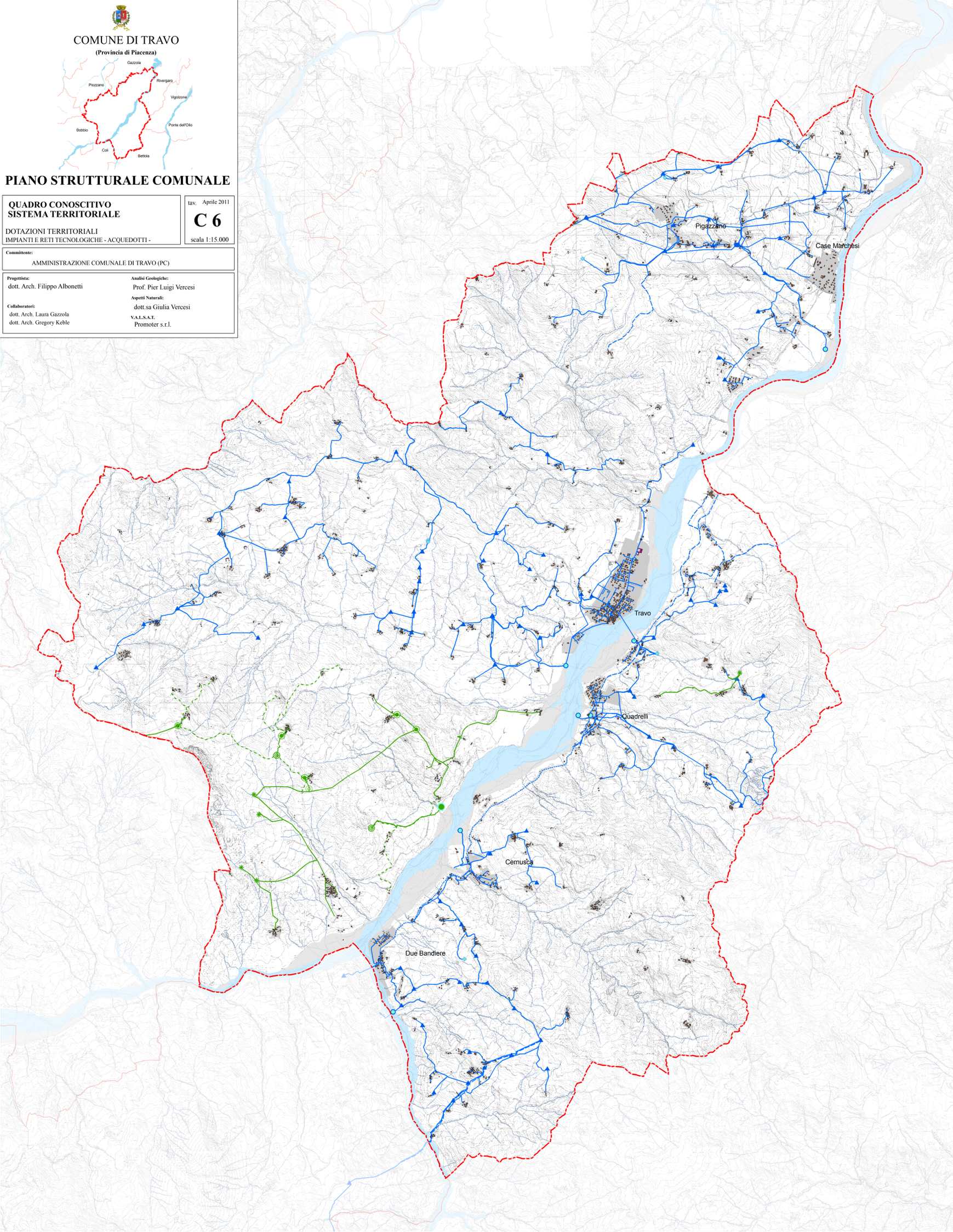
Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TRAVO (PC)

Progettista: dott. Arch. Filippo Albonetti

Analisi Geologiche: Prof. Pier Luigi Vercesi

Collaboratori: dott. Arch. Laura Gazzola
dott. Arch. Gregory Keble

Aspetti Naturali: dott.ssa Giulia Vercesi
VALS.A.T.
Promoter s.r.l.



Legenda

RETI ACQUEDOTTO

Reti acquedotto pubblico gestito da ENIA

- Condotta acquedotto
- - - Nuova rete in corso di realizzazione
- · · Nuova rete in progetto di prossima realizzazione
- Stazione
- Pozzo
- ▲ Serbatoio
- ◆ Sorgente

Reti acquedotto del consorzio TIDONE- TREBBIA

- Tubazione
- - - Nuova rete in progetto (non ancora finanziata)
- Pozzo consorzio
- * Sorgente consorzio
- ⊙ Nuovo serbatoio
- ⊙ Serbatoio esistente
- ⊙ Serbatoio da ristrutturare
- ⊙ Impianto di sollevamento

fonti:
Elaborazione di ENIA s.p.a. su interpretazione
dei dati amministrativi trasmessi da provincia e comuni.
Consorzio acquedotto TIDONE-TREBBIA

ELEMENTI CARTOGRAFICI

- confine amministrativo comunale
- base cartografica CTR 1:5000
- territorio edificato
- alveo inciso
- alveo di piena
- reticolo idrografico minore

