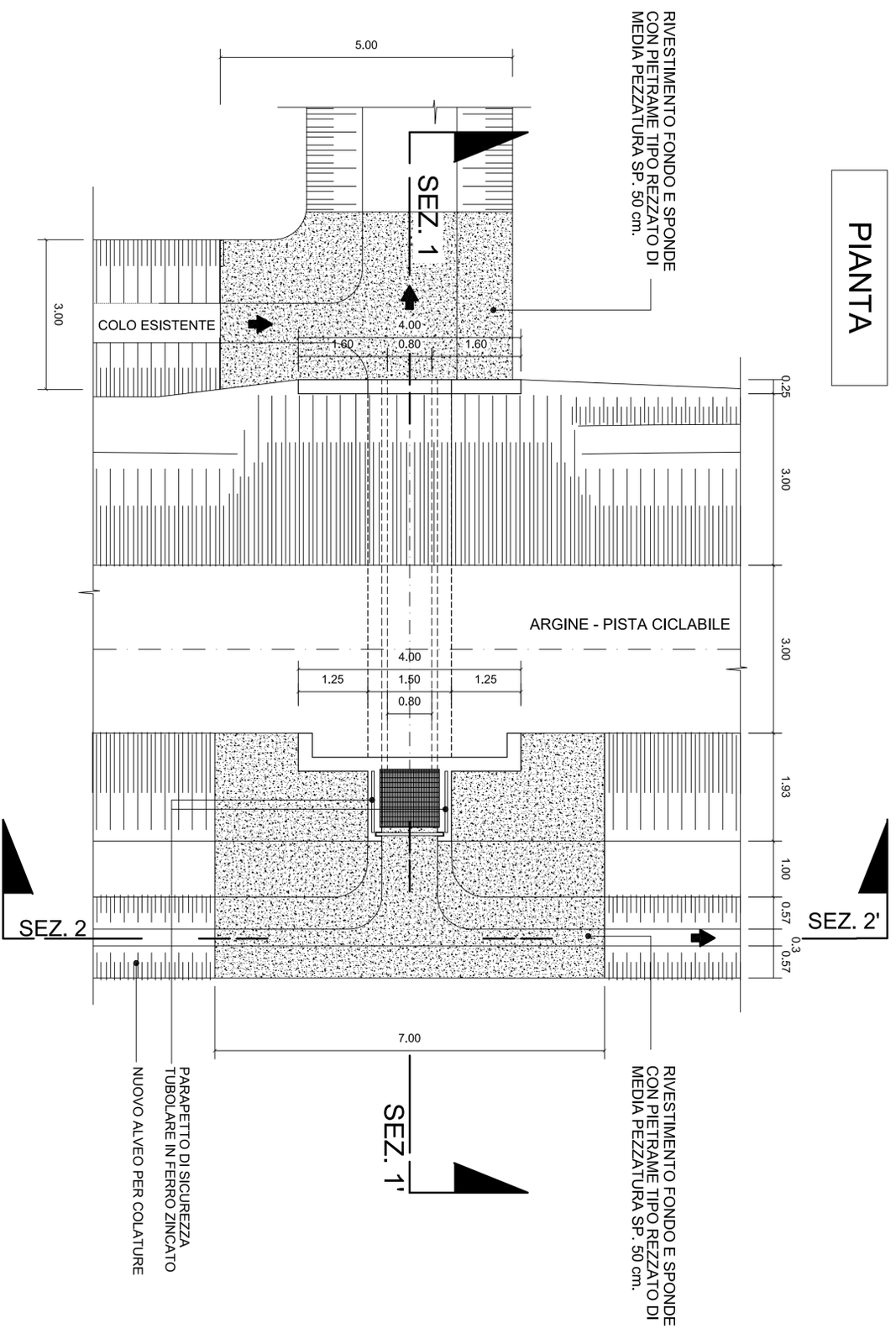


PIANTA



SEZ. 2'

RIVESTIMENTO FONDO E SPONDE CON PIETRAMME TIPO REZZATO DI MEDIA PEZZATURA SP. 50 cm.

RIVESTIMENTO FONDO E SPONDE CON PIETRAMME TIPO REZZATO DI MEDIA PEZZATURA SP. 50 cm.

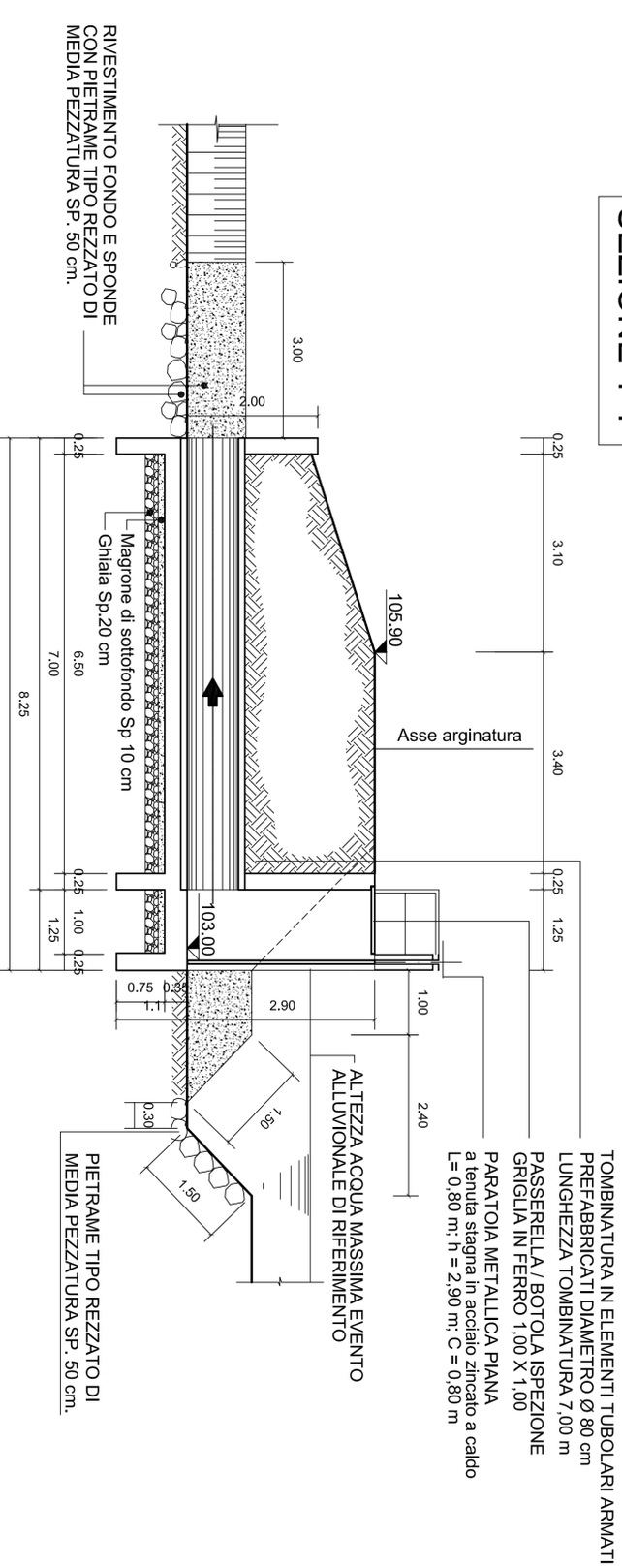
ARGINE - PISTA CICLABILE

SEZ. 1'

PARAPETTO DI SICUREZZA TUBOLARE IN FERRO ZINCATO

NUOVO ALVEO PER COLATURE

SEZIONE 1-1'



TOMBINATURA IN ELEMENTI TUBOLARI ARMATI

PREFABBRICATI DIAMETRO Ø 80 cm

LUNGHEZZA TOMBINATURA 7,00 m

PASSERELLA / BOTOLA ISPEZIONE

GRIGLIA IN FERRO 1,00 X 1,00

PARATOIA METALLICA PIANA

a tenuta stagna in acciaio zincato a caldo

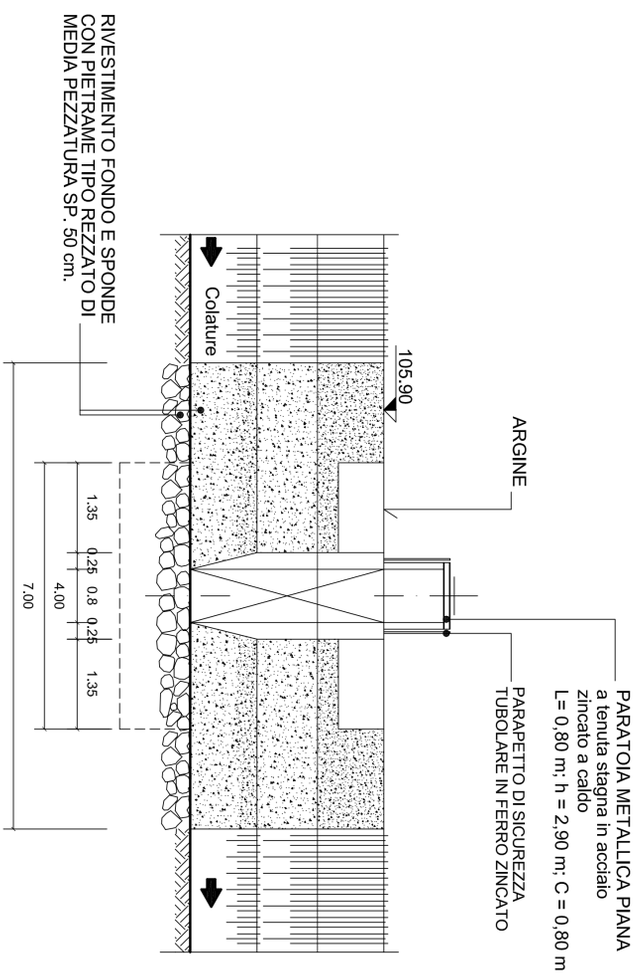
L = 0,80 m; h = 2,90 m; C = 0,80 m

ALTEZZA ACQUA MASSIMA EVENTO

ALLUVIONALE DI RIFERIMENTO

PIETRAMME TIPO REZZATO DI MEDIA PEZZATURA SP. 50 cm.

SEZIONE 2-2'



PARATOIA METALLICA PIANA a tenuta stagna in acciaio zincato a caldo

L = 0,80 m; h = 2,90 m; C = 0,80 m

PARAPETTO DI SICUREZZA TUBOLARE IN FERRO ZINCATO

ARGINE

Colature

RIVESTIMENTO FONDO E SPONDE CON PIETRAMME TIPO REZZATO DI MEDIA PEZZATURA SP. 50 cm.

Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana

Lodi, Via Nino Dall'Oro n°4 - tel. 0371/420189 fax 0371/50303

REGIONE LOMBARDA

Direzione Generale Sicurezza Protezione Civile e

Immigrazione - Decreto n° 7448 del 28/07/2016

RIPRISTINO DELL'ARGINE SUL TORRENTE MOLGORA A PROTEZIONE DELLA FRAZIONE LAVAGNA DI COMAZZO

PROGETTO ESECUTIVO

TAV. 9

MANUFATTO 1 - CHIAVICA ARGINALE SU CANALE RACCOLTA ACQUE IRRIGUE

scala 1: 50

Edizione: Settembre 2016

Il presidente Ettore Grecchi

Il Responsabile del Procedimento dott. ing. Marco Chiesa

I Progettisti dott. ing. Marco Chiesa - dott. ing. Giuseppe Meazza