

OGGETTO:
CIRCONVALLAZIONE OVEST CAMPI BIENZIO,
PROLUNGAMENTO DELLA CIRCONVALLAZIONE SUD
DA VIA BARBERINESE ALLA NUOVA ROTATORIA DI CAPALLE

BF INGEGNERIA

Studio Tecnico Associato
Via Vasco De Gama n. 89/91
50127 FIRENZE
Tel. 055 5271699 fax 178 2201247
e-mail: bfingegneria@gmail.com

Redattore tavola:
Ing. Simone Faelli

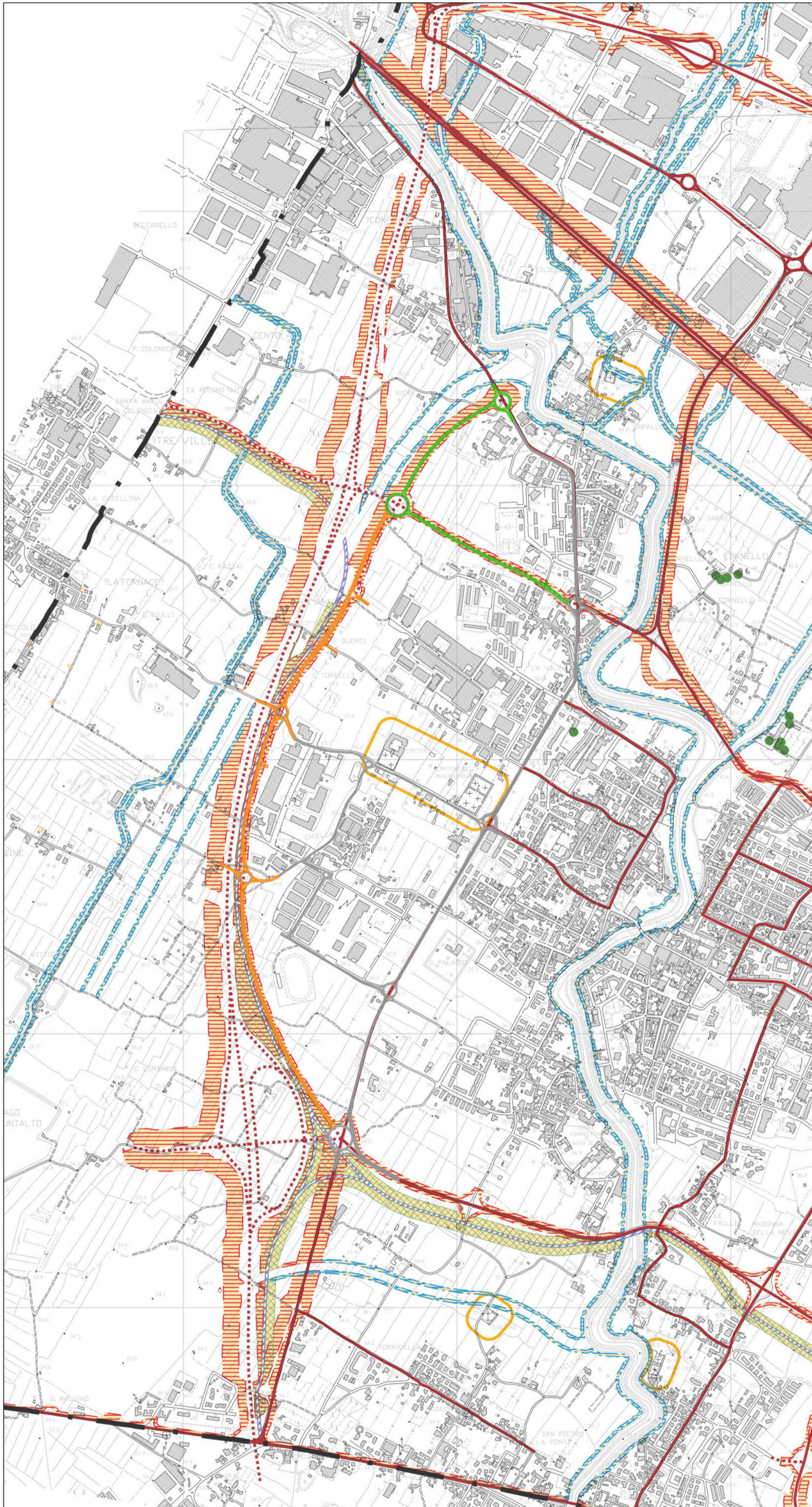
STUDIO PRELIMINALE AMBIENTALE
(SECONDO L'ALLEGATO IV BIS DI CUI ALL'ART. 19, D.L.G.S. N. 152 DEL 3 APRILE 2006)



COMUNE DI CAMPI BIENZIO
Città metropolitana di Firenze
Ufficio tecnico LL.PP.

SCALA
1:10.000

ELAB.
All.01.A.02
(Cart. Comune Campi Bisenzio)
RICOGNIZIONE DEI VINCOLI 02



LEGENDA

Confine Comunale

VINCOLI RICOGNITIVI

Vincoli Paesaggistico - Culturali

Alberi monumentali

VINCOLI CONFORMATIVI

Argini e relative distanze dagli argini:
fasce di 10 m dal piede dell'argine
dei corsi d'acqua
(art. 75 D.C.R. 12/00).

Infrastrutture stradali esistenti e
rispettive fasce di rispetto
(D.M. 1040/68 artt. 26, 27, 28
D.P.R. 753/80)

Infrastrutture stradali di progetto
e rispettive fasce di rispetto
(D.M. 1040/68 artt. 26, 27, 28
D.P.R. 753/80)

Ferrovie esistenti e rispettive fasce
di rispetto (artt. 49, 63 D.P.R. 753/80)

Ferrovie di progetto e rispettive fasce
di rispetto (artt. 49, 63 D.P.R. 753/80)

Vincolo per captazione
Per la localizzazione aggiornata dei pozzi fare
riferimento al sito della Provincia
<http://tolomeo.provincia.fi.it/tolomeobini/jsp/pozzi.html>

VINCOLI URBANISTICI

Fascia di rispetto cimiteriale
modificato dall'art. 28 L. 166/02)
(art. 338 R.D. 1265/34, come

Aree sottoposte a totale inedificabilità
(art. 102 del RU)

Viabilità di progetto

Viabilità in costruzione

Viabilità esistente