



FOGNATURE ACQUE NERE

- LEGENDA
- FOGNATURA ACQUE NERE E POZZETTI D'ISPEZIONE ESISTENTE
  - FOGNATURA ACQUE NERE E POZZETTI D'ISPEZIONE IN PROGETTO
  - - - ALLACCIAMENTO ACQUE NERE AL LOTTO IN PROGETTO

FOGNATURE ACQUE BIANCHE

- LEGENDA
- FOGNATURA ACQUE BIANCHE E POZZETTI D'ISPEZIONE ESISTENTE
  - FOGNATURA ACQUE BIANCHE E POZZETTI D'ISPEZIONE IN PROGETTO
  - - - ALLACCIAMENTO ACQUE BIANCHE AL LOTTO IN PROGETTO
  - CADITOIE STRADALI ESISTENTI
  - CADITOIE STRADALI IN PROGETTO
  - BOCCHIE DI LUPO PER SCARICO ACQUE BIANCHE IN PROGETTO
  - - - TOMBAMENTO ESISTENTE
  - - - FOSSO ESISTENTE DA TOMBARE

DIAMETRI TUBI  
 DA B-01 A REG 800 mm IN PVC  
 DA REG A OUT 250 mm IN PVC  
 DA N-01 A N-09 250 mm IN PVC  
 DA SS A RECAPITO FINALE TUBO IN PE 100 DA 80 mm

COMUNE di RUBIERA  
 (Provincia di Reggio Emilia)

**PROGETTO URBANISTICO - ACCORDO OPERATIVO**  
 (L.R. 21.12.2017 N. 24)  
**SCHEDA D'AMBITO DPI DEL PSC**  
**ZONA PRODUTTIVA**

TAV:  
**6** *FOGNATURE*

SOGGETTO ATTUATORE: **BENEVELLI srl**  
**PERLA VERDE S.R.L.**

SCALA	DATA	APPLICATIVO	CARTELLA
1:1000	Dicembre 2021	AutoCAD 2009	AMBITO-ARRI
NOTE	DISSEGNAZIONE	FILE	
22.21	AB	FILE: C:\PROG\Autocad\Plot_Perico\img\p01.dwg - PP C:\PROG\Autocad\Plot_Perico\img\p02.dwg - PP C:\PROG\Autocad\Plot_Perico\img\p03.dwg - PP	

**CHOROS** *I progettisti*  
**Bellei GianCarlo**  
 geometra  
**Ponti Gianluca**  
 architetto  
 Progettazione civile, industriale, urbanistica