

MANUFATTO F'

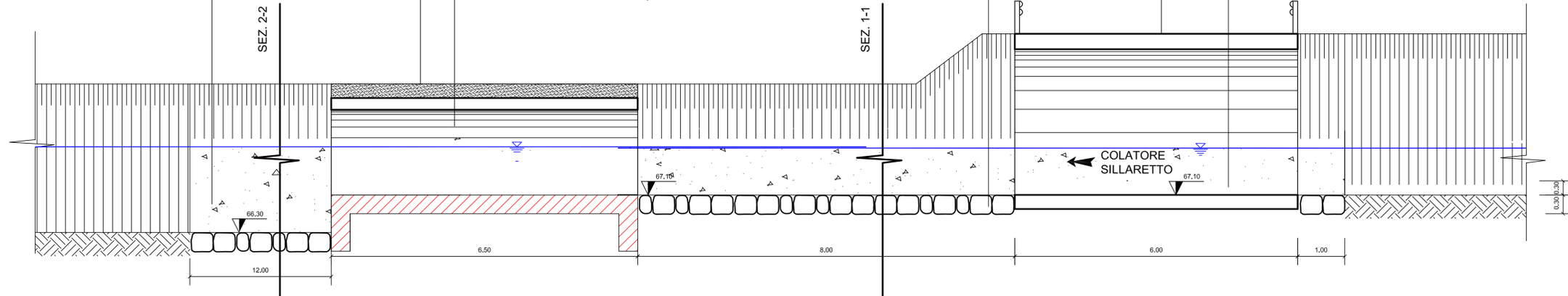
MANUFATTO F - Progr. 2.108,00

Rivestimento in pietrame (spessore 30 cm) del fondo e delle sponde, secondo le indicazioni delle sezioni geometriche riportate per 12,00 m a valle del manufatto.

Pulizia manuale e con idrogetto della soglia e delle pareti esistenti, rimozione fango, detriti e vegetazione sul fondo sulle pareti e sulla volta.

Rivestimento in pietrame (spessore 30 cm) del fondo e delle sponde, secondo le indicazioni delle sezioni geometriche riportate, per 1,00 m a monte e per 8,00 m a valle del manufatto.-

Pulizia manuale e con idrogetto della soglia e delle pareti esistenti, rimozione fango, detriti e vegetazione sul fondo sulle pareti e sulla volta.

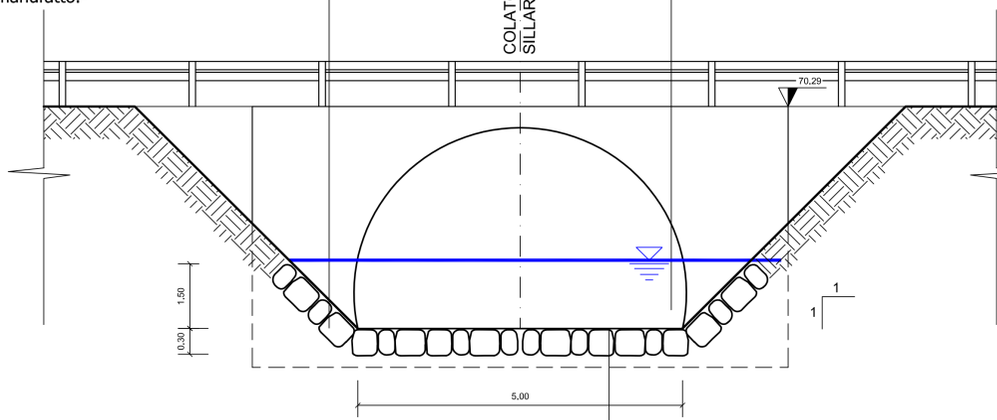


MANUFATTO F

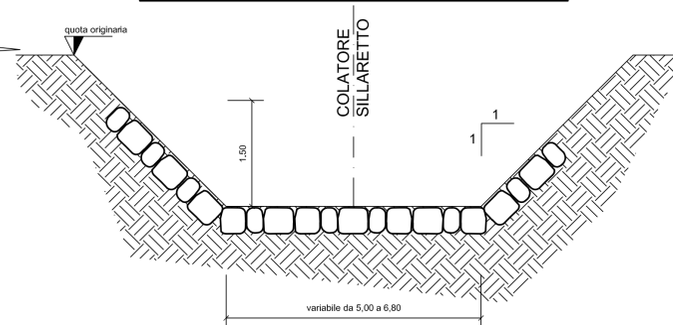
Rivestimento in pietrame (spessore 30 cm) del fondo e delle sponde, secondo le indicazioni delle sezioni geometriche riportate, per 1,00 m a monte e per 8,00 m a valle del manufatto.-

Pulizia manuale e con idrogetto della soglia e delle pareti esistenti, rimozione fango, detriti e vegetazione sul fondo sulle pareti e sulla volta.

SEZIONE TRASVERSALE MANUFATTO F VISTA DA MONTE



SEZIONE 1-1 (LUNGHEZZA 8,00 m.)




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 SPONDAI DEL COLATORE SILLARO CON DEVIAZIONE PARZIALE DELLA PORTATA DEL COLATORE STESSO IN CORSI D'ACQUA ESTERNI AL CENTRO ABITATO

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.16 MANUFATTO PUNTO "F"
scala 1:50

Edizione
Settembre 2016

Il Presidente
Ettore Grecchi

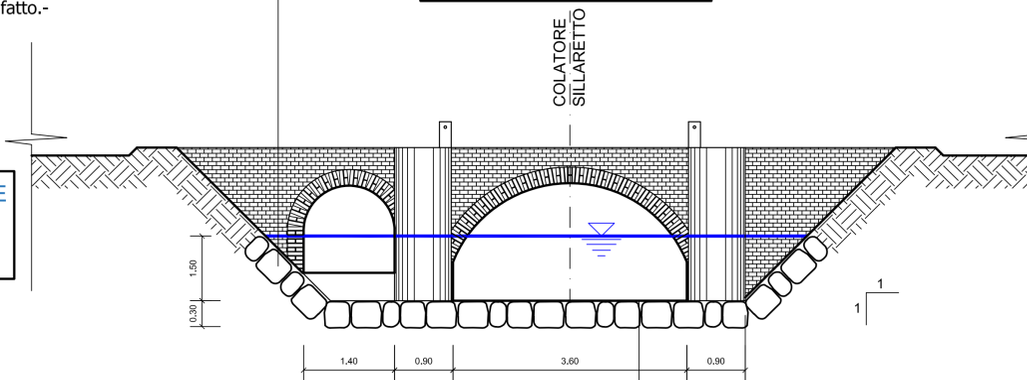
Il Responsabile del Procedimento
dott. ing. Marco Chiesa

I Progettisti
dott. ing. Ettore Fanfanidott. arch. Fausto Cremascoli

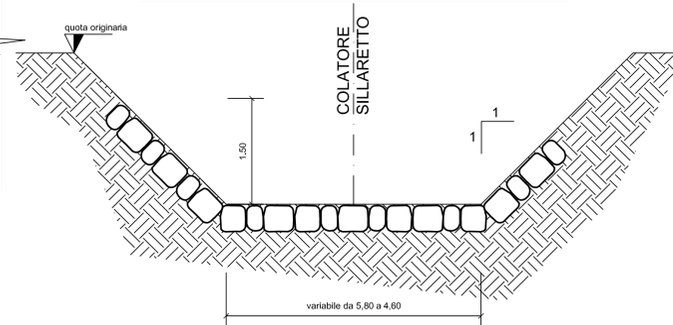
MANUFATTO F'

Rivestimento in pietrame (spessore 30 cm) del fondo e delle sponde, secondo le indicazioni delle sezioni geometriche riportate, per 1,00 m a monte e per 3,00 m a valle del manufatto.-

SEZIONE TRASVERSALE MANUFATTO F' VISTA DA MONTE



SEZIONE 2-2 (LUNGHEZZA 12,00 m.)



Sezione 1-1 (fine in corrispondenza di F')