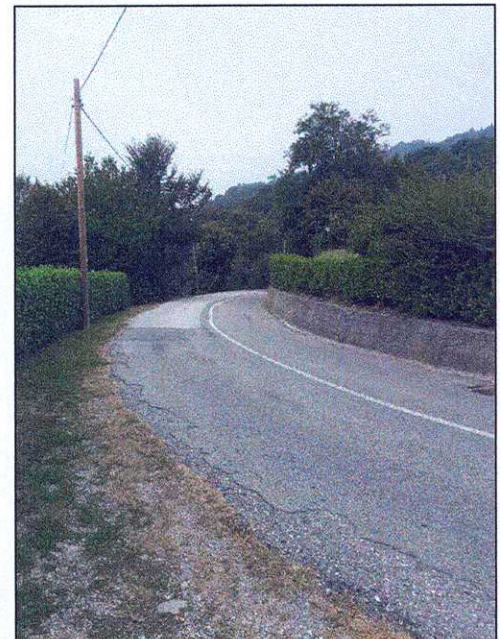


LEGENDA FOGNATURA ESISTENTE

- ACQUE NERE
- ACQUE BIANCHE
- ACQUE DEPURATE
- Ø25 PVC DIAMETRO (in cm) E MATERIALE CONDOTTA
- 462 CAMERETTA DI ISPEZIONE
- SCARICO FINALE A CIELO APERTO
- INNESTO CONDOTTA
- CADITOIA
- IMPIANTO DI DEPURAZIONE
- QUOTA TERRENO/CHIUSINO E QUOTA SCORRIMENTO TUBO (acque bianche - fognatura di terzi)
- FOSSA BIOLOGICA DA DISMETTERE

OPERE IN PROGETTO

- ACQUE NERE IN PROGETTO
- ALLACCIAMENTI (interni alle proprietà a carico dei privati)
- CAMERETTA DI ISPEZIONE FOGNATURA NERA E RELATIVA DENOMINAZIONE
- CAMERETTA ISP. ACQUE BIANCHE (innesto scarico troppo pieno serbatoio Pau)
- DIAMETRO (in mm) E MATERIALE CONDOTTA
- QUOTA TERRENO/CHIUSINO E QUOTA SCORRIMENTO TUBO
- ABITAZIONI DA SERVIRE FOGNATURA



DESCRIZIONE INTERVENTO:

COMUNE DI COLLE BRIANZA

COMUNE DI S. MARIA HOE'

REALIZZAZIONE NUOVI TRATTI DI ACQUEDOTTO A SERVIZIO DELLA FRAZIONE PAU' DI SANTA MARIA HOE'

COMMITTENTE:

Lario Reti Holding S.p.A.
GESTORE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

STUDIO DI PROGETTAZIONE:

DIVISIONE INGEGNERIA - PROGETTAZIONE INVESTIMENTI
[Lecco Via Flandra 13, 23900 (LC)]
[Tel. + 39 0341 359.111]
[Pec: ingegneria@larioretipec.it]

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO DEFINITIVO

ALLEGATO:

PLANIMETRIA GENERALE RETE FOGNATURA IN PROGETTO

NUMERO: **G3.2**

SCALA: 1:1.000

REDDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
MMR	settembre 2019	MR	novembre 2019	MR	novembre 2019

REVISIONE N.	DESCRIZIONE:	DATA

NUMERO INTERVENTO: PDA 2017-102 EX

CODICE PROGETTO: AB04

COMMESSA: 45222

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Roberto Serra Groppelli

PROGETTISTA:

Ing. Marco Rusconi

CSP:

Ing. Marco Rusconi

COLLABORATORI:

Ing. Manuela M. Rigamonti