

RETI SOTTOSERVIZI ESISTENTI

RETE GAS G.P.L.

- RETE DISTRIBUZIONE GAS G.P.L.
- CONTATORE/TRONCHETTO con relativo ALLACCIO
- POZZETTO CON VALVOLA DI INTERCETTAZIONE

RETE ACQUEDOTTO

- RETE DISTRIBUZIONE ACQUEDOTTO
- ALLACCIAMENTI CONTATORE
- CONTATORE A PARETE/A TERRA
- SARACINESCA
- IDRANTE SOPRASUOLO
- POZZETTO

RETE FOGNATURA

- RETE ACQUE MISTE A GRAVITA'
- ALLACCIAMENTI ACQUE MISTE
- POZZETTO
- CADITOIE e/o GRIGLIE
- PLUVIALI SCARICO IN RETE
- PLUVIALI SCARICO A TERRA
- PLUVIALI AD INCASSO SCARICO IN RETE

TRATTO OGGETTO DI RECENTE RIFACIMENTO
DEI SOTTOSERVIZI A CURA DI ACQUE BRESCIANE

N.B. LE RETI DEI SOTTOSERVIZI INDICATE IN PLANIMETRIA SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVE; PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI DOVRA' ESSERE SVOLTA UN'INDAGINE DI DETTAGLIO AL FINE DI LOCALIZZARE CON PRECISIONE LA POSIZIONE DI TUBAZIONI E CAVIDOTTI INTERRATI.

RETI SOTTOSERVIZI ESISTENTI

RETE ENEL

- LINEA M.T. IN CAVO INTERRATO ESISTENTE
- LINEA B.T. IN CAVO AEREO ESISTENTE
- LINEA B.T. IN CAVO INTERRATO ESISTENTE (da mantenere)
- NODO DI B.T.
- LAMPIONE SU PALO O PARETE

COMUNE DI MONTE ISOLA

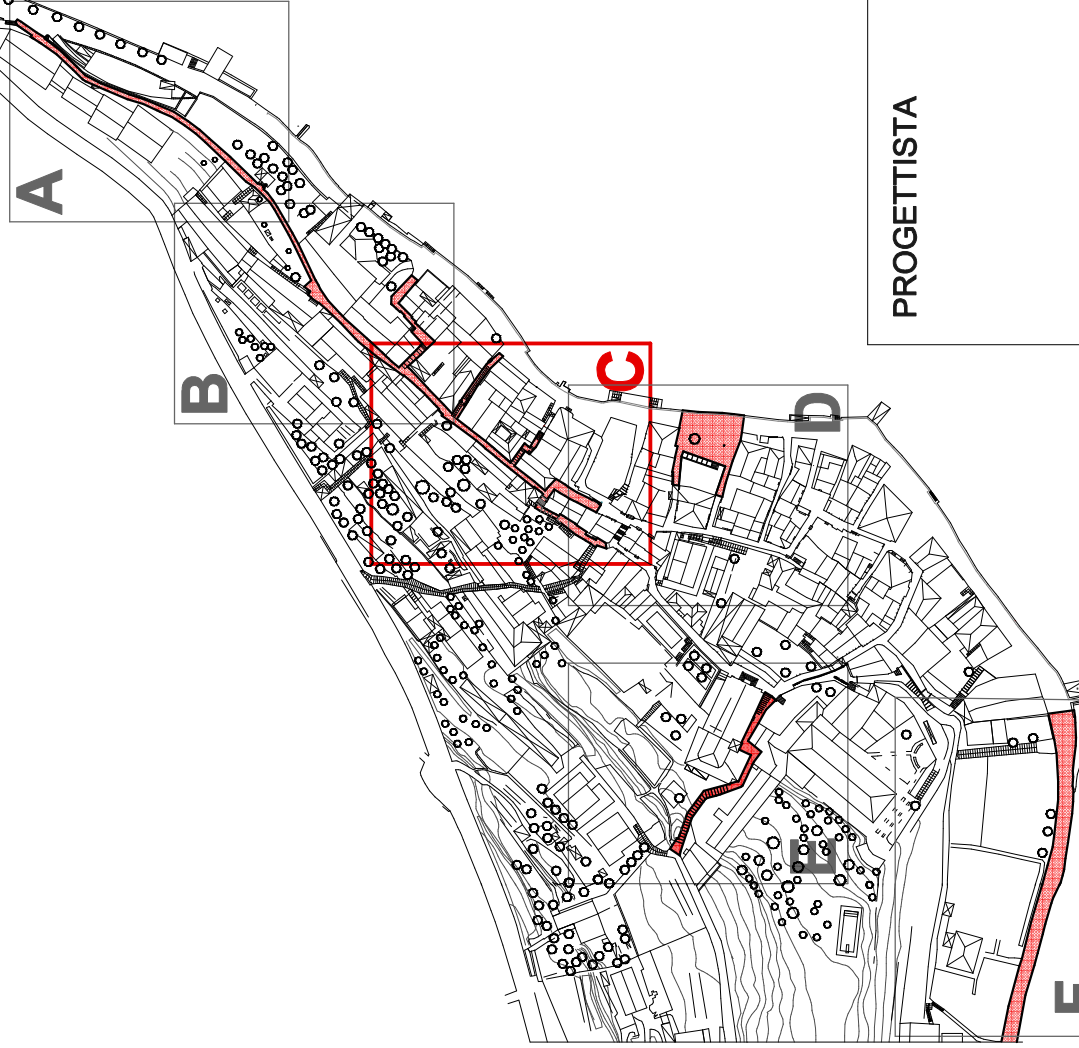
PROVINCIA DI BRESCIA

COMMITTENTE
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI MONTE ISOLA

OGGETTO
RIQUALIFICAZIONE NUCLEO ANTICO DI PESCHIERA MARAGLIO 1° LOTTO
CUP: J93D18000000005

TIPOLOGIA DI INTERVENTO
RIQUALIFICAZIONE VIALETTI INTERNI E PIAZZA:
RIFACIMENTO SOTTOSERVIZI E NUOVA PAVIMENTAZIONE

MOLOGNI ANNA ARCHITETTO



PROGETTISTA

TAV. 16

ELABORATI GRAFICI

data: APRILE 2023

SITUAZIONE DI STATO DI FATTO

scala: 1:100

AREA DI INTERVENTO - C.

scala: 1:100

PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI RETI:

fig. 1

ACQUEDOTTO - FOGNATURA - GPL - ENEL

FASE: ESECUTIVO