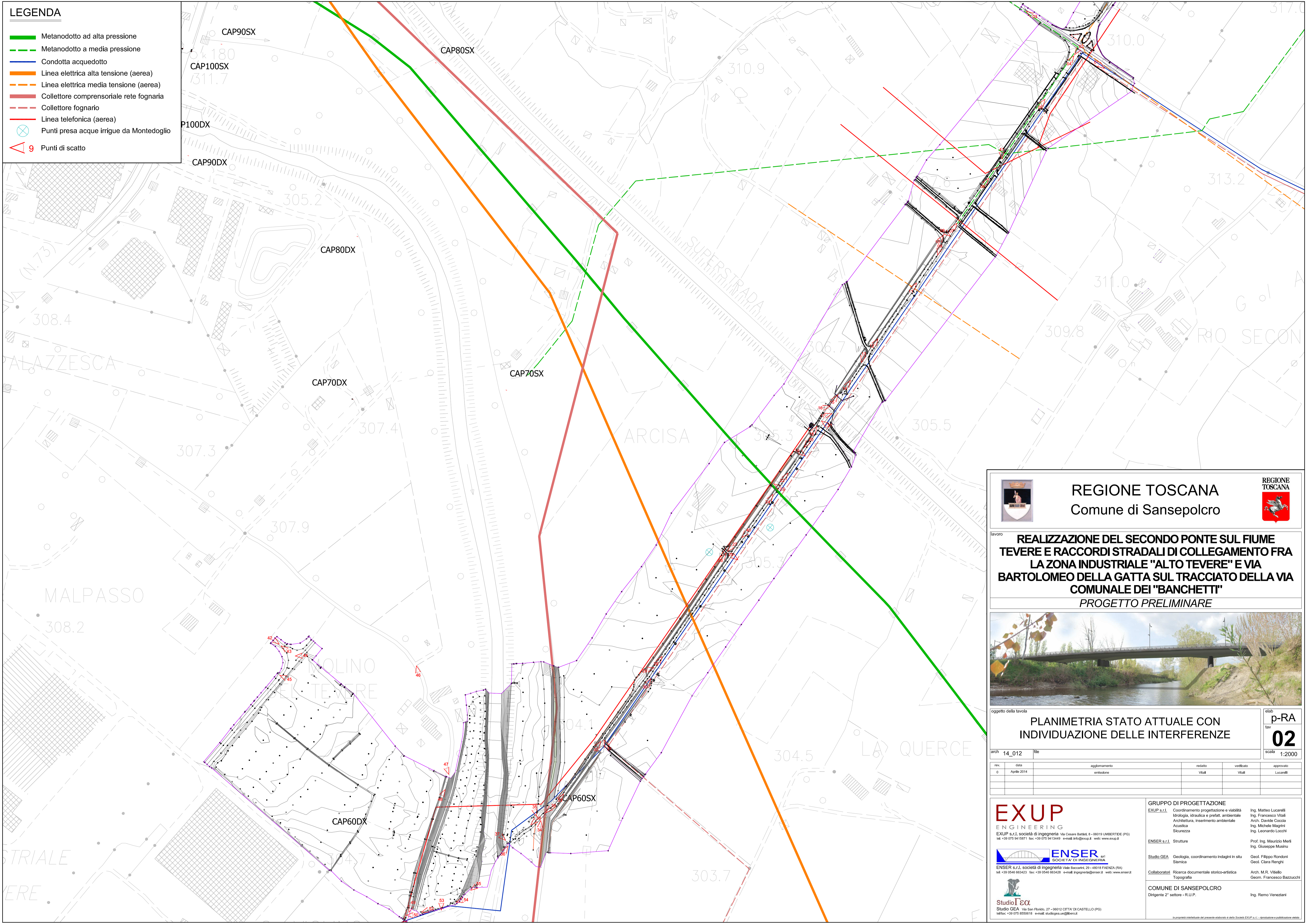


LEGENDA

- Metanodotto ad alta pressione
- - - Metanodotto a media pressione
- Condotta acquedotto
- Linea elettrica alta tensione (aerea)
- - - Linea elettrica media tensione (aerea)
- Collettore comprensoriale rete fognaria
- - - Collettore fognario
- Linea telefonica (aerea)
- ⊗ Punti presa acque irrigue da Montedoglio
- ∇ 9 Punti di scatto





REGIONE TOSCANA
Comune di Sansepolcro



REALIZZAZIONE DEL SECONDO PONTE SUL FIUME TEVERE E RACCORDI STRADALI DI COLLEGAMENTO FRA LA ZONA INDUSTRIALE "ALTO TEVERE" E VIA BARTOLOMEO DELLA GATTA SUL TRACCIATO DELLA VIA COMUNALE DEI "BANCHETTI"
 PROGETTO PRELIMINARE



PLANIMETRIA STATO ATTUALE CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE

elab. p-RA
 tav. **02**
 scala 1:2000

| rev. | data | aggiornamento | redatto | verificato | approvato |
|------|-------------|---------------|---------|------------|-----------|
| 0 | Aprile 2014 | emissione | Vitali | Vitali | Lucarelli |

EXUP
ENGINEERING
EXUP s.r.l. società di ingegneria Via Cesare Battisti, 8 - 06019 UMBERTIDE (PG)
tel. +39 075 9415871 fax +39 075 9413449 e-mail: info@exup.it web: www.exup.it

ENSER
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
ENSER s.r.l. società di ingegneria Via Bacocchini, 29 - 48018 FAENZA (RA)
tel. +39 0546 663423 fax +39 0546 663428 e-mail: ingegneria@enseri.it web: www.enseri.it

Studio GEA
Studio GEA Via San Florido, 27 - 06012 CITTA' DI CASTELLO (PG)
tel. fax +39 075 8550618 e-mail: studio@studiogea.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

EXUP s.r.l. Coordinamento progettazione e viabilità
Idrologia, idraulica e prefetti, ambientale
Architettura, inserimento ambientale
Acustica
Sicurezza

ENSER s.r.l. Strutture

Studio GEA Geologia, coordinamento indagini in situ
Sismica

Collaboratori Ricerca documentale storico-artistica
Topografia

COMUNE DI SANSEPOLCRO
Dirigente 2° settore - R.U.P.

Ing. Matteo Lucarelli
Ing. Francesco Vitali
Arch. Davide Cocca
Ing. Michele Maggini
Ing. Leonardo Locchi

Prof. Ing. Maurizio Merli
Ing. Giuseppe Musinu

Geol. Filippo Rondini
Geol. Clara Renghi

Arch. M.R. Vilello
Geom. Francesco Bazzucchi

Ing. Remo Venanzani

Il presente progetto è di proprietà intellettuale della Società EXUP s.r.l. - riproduzione e pubblicazione vietate.