



Settore Pianificazione Territoriale - Ambiente - Edilità
Piano Particolareggiato di Iniziativa Pubblica -
Area compresa tra Corso Francia, Via Cefalonia, Via Isonzo e Via Piave.
- PROGETTO DEFINITIVO -

Progetto:

Arch. Massimiliano Mantovani Zangarini

Collaboratori:

Arch. Chiara Morgagni
 Ing. Franco Gavinelli
 Studio SPE - Ing. Piero Neira, Ing. Bruno Sicca
 Ing. Fabrizio Raccagni

Studio:

Massimiliano Mantovani Zangarini architetti
 Via Almese n. 25 - 10093 Collegno (TO)
 tel.: 011 4159472 fax: 011 4010928
 mail: massimi.mantovani@tiscali.it

Studi Topografici:

Geom. Roberto Palma, Geom. Gianfranco Remolif

Studi Geologici ed idrogeologici:

Dott. Paolo Viglietti



Studi preliminari ed assetto planivolumetrico:

Arch. Giuseppe Malizia
 Settore Pianificazione Territoriale - Ambiente - Edilità
 Settore Lavori Pubblici

Supervisione tecnica:

Settore Pianificazione Territoriale - Ambiente - Edilità

Il Responsabile del Procedimento:

Dirigente settore Pianificazione Urbanistica - Ambiente - Edilità
 Arch. Lorenzo De Cristofaro

Il Direttore Generale:

Dott. Angelo Tomarcho

Il Sindaco:

Silvana Accossato

Elaborato n. 31

PROGETTO DI MASSIMA OPERE DI URBANIZZAZIONE:
RETE ACQUEDOTTO - SCALA 1:500

LEGENDA

- | | | | |
|--|-----------------------------|--|--------------------------------------|
| | PERIMETRO AREA D'INTERVENTO | | DIVISIONE COMPARTI |
| | CONDOTTE ESISTENTI | | CONDOTTE DI NUOVA POSA |
| | POZZO MANOVRA DI NUOVA POSA | | B.I. STRADALE SOTTOSUOLO TIPO UNI 70 |
- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| ① SARACINESCA DN 250 | ⑩ SARACINESCA DN 150 |
| ② RIDUZIONE DN 250 X 200 | ⑪ RIDUZIONE DN 200 X 150 |
| ③ SCARICO DN 60 | ⑫ PEZZO A T DN 200 X 200 |
| ④ PEZZO A T DN 200 X 60 | ⑬ PEZZO A T DN 150 X 60 |
| ⑤ SFIATO DN 25 | ⑭ SARACINESCA DN 100 |
| ⑥ SARACINESCA DN 200 | ⑮ PEZZO A T DN 100 X 100 |
| ⑦ CROCE DN 200 X 200 | ⑯ GIUNTO ADATT. DN 100 |
| ⑧ RIDUZIONE DN 200 X 100 | ⑰ RIDUZIONE DN 150 X 100 |
| ⑨ SARACINESCA DN 60 | |

