

COMUNE DI FANO

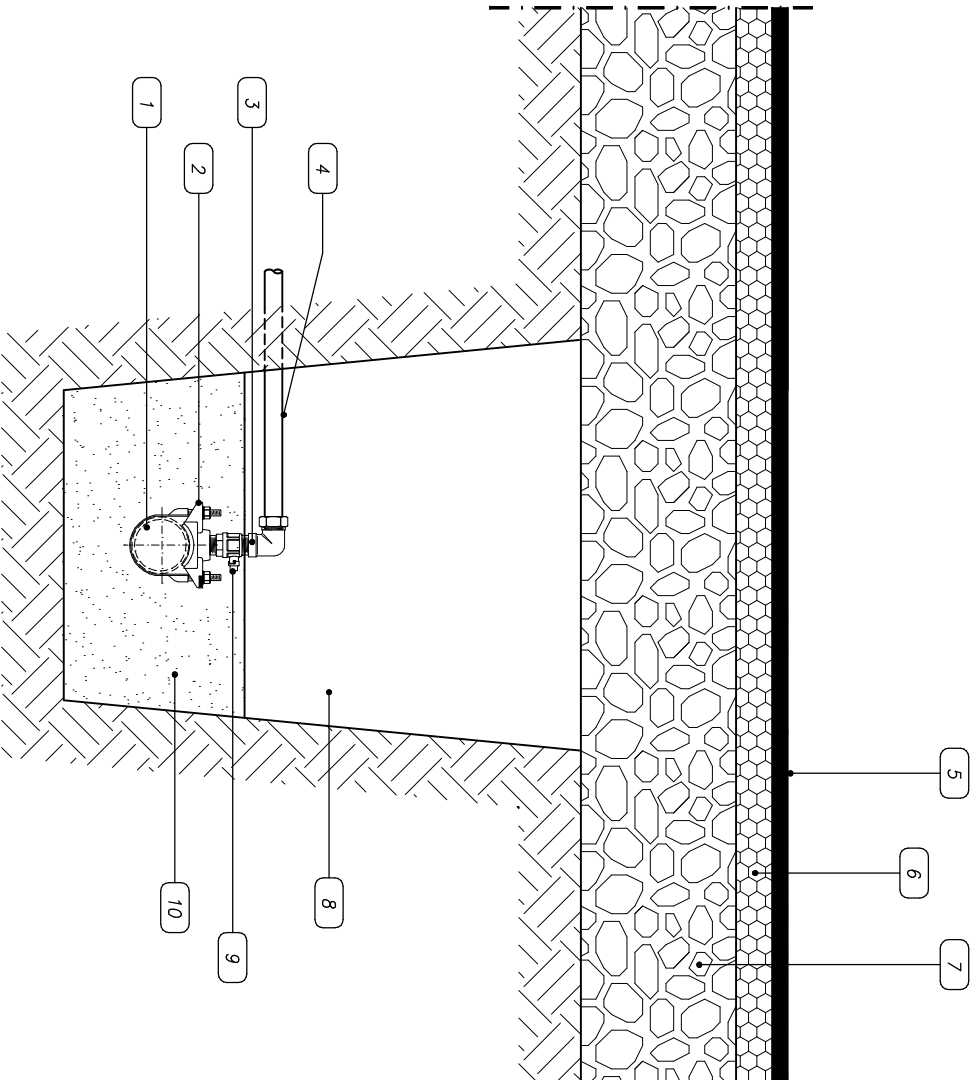
COMPARTO DI COMPLETAMENTO VIA MODIGLIANI ST I_PO9
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

PROPRIETA': GILI IVANA
ADANTI MARIA LETIZIA
ADANTI PAOLO
ADANTI ROBERTO

PROGETTISTA: ARCH. ROBERTI GIORGIO

B.11	SCHEMA GRAFICO ADEGUAMENTO RETE IDRICA DI VIA G. RENI
------	----------------------------------------------------------

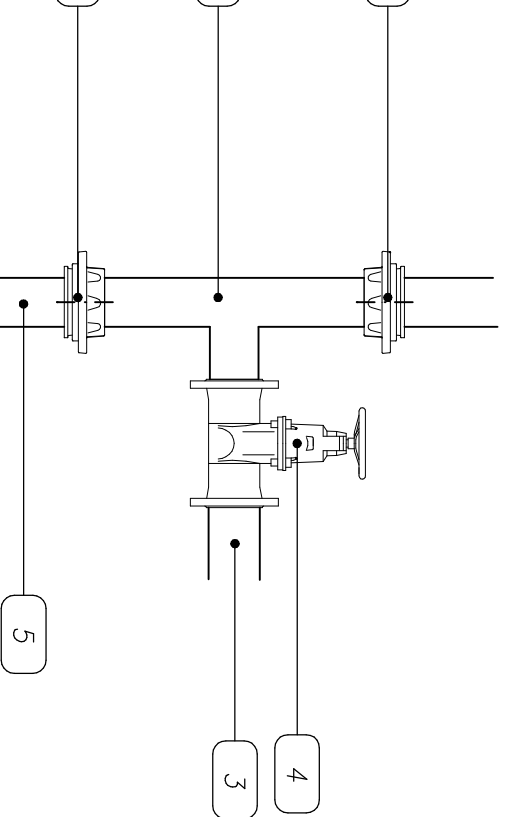
Allaccio acquedotto – collare Inox



LEGENDA

- 1 Tubo in ghisa DN 60
 - 2 Collare di presa staffa Inox
 - 3 Gomito per PE Multistrato filettato F – 32 mm x 1”
 - 4 Tubo Polietilene Multistrato 32 mm
 - 5 Manto d'usura
 - 6 Binder
 - 7 Fondazione stradale
 - 8 Rinterrò con materiali provenienti dagli scavi
 - 9 Valvola a sfera piombabile
 - 10 Sabbia vagliata
- In alternativa
- 11 Collare di presa a due gusci

Nodo su Via Girolamo da Fano con Via G.Reni



LEGENDA

- 1 TES DN 80x60
- 2 Flangia o giunto antisfilamento
- 3 Tubo DN 60mm di Via G. Reni
- 4 Saracinesca DN60mm
- 5 Tubo DN80mm Via Girolamo da Fano

Idrante sottosuolo in opera

LEGENDA

- 1 Terreno
- 2 Letto e rinfianco in sabbia
- 3 Raccordo a S di livellamento
- 4 Base di appoggio in cls
- 5 Curva 90° a due flange con supporto
- 6 Pavimentazione marciapiede
- 7 Battuto di sottofondo
- 8 Chiusino in Ghisa G250
- 9 Idrante sottosuolo – DN 50
- 10 Basamento chiuso in cls
- 11 Massiccata marciapiede
- 12 Cordonda stradale
- 13 Fondazione cordonata in cls
- 14 Conglomerato cementizio
- 15 Manto d'usura
- 16 Massiccata stradale
- 17 Binder
- 18 Tubo DN 60
- 19 Tes DN 100 con diramazione DN 60

