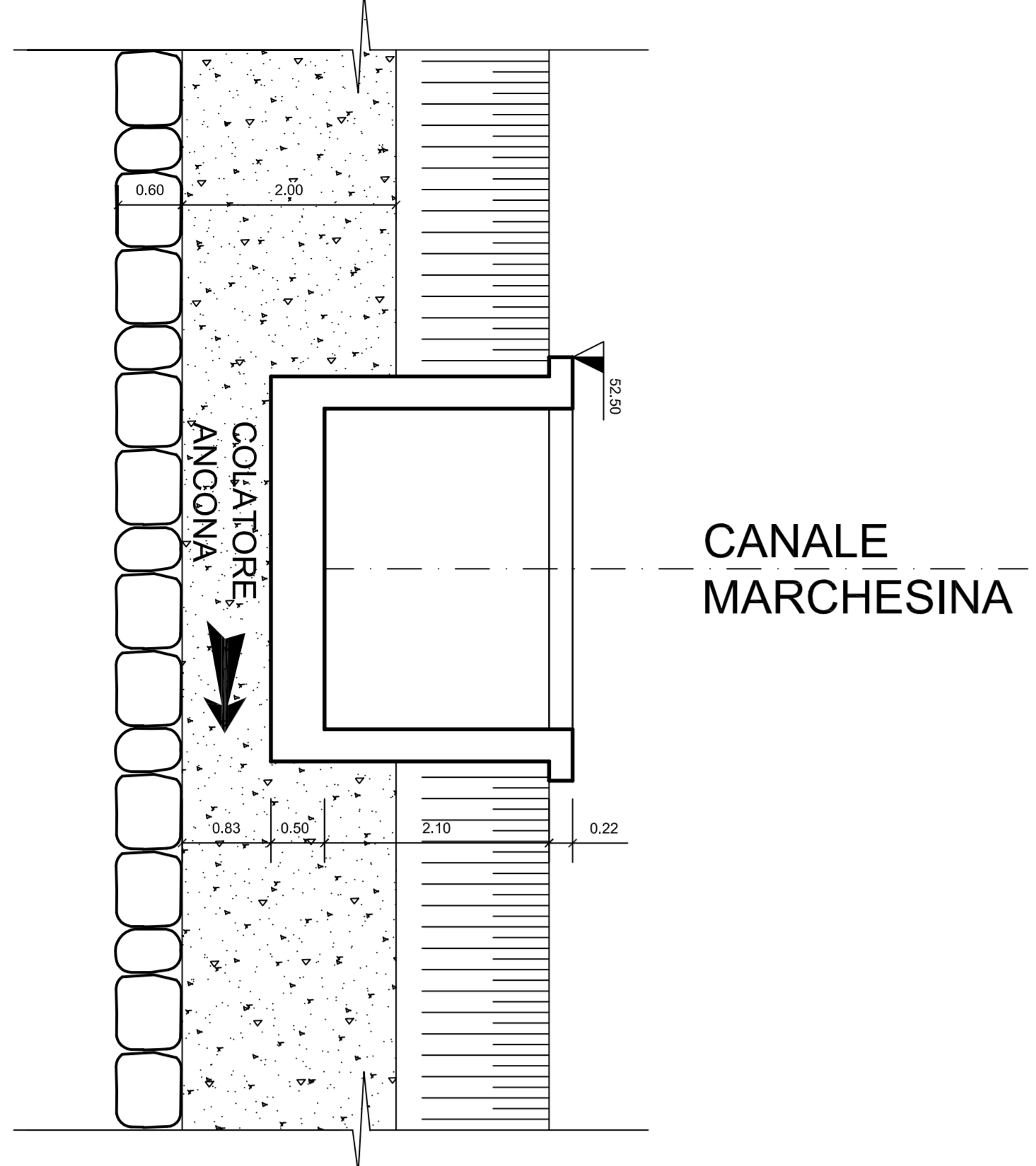
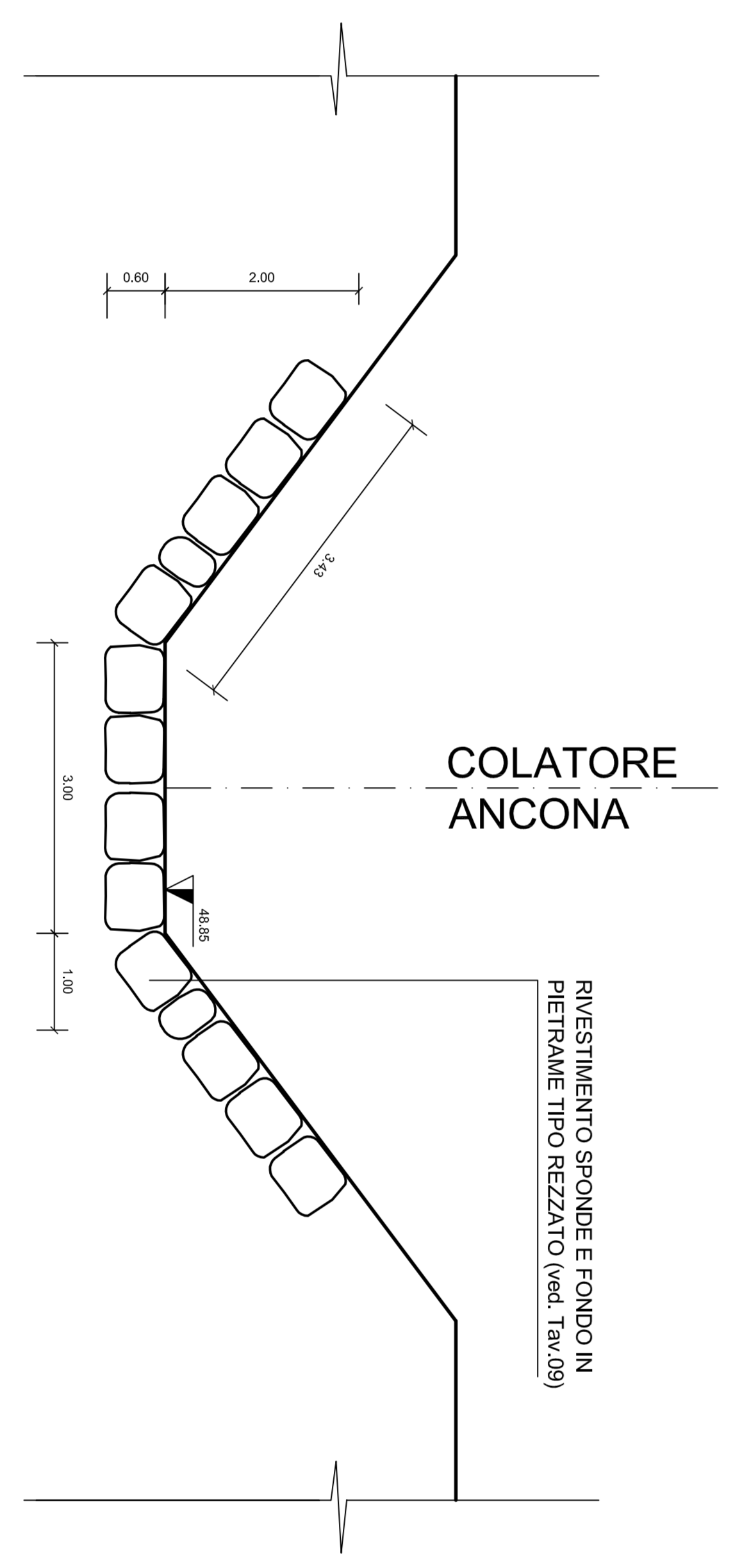


Prog. 0 + 225 m

PIANTA



SEZIONE A - A'



SEZIONE B - B'

La manutenzione ed il ripristino della funzionalità idraulica del ponte canale della roggia Marchesina, prevede l'esecuzione delle seguenti lavorazioni:

- esecuzione di tutte le eventuali opere provvisorie per intercettazione e smaltimento di acque defluenti nella roggia Marchesina e nel Colatore Ancona;
- pulizia generale di tutto manufatto, rimozione delle erbe infestanti e di eventuali ricacci di essenze arbustive e/o arboree, anche in prossimità del manufatto stesso
- pulizia dei ferri di armatura dalla ruggine e/o da residui terrosi
- applicazione di malta cementizia anticorrosiva bicomponente per la protezione dei ferri di armatura
- ripristino delle parti in calcestruzzo spaccate e/o deteriorate per la ricostruzione delle geometrie originarie e per la sigillatura delle fessurazioni
- trattamento impermeabilizzante preliminare delle superfici verticali e del fondo del ponte canale con malta cementizia osmidea idonea al contatto con acqua
- applicazione rete di armatura in fibra di vetro per intonaci sottili e rivestimenti plastici
- intonacatura completa delle superfici interne verticali e del fondo del ponte canale



CONSORZIO BONIFICA MUZZA BASSA LODIGIANA
 Località Vico Sall'Orto n° 4 - tel. 0371/420199 fax 0371/509393 - e-mail: cmuzza@cmuzza.it

Commissionario Delegato per l'attuazione dei primi interventi urgenti di protezione delle conseguenti alle eccezionali avverse condizioni che hanno colpito il territorio della Regione Lombardia nei giorni dal 11 al 22 novembre 2014 (OCDFC 03/03/2015 N. 226)
 Intervento 34E - Allegato E - scheda rasda n° 19178
RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITÀ E DELLA SICUREZZA DEL CANALE GENERALE DI BONIFICA ANCONA MEDIANTE RICOSTRUZIONE DELLA SICUREZZA STATICA DELLE RIVE E DELLE ALZANE E LA DIFESA DAI FENOMENI DI EROSIONE E SCALZAMENTO AL PIEDE CON LA RICOSTRUZIONE DEL CORRETTO PROFILO DI SPONDA E POSA DI PIETRAMME DI TIPO REZZATO

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.09 MANUTENZIONE E RIPRISTINO DEL PONTE
 CANALE ROGGIA MARCHESINA
 scala 1:50

Edizione
 Luglio 2016
 Il Presidente
 Ettore Oracchi
 Il Responsabile del Progettamento
 Dott. Ing. Marco Chiesa
 Progettisti
 Dott. Ing. Marco Chiesa - Dott. Ing. Andrea Mazzi