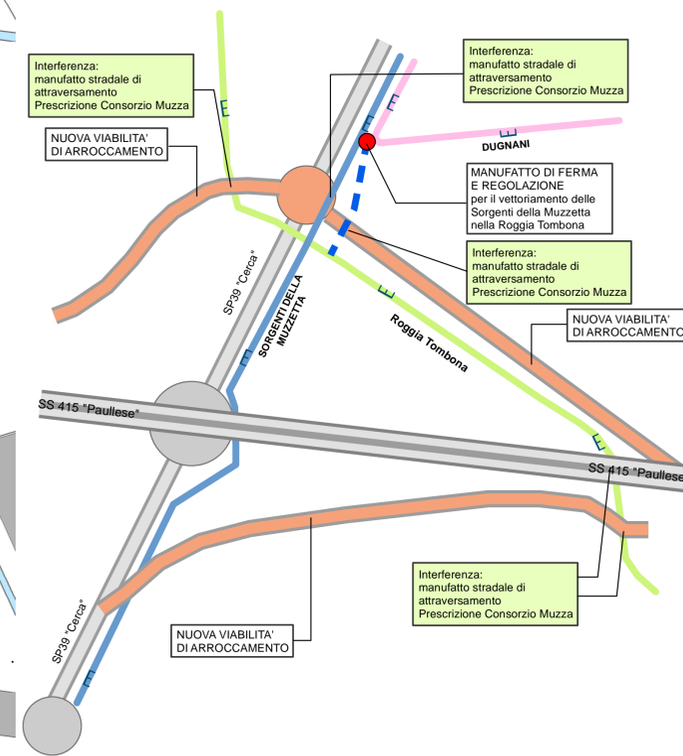


Schema delle interferenze tra la viabilità esistente e di progetto con le opere idrauliche per il vettoriamento delle portate delle Sorgenti della Muzzetta e Dugnani in Scolmatore Tombona



**FONTANILE TOMBONA**  
manufatto di attraversamento per la viabilità di arroccamento SP415 Paullese  
Da concordare e convenzionare con Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

**FONTANILE SORGENTI DELLA MUZZETTA**  
manufatto di attraversamento per la viabilità di arroccamento SP415 Paullese  
Da concordare e convenzionare con Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

**SACARICATORE MUZZETTA - DUGNANI**  
Sorgenti della Muzzetta - Fontanile Dugnani Roggia Tombona  
Nuovo manufatto per il vettoriamento delle portate delle Sorgenti della Muzzetta e del Fontanile Dugnani nella Roggia Tombona

**SCARICATORE MUZZETTA DUGNANI**  
manufatto di attraversamento per la viabilità di arroccamento SP415 Paullese  
Da concordare e convenzionare con Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

**FONTANILE TOMBONA**  
interferenza linea fognatura CAP Holding Linea Mombretto - Truccazzano Ø 400 - Ø 500 ghisa sferoidale  
LAVORAZIONI DI RIPOSIZIONAMENTO ESEGUITE TRA DICEMBRE 2017 E GENNAIO 2018

**FONTANILE TOMBONA**  
manufatto di attraversamento per la viabilità principale della SP415 Paullese  
Da concordare e convenzionare con Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

**FONTANILE TOMBONA**  
manufatto di attraversamento per la viabilità di arroccamento SP415 Paullese  
Da concordare e convenzionare con Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

**Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana**  
via Nino Dall'Oro 4 - 26900 LODI tel. 0371-420189 r.a. fax 0371-50393 email: cmuzza@muzza.it

**CONVENZIONE PER LA PROGETTAZIONE E LA REALIZZAZIONE DI "INTERVENTO DI COLLEGAMENTO SORGENTI DELLA MUZZETTA - TOMBONA E ADEGUAMENTO IDRAULICO A DIFESA DELLA FRAZIONE CALEPIO" IN COMUNE DI SETTALA (MI)**

Regione Lombardia  
Direzione Generale Territorio, Urbanistica e Difesa del Suolo

Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

PROGETTO DEFINITIVO

**tav.07a** FONTANILE GARDINA - CATTANEO SETTALA - FONTANILE TORCHIO PREMENUGO  
Interferenze con la viabilità e criticità rilevate

scala 1:8.000

EDIZIONE: MAGGIO 2017

Il Responsabile del Procedimento: dott. ing. Marco Chiesa  
I Progettisti: dott. ing. Ettore Fanfani; dott. ing. Marco Chiesa