

SISTEMI INFRASTRUTTURALI
Reti del metano, elettrica e telefonia

Quadrante sud

Marzo 2016
Adozione D.C.C. n. 62 del 31.05.2014
Approvazione primo stralcio D.C.C. n. 41 del 01.04.2015
APPROVAZIONE SECONDO STRALCIO

ELABORATO 07bs
SCALA 1:10.000

COMUNE DI SANSEPOLCRO
Provincia di Arezzo

GRUPPO DI PROGETTO ESTERNO
PROGETTISTA
Prof. Arch. Gianfranco Gorelli

CO - PROGETTISTI
Arch. Stefano Ruffacchi
Arch. Michela Chilli
Arch. Silvia Cusmano

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Prof. ssa Daniela Frullani

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Remo Venetiani

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
Arch. Michela Chilli

ASPETTI GIURIDICI
Avv. Enrico Amante

INDAGINI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA, IDRAULICA E SISMICA, MICROLOCALIZZAZIONE SISMICA
PROGEO associati

UFFICIO DI PIANO E COLLABORAZIONE AL PROGETTO
Arch. Ilario Calabresi
Arch. Maria Luisa Segni

COLLABORATRICE DELL'UFFICIO DI PIANO PER INDAGINI SUL P.E.E.
arch. Silvia Alberici Alberici

STUDI IDRAULICI
Ing. Marco Bersini

- LEGENDA**
- Metanodotto**
- Cabina di decompressione metanodotto
 - Metanodotto a media pressione
 - Metanodotto ad alta pressione
- Rete elettrica**
- Centrale elettrica
 - Linea elettrica a media tensione
 - Linea elettrica ad alta tensione
 - Area di tutela linea elettrica alta tensione
 - Area servita dalla pubblica illuminazione
- Telefonia mobile**
- Antenna telefonia mobile
- Confine comunale

