

Legenda:

- PERIMETRAZIONE AREA A FINI IDRAULICI
- RETE ESISTENTE SCARICO ACQUE METEORICHE
- POZZETTO ESISTENTE ACQUE METEORICHE
- CADITOIA ESISTENTE ACQUE METEORICHE
- GRIGLIA ESISTENTE ACQUE METEORICHE
- RETE SCARICO ESISTENTE ACQUE NERE
- POZZETTO ESISTENTE ACQUE NERE
- VASCA IMHOFF ESISTENTE
- TRIPLO FILTRO ESISTENTE
- POZZO ARTESIANO ESISTENTE
(firmevo di concessione autorizzato dalla Giunta Regionale del Veneto con decreto n. 31 del 07/02/2017 - pratica n. 2148)
- TUBO IN C.I.S Ø 800
- TUBO IN C.I.S Ø 500
- POZZETTO IN C.I.S 120*120
- POZZETTO IN C.I.S 80*80
- POZZETTO IN C.I.S 80*80
- TUBO IN C.I.S Ø 400 CARICO SCARICO AL BACINO
- CADITOIA CON TUBO DI COLLEGAMENTO IN P.V.C Ø 160
- CANALETTA CON TUBO DI COLLEGAMENTO IN P.V.C Ø 200

COMUNE DI MOGLIANO VENETO
Provincia di Treviso

Comittente:
BORGOMANERO SR
Via Generale Carlo Alberto Dalla Chiesa n.4 - 31022 Pignatelli (TV)

Progetto:
MODIFICA SOSTANZIALE IMPIANTO AUTORIZZATO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI (SP/1.208 del D.Lgs. 15/2/2006)

VALUTAZIONE COMPATIBILITA' IDRAULICA
Comune di Mogliano Veneto (TV), Via Venezia, 25/Apt. 11, 31048 Mogliano Veneto (TV) 0423/8440201

Elaborato:
Sito di progetto
RETE ACQUE BIANCHE

Scale:
1:500
File: idraulica_A04_11_2022.dwg
Data: 21/12/2020

Foglio:
04

Il progettista

Strada futura (usabilità in programma)

NUOVO PASSANTE AUTOSTRADALE

VIA DELLA CROCE

COMUNE DI PREGANZIOL

COMUNE DI MOGLIANO V.TO

COMUNE DI MOGLIANO V.TO

