

COMUNE DI SANSEPOLCRO
PROVINCIA DI AREZZO

PIANO DI LOTTIZZAZIONE DI VIA G. DA SANGALLO

Art. 70 L.R. 1/2005 - D.C.C. n° 71 del 01.07.2009



LOTTEZZANTI: **COMUNE DI SANSEPOLCRO** Piazza Matteotti - Sansepolcro (AR)
"FEPAM S.R.L." - Via Vittorio Giordano n° 49 - Terzigno (NA) - C.F. 04116901218
PINCARDINI RENATO - Via Fossombrone - Sansepolcro (AR)

ELABORATI: **PROGETTO PRELIMINARE OPERE DI URBANIZZAZIONE**
RETI DI DISTRIBUZIONE METANO - ENERGIA ELETTRICA - TELEFONO

TAVOLA: **STUDIO TECNICO ARCH. GIULIANO DEL TEGLIA**
VIA NICCOLO' AGGIUNTI N° 90 - tel. e fax 0575/742275
52037 - SANSEPOLCRO - AREZZO
P.I. 01458360916

SCALA: **1:400**

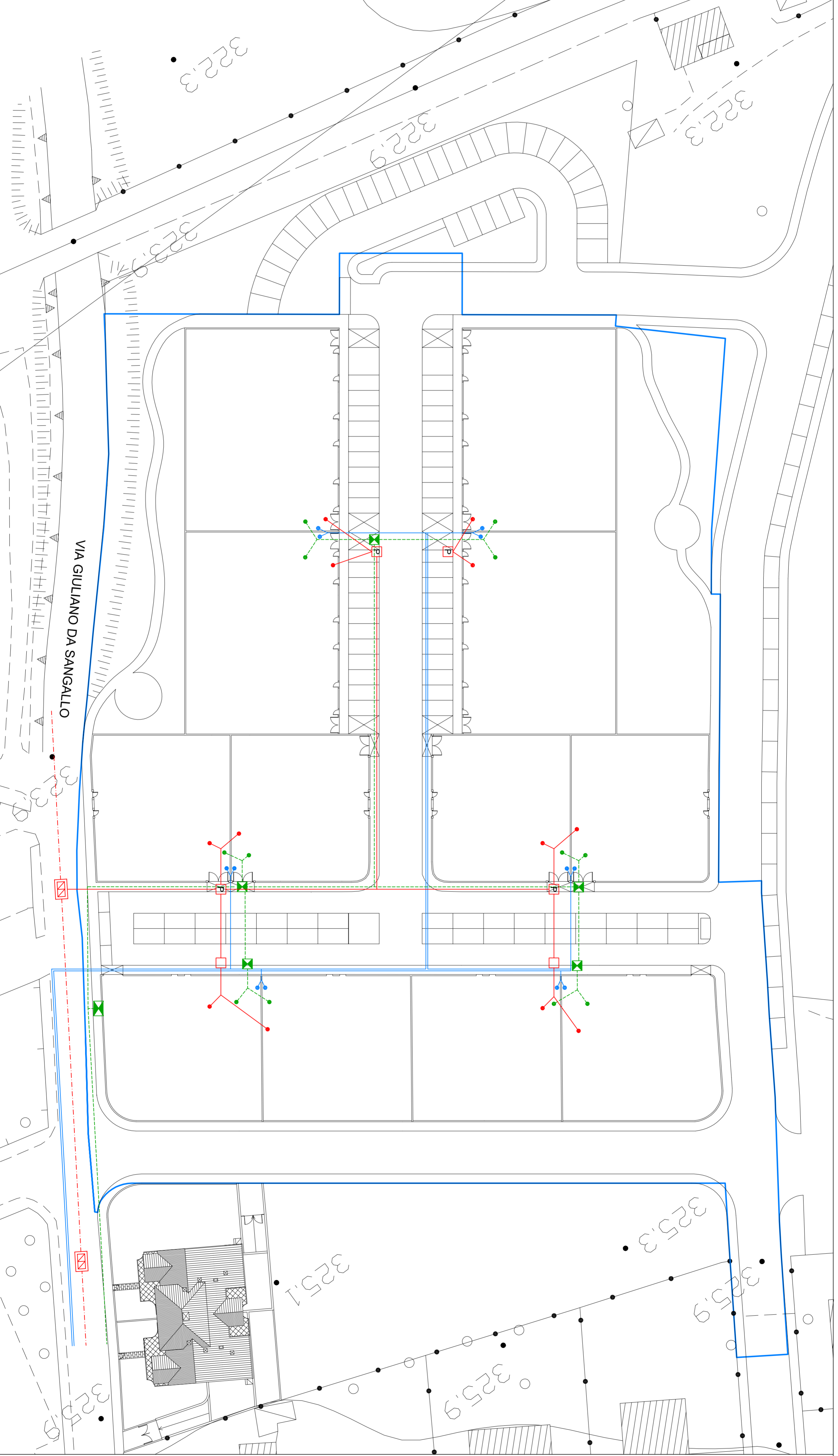
DATA: **24.09.2012**

11

Arch. Giuliano Del Teglia

TIMBRO E FIRMA

Arch. Elena Chassanti



LINEA METANO

- 150 mm: CONDOTTURA METANO PRESSISTENTE
- 150 mm: PUNTO DI ALLACCIO ALLA CONDOTTURA METANO PRESSISTENTE
- 100 mm: LINEA PRINCIPALE DI DISTRIBUZIONE METANO: tubazione in acciaio saldato longitudinalmente, investimento in pubblica.
- 80 mm: LINEA SECONDARIA DI DISTRIBUZIONE METANO: tubazione in acciaio saldato longitudinalmente, investimento in pubblica.
- RAMIFICAZIONE PER N° 2 PUNTI GAS: tubazione in acciaio saldato (senza saldature), investimento in pubblica.

LINEA ENERGIA ELETTRICA

- ARMADIETTO PRINCIPALE DI ZONA
- LINEA DI DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA: 1x1x1x1 in tubazione di 40x40 mm, completo a doppia parete, linea intera e completa sistema, colore ROSSO, diametro 125 mm.
- PROGETTO DI DISTRIBUZIONE: in da 40x40 senza fondo, completo di chassis in ghisa, classe D 250, (senza stoppa) SN EN 1521.
- DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA per N° 2 domes: tubazione in polietilene ad alta densità, scaviglia di stampa protetta, colore ROSSO, diametro 55 mm.

LINEA TELEFONICA

- LINEA TELEFONICA PRESSISTENTE INTERNA
- LINEA DI DISTRIBUZIONE con tubo in polietilene ad alta densità, completo di chassis in ghisa, classe D 250, (senza stoppa) SN EN 1521.
- PROGETTO DI DISTRIBUZIONE: in da 40x40 senza fondo, completo di chassis in ghisa, classe D 250, (senza stoppa) SN EN 1521.
- ARMADIETTO in PVC, n. cm. 96 per n° 5 o 10 linee, numero
- PROGETTO DI DISTRIBUZIONE: in da cm. 40x40 senza fondo, completo di chassis in ghisa, classe D 250, (senza stoppa) SN EN 1521
- TERMINALE: linea di distribuzione