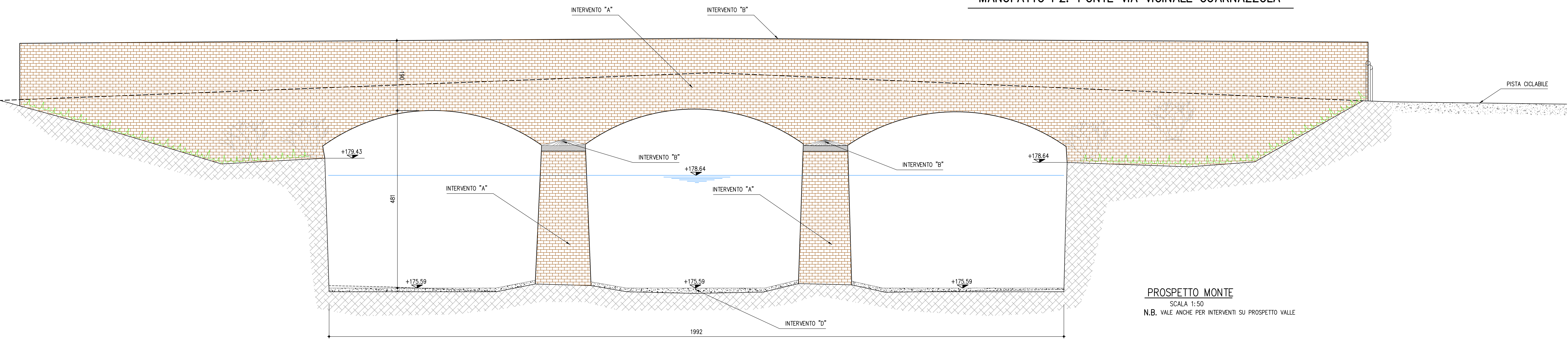


MANUFATTO P2: PONTE VIA VICINALE GUARNAZZOLA



PROSPETTO MONTE

SCALA 1:50

N.B. VALE ANCHE PER INTERVENTI SU PROSPETTO VALLE

INTERVENTI DA ESEGUIRE

INTERVENTO "A" RISANAMENTO SUPERFICI IN MATTONI: TOTALE = 496 m²

- APPLICAZIONE A PENNELLO DI ALGHIODA
- PULIZIA AD ACQUA MEDIANTE IDROPULTRICE A PRESSIONE VARIABILE DA 2 A 30 atm

INTERVENTO "B" RISANAMENTO SUPERFICI IN PIETRA: TOTALE = 52.50 m²

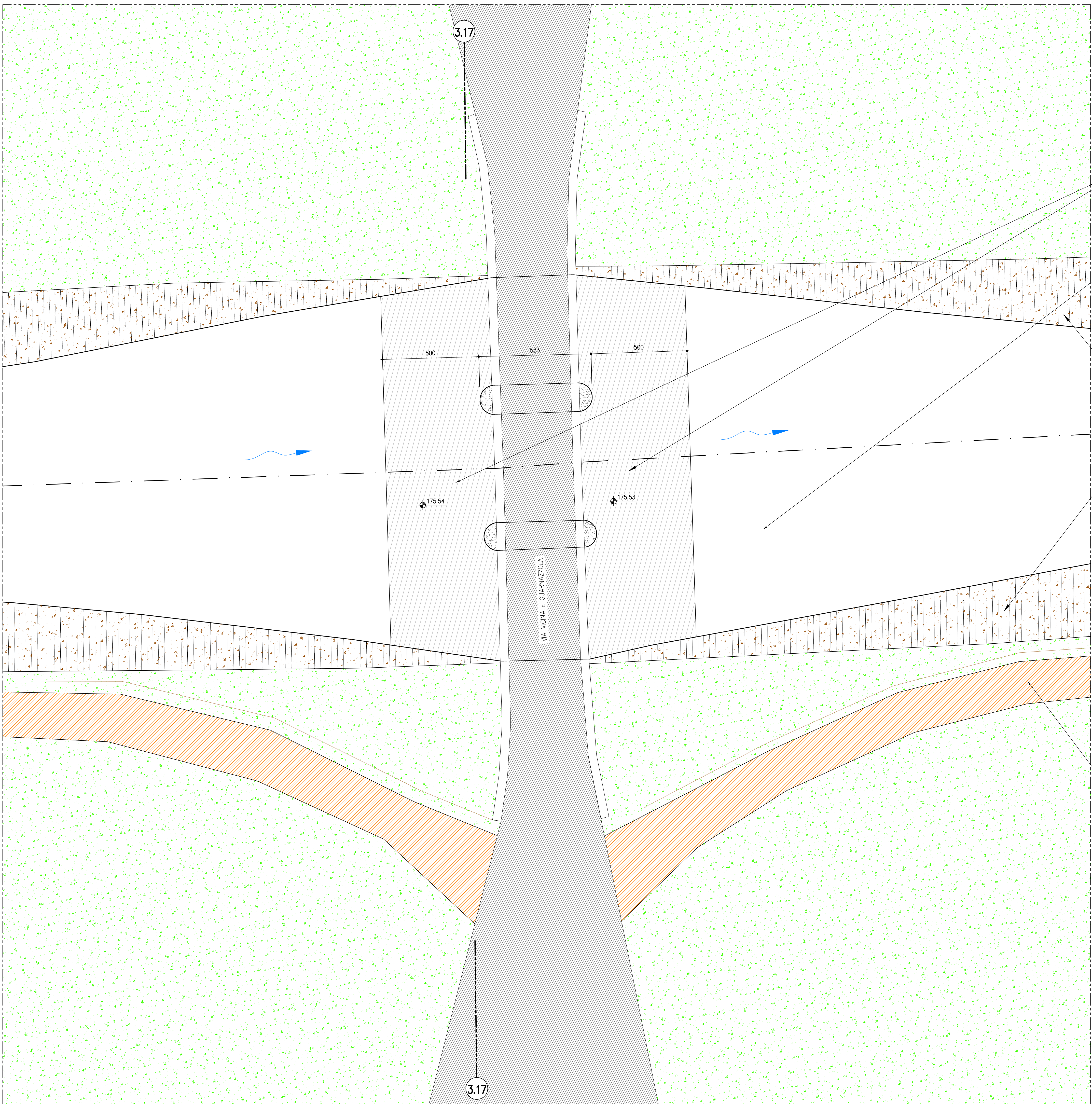
- APPLICAZIONE A PENNELLO DI ALGHIODA
- PULIZIA AD ACQUA MEDIANTE IDROPULTRICE A PRESSIONE VARIABILE DA 2 A 30 atm

INTERVENTO "D" FONDO DI PROGETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO: TOTALE = 306 m²

- 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' INTORNO DELLE PILE DOVE NECESSARIO IN RAPPORTO ALLA QUOTA DI PROGETTO
- PULIZIA DEL SOTTOFONDO CON IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE (NON INFERIORE A 250 atm) PER IRRUVIMENTO SUPERFICIE
- POSA DI GIUNTI LONGITUDINALI IDROESPANSIVI ESTRUDIBILI TRA PILE/SPALLE E NUOVA PAVIMENTAZIONE (TIPO "SIKASWELL P" O EQUIVALENTE)
- POSA GIUNTI IDROSTOP IN PVC LONGITUDINALI TRA PILE/ RIVESTIMENTO DI PROGETTO E PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO E POSA DEL GIUNTO LONGITUDINALE CENTRALE IDROSTOP, A TRATTI SFALSAI 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 VALLE



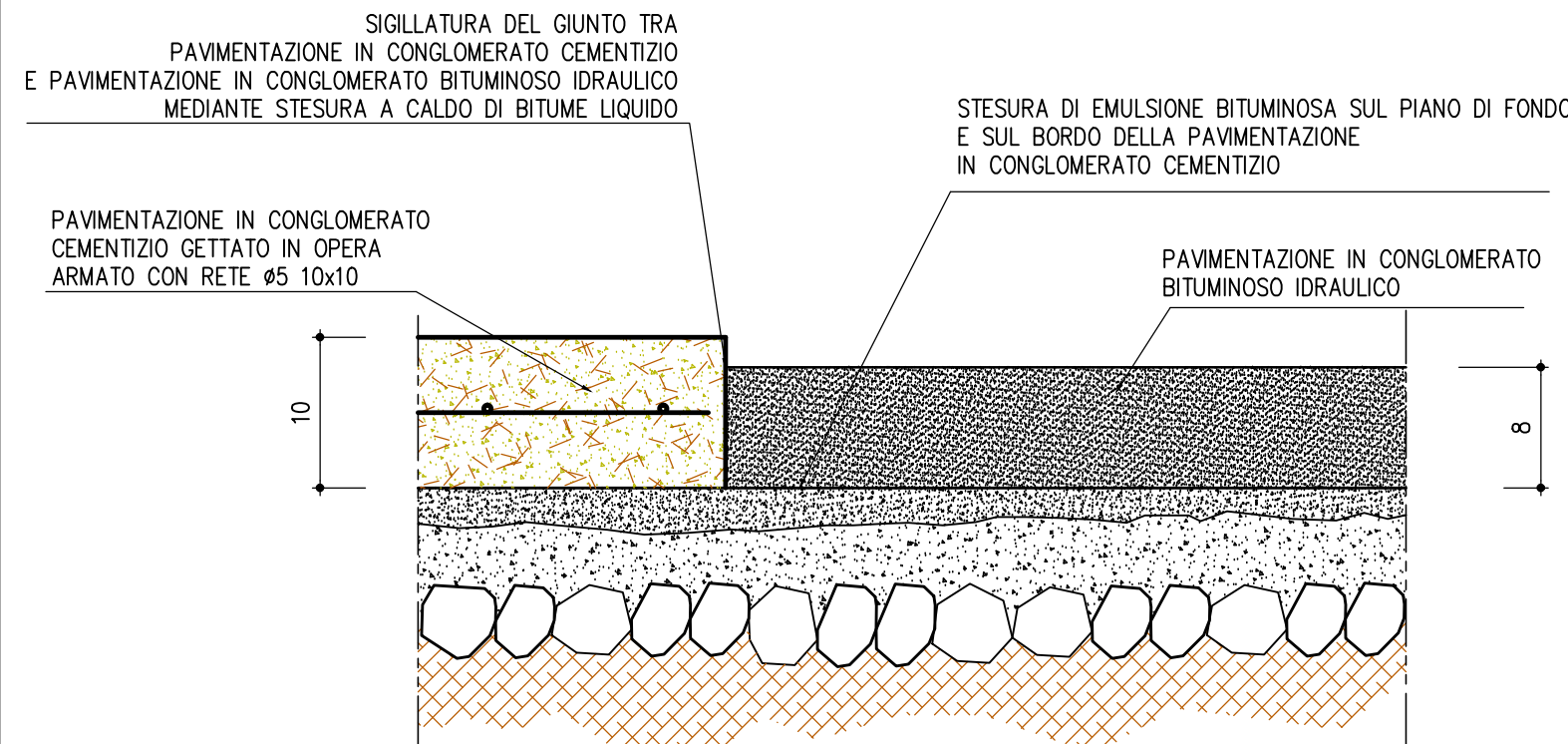
FONDO DI PROGETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO L= 15.83 m - INTERVENTO "D"

FONDO DI PROGETTO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO IDRAULICO

RIVESTIMENTO SPONDE CON SPRITZ-BETON IN PROGETTO

PERCORSO CICLOPEDONALE ESISTENTE

PARTICOLARE 1



SCALA 1:5

PIANTA
SCALA 1:100

Est Ticino Villorese

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 - 3° LOTTO

MANUFATTO DI ATTRAVERSAMENTO P2
PONTE VIA VICINALE GUARNAZZOLA

TAV. N°
8.1

SCALA INDICATA

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

PROGETTISTA:
DOTT. ING.
FULVIO BERNABE

GRUPPO DI LAVORO:
DOTT. ING. LAURA GRILLI
DOTT. ING. PAOLO SANAVA

DIZETA INGEGNERIA
STUDIO ASSOCIATO

Via Bassini, 19 - 20133 MILANO Tel. 02-70600125
www.dizetaingegneria.it Fax 02-70600104

DATA GIUGNO 2017
COMMESSA N° 012/2017
CORREZIONE ESILLOCAP_2
TAV. 8.1, dwg

REDAZIONE: REDATTO: CONTR. APPR.

REDAZIONE: REDATTO: CONTR. APPR.

REDAZIONE: REDATTO: CONTR. APPR.

REDAZIONE: REDATTO: CONTR. APPR.