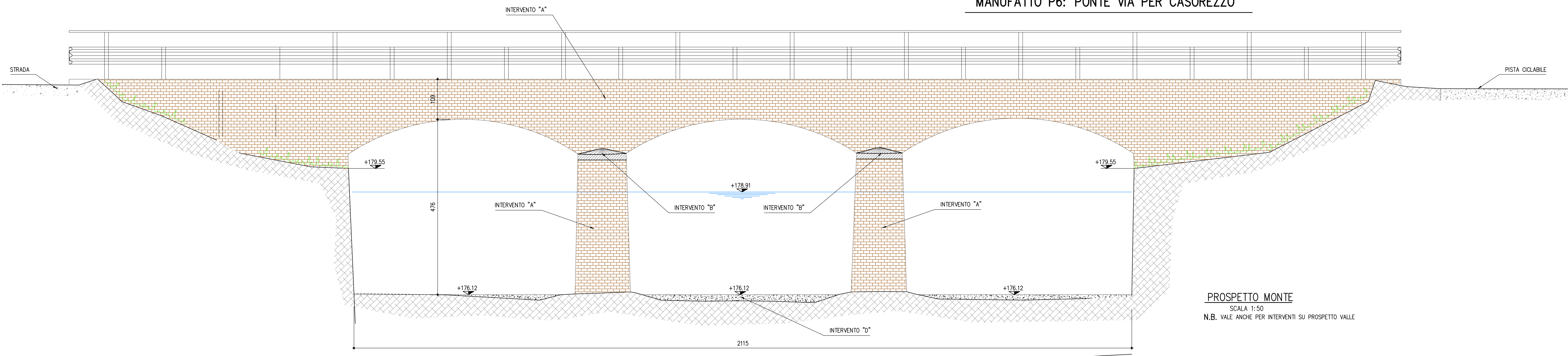


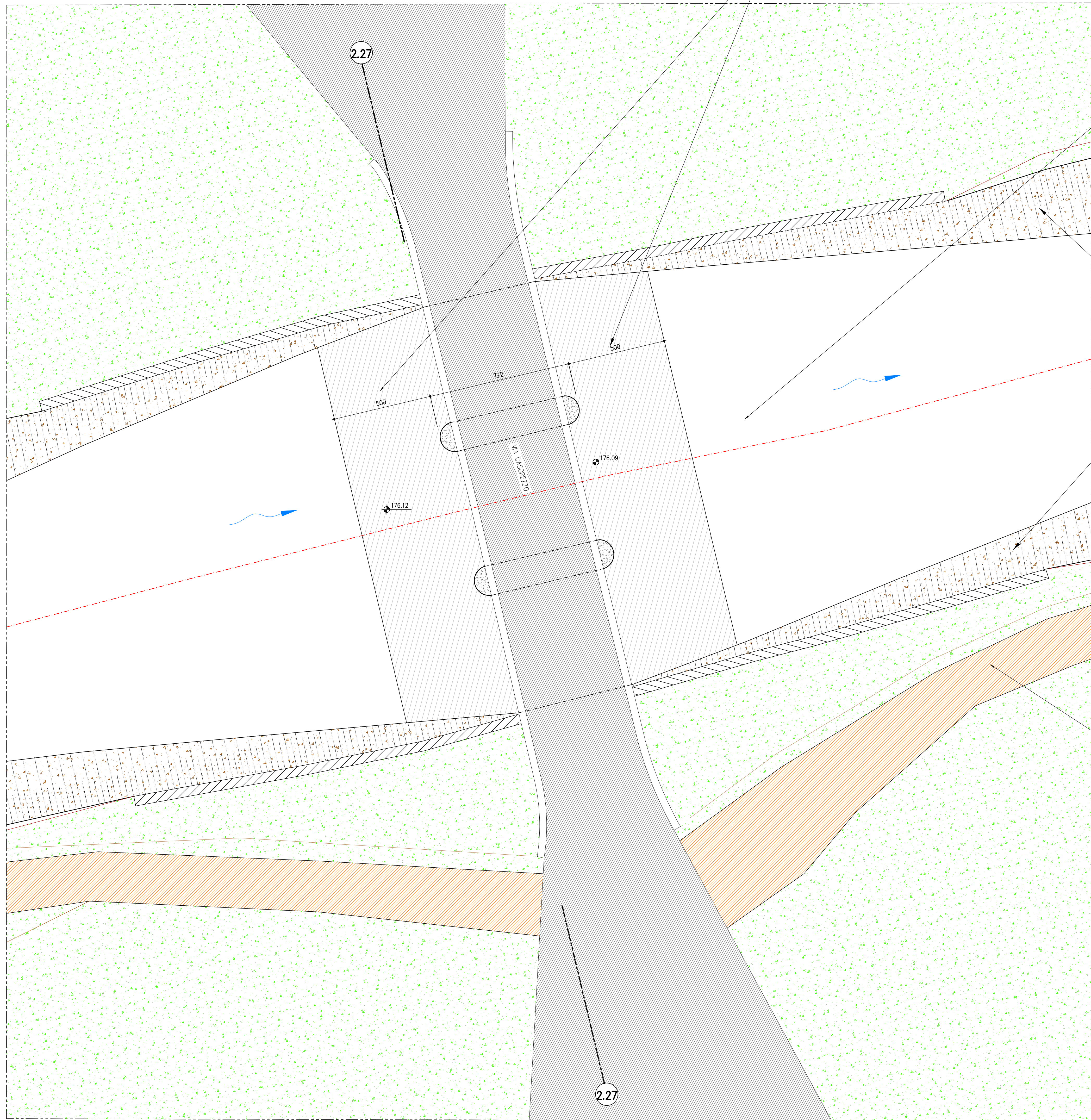
MANUFATTO P6: PONTE VIA PER CASOREZZO



PROSPETTO MONTE

SCALA 1:50  
N.B. VALE ANCHE PER INTERVENTI SU PROSPETTO VALLE

FONDO DI PROGETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO L=17.22 m - INTERVENTO "D"



PIANTA  
SCALA 1:100

INTERVENTI DA ESEGUIRE

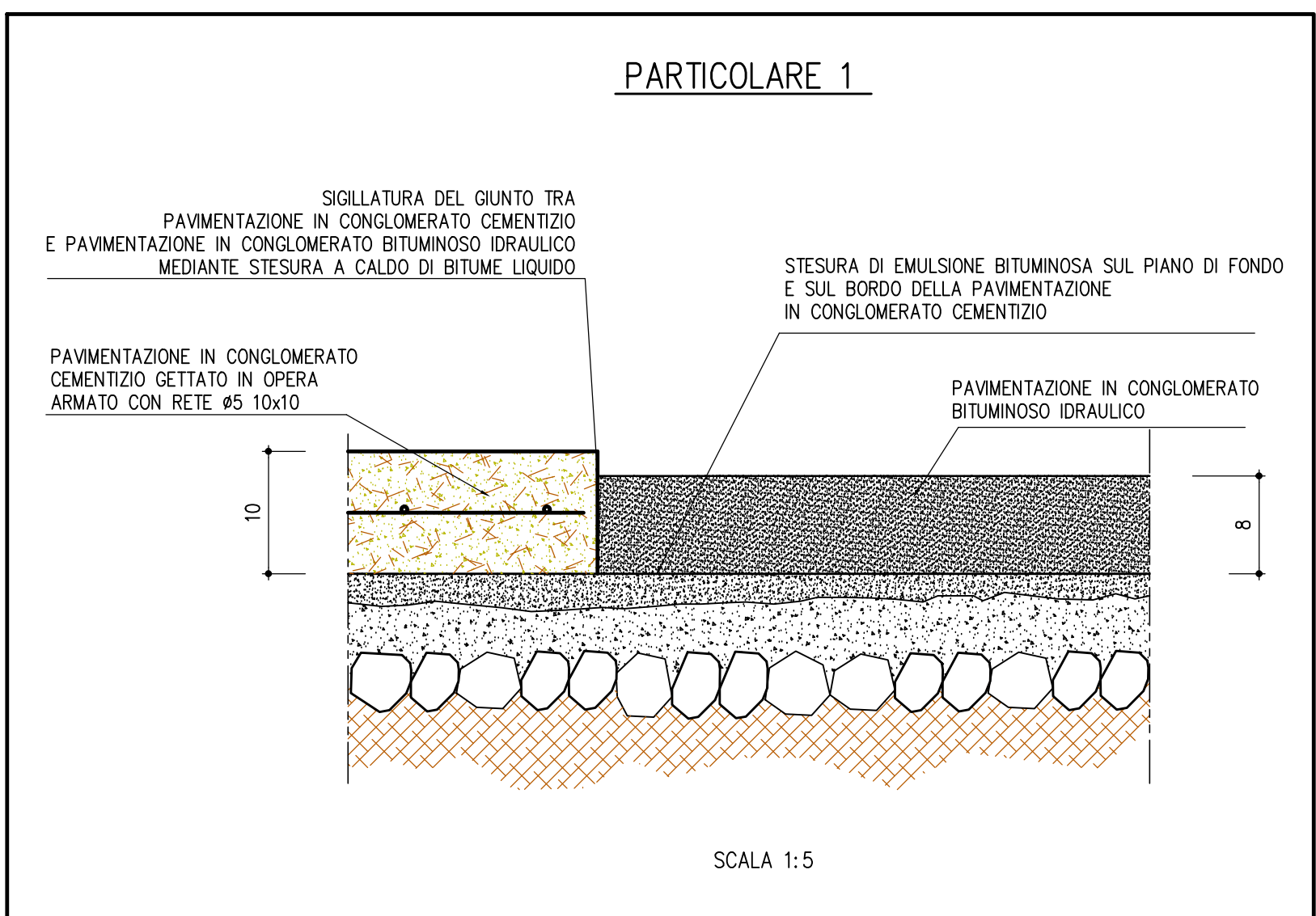
**INTERVENTO "A"** RISANAMENTO SUPERFICI IN MATTONI: TOTALE = 410 m<sup>2</sup>  
-APPLICAZIONE A PENNELLO DI ALGHICIDA  
-PULIZIA AD ACQUA MEDIANTE IDROPULTRICE A PRESSIONE VARIABILE DA 2 A 30 atm

**INTERVENTO "B"** RISANAMENTO SUPERFICI IN PIETRA: TOTALE = 4 m<sup>2</sup>  
-APPLICAZIONE A PENNELLO DI ALGHICIDA  
-PULIZIA AD ACQUA MEDIANTE IDROPULTRICE A PRESSIONE VARIABILE DA 2 A 30 atm

**INTERVENTO "D"** FONDO DI PROGETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO: TOTALE = 365 m<sup>2</sup>  
- RIMOZIONE DEL MATERIALE PRESENTE SUL FONDO E/O DEI RIFIUTI SOLIDI DI ORIGINE URBANA, COMPRESI LA CERNITA, IL TRASPORTO E LO SMALTIMENTO (A SECONDA DELLA TIPOLOGIA) ALLE SPECIFICHE DISCARICHE AUTORIZZATE  
- DEMOLIZIONE DEL FONDO ESISTENTE NELL' INTERNO DELLE PILE DOVE NECESSARIO IN RAPPORTO ALLA QUOTA DI PROGETTO  
- PULIZIA DEL SOTTOFONDO CON IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE (NON INFERIORE A 250 atm) PER IRRIDIAMENTO SUPERFICIE  
- POSA DI GIUNTI LONGITUDINALI IDROESPANSIVI ESTRUDIBILI TRA PILE/SPALLE E NUOVA PAVIMENTAZIONE (TIPO "SKASWELL P" O EQUIVALENTE)  
- POSA GIUNTI IDROSTOP IN PVC LONGITUDINALI TRA PIEDE RIVESTIMENTO DI PROGETTO E PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO E FISSA DEL GIUNTO LONGITUDINALE CENTRALE IDROSTOP, A TRATTI SFALSATI DI 50 cm RISPETTO ALL'ASSE DEL CANALE  
- FORMAZIONE DI NUOVA PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Rck: 40 MPa GETTATO IN OPERA (SPESORE MINIMO 10 cm) ARMATO CON RETE #5 10x10 cm



FOTO PROSPETTO DI MONTE



Est Ticino Villoreesi

Consorzio di Bonifica

CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI

Via L. Ariosto, 30 - 20145 Milano

IMPERMEABILIZZAZIONE DEL CANALE PRINCIPALE

ADDUTTORE VILLORESI NEI COMUNI DI

SOMMA LOMBARDO, VIZZOLA TICINO, ARCONATE,

BUSTO GAROLFO E PARABIAGO

CUP C99D17000140008

PROGETTO ESECUTIVO - 2° LOTTO

MANUFATTO DI ATTRAVERSAMENTO P6

PONTE VIA PER CASOREZZO

TAV. N°

8.3

SCALA

INDICATA

R.T.P. DIZETA INGEGNERIA STUDIO ASSOCIATO - DOTT. GEOL. FELICE SACCHI

PROGETTISTA:

DOTT. ING. FULVIO BERNABE

GRUPPO DI LAVORO:

DOTT. ING. LAURA CRILLI

DOTT. ING. PAOLO SANAVA

DIZETA INGEGNERIA

STUDIO ASSOCIATO

Via Boschi, 19 - 20133 MILANO Tel. 02-70600125

server@dizetalingegneria.it Fax 02-70600014

DATA

GIUGNO 2017

COMMESSA N°

012/2017

CODICE COMMESA

ESVILLOCAP\_2

NOME FILE

TAV 8.3.dwg

APPROVATO

REDAZIONE

CONTR.

APPR.

REV.

DATA

DESCRIZIONE MODIFICA

01

MARZO 2018

AGGIORNAMENTO NORMATIVO

A TORNARE IN LODE: IL SE RISPETTA LA PROPRIETA' DEL PRESENTE ELABORATO, CHE PERTANTO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO E/O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA DIZETA INGEGNERIA