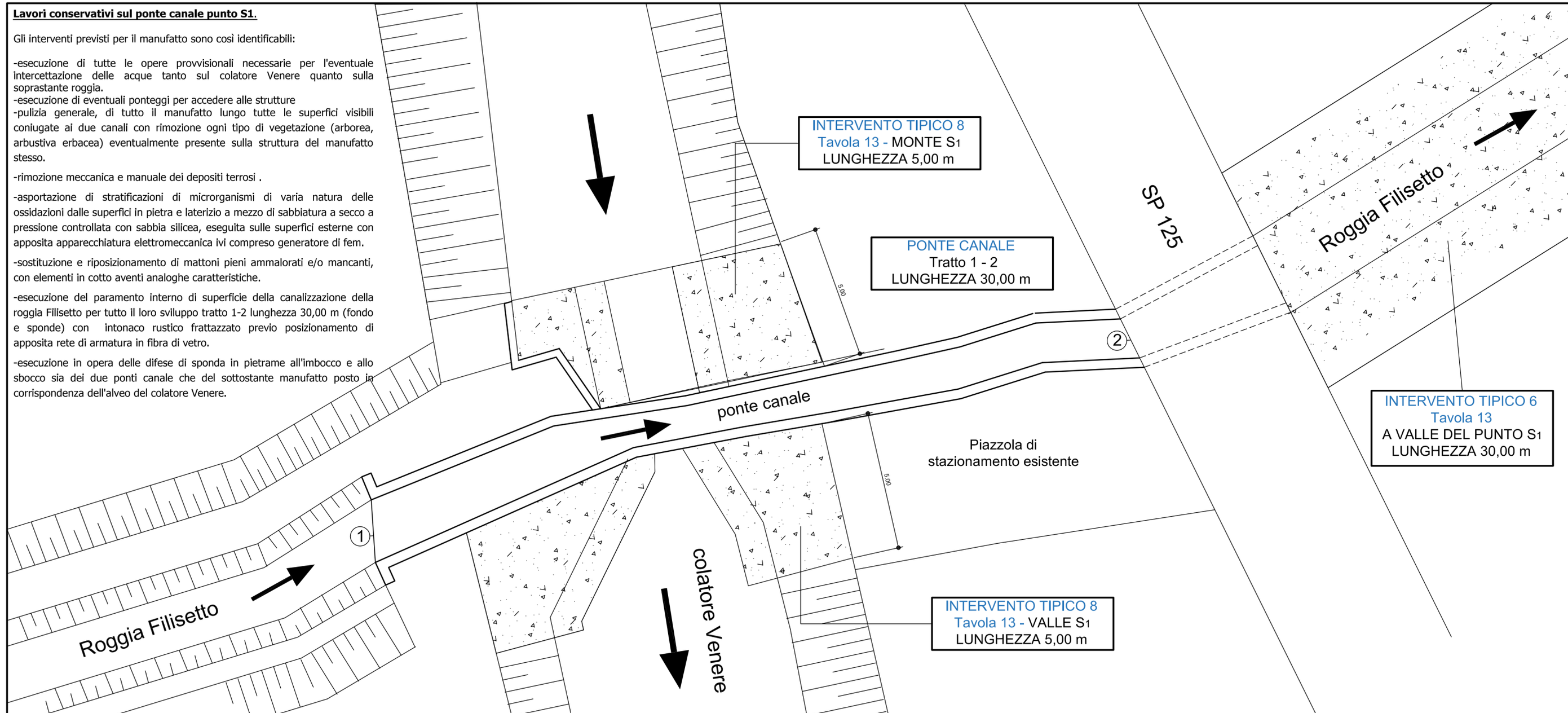


Lavori conservativi sul ponte canale punto S1.

Gli interventi previsti per il manufatto sono così identificabili:

- esecuzione di tutte le opere provvisorie necessarie per l'eventuale intercettazione delle acque tanto sul colatore Venere quanto sulla soprastante roggia.
- esecuzione di eventuali ponteggi per accedere alle strutture
- pulizia generale, di tutto il manufatto lungo tutte le superfici visibili coniugate ai due canali con rimozione ogni tipo di vegetazione (arborea, arbustiva erbacea) eventualmente presente sulla struttura del manufatto stesso.
- rimozione meccanica e manuale dei depositi terrosi.
- asportazione di stratificazioni di microrganismi di varia natura delle ossidazioni dalle superfici in pietra e laterizio a mezzo di sabbiatura a secco a pressione controllata con sabbia silicea, eseguita sulle superfici esterne con apposita apparecchiatura elettromeccanica ivi compreso generatore di fem.
- sostituzione e riposizionamento di mattoni pieni ammalorati e/o mancanti, con elementi in cotto aventi analoghe caratteristiche.
- esecuzione del paramento interno di superficie della canalizzazione della roggia Filisetto per tutto il loro sviluppo tratto 1-2 lunghezza 30,00 m (fondo e sponde) con intonaco rustico frattazzato previo posizionamento di apposita rete di armatura in fibra di vetro.
- esecuzione in opera delle difese di sponda in pietrame all'imbocco e allo sbocco sia dei due ponti canale che del sottostante manufatto posto in corrispondenza dell'alveo del colatore Venere.



CONSORZIO BONIFICA MUZZA BASSA LODIGIANA

Lodi: Via Nino dall'Oro n° 4 - tel. 0371/420189 fax 0371/50393 - e-mail. cmuzza@muzza.it

REGIONE LOMBARDIA - Direzione Generale Sicurezza,
Protezione Civile e Immigrazione - Decreto n° 7448 del 28/07/2016

RIPRISTINI SPONDALI DEL COLATORE VENERE CON
DEVIAZIONE PARZIALE DELLA PORTATA DEL COLATORE
STESSO IN CORSI D'ACQUA ESTERNI AL CENTRO ABITATO

PROGETTO ESECUTIVO

TAV. 14 PARTICOLARE COSTRUTTIVO PUNTO S1

Scala 1:100

Edizione:
Settembre 2016

Il Presidente
Ettore Grecchi

Il Responsabile del Procedimento
dott. ing. Ettore Fanfani

I Progettisti
dott. ing. Ettore Fanfani - dott. ing. Giuseppe Meazza