

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

Redattore tavola:
Tecnico competente in acustica ambientale Legge 447/95
Geom. Gino Balli
via della Romita, 73 59100 Prato Tel.0574.23281

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

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.

ELAB.
All.03.01
Posizione Ricettori Sensibili



LEGENDA

-  BARRIERE FONOASSORBENTI
-  RICETTORI SENSIBILI
-  PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



① R1 - RICETTORE SENSIBILE VIA CASTRONELLA



② R2 - RICETTORE SENSIBILE VIA CHIELLA



③ R3 - RICETTORE SENSIBILE VIA DEL PARADISO, PROSSIMITÀ SCUOLA DI MUSICA



④ R4 - RICETTORE SENSIBILE VIA DEL PARADISO



⑤ R5 - RICETTORE SENSIBILE VIA CHIELLA, PROSSIMITÀ VIA ROCCO BENINI



⑥ RA - RICETTORE SENSIBILE VIA BARBERINESE, PROSSIMITÀ VIA CASTRONELLA



⑦ RB - RICETTORE SENSIBILE VIA BARBERINESE, PROSSIMITÀ VIA DEL PARADISO



⑧ RC - RICETTORE SENSIBILE VIA BARBERINESE, PROSSIMITÀ VIA GRAMIGNANO