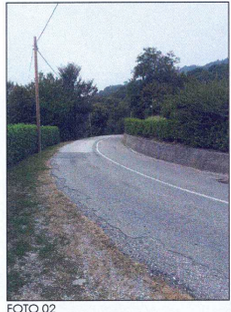


LEGENDA FOGNATURA ESISTENTE

- 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)
- N1 CAMERETTA DI ISPEZIONE FOGNATURA NERA E RELATIVA DENOMINAZIONE
- B1 CAMERETTA ISP. ACQUE BIANCHE (innesto scarico troppofieno serbatoio Pau)
- 250 PVC 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

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Roberto Serra Groppelli

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

PROGETTISTA: Ing. Marco Rusconi

FASE PROGETTUALE: PROGETTO DEFINITIVO

ALLEGATO: PLANIMETRIA GENERALE RETE FOGNATURA IN PROGETTO

NUMERO: G3.2

SCALA: 1:1.000

REDAZIONE: MMR (settembre 2019) **VERIFICATO:** MR (novembre 2019) **APPROVATO:** MR (novembre 2019)

REVISIONE N.: **DESCRIZIONE:** **DATA:**

NUMERO INTERVENTO: PDA 2017-102 EX **CODICE PROGETTO:** A804 **COMMESSA:** 45222

COLLABORATORI: Ing. Manuela M. Rigamonti