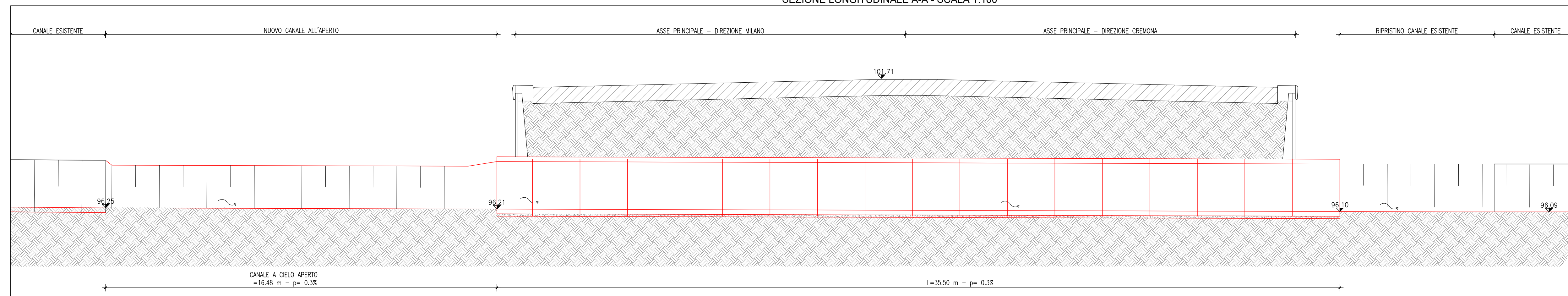
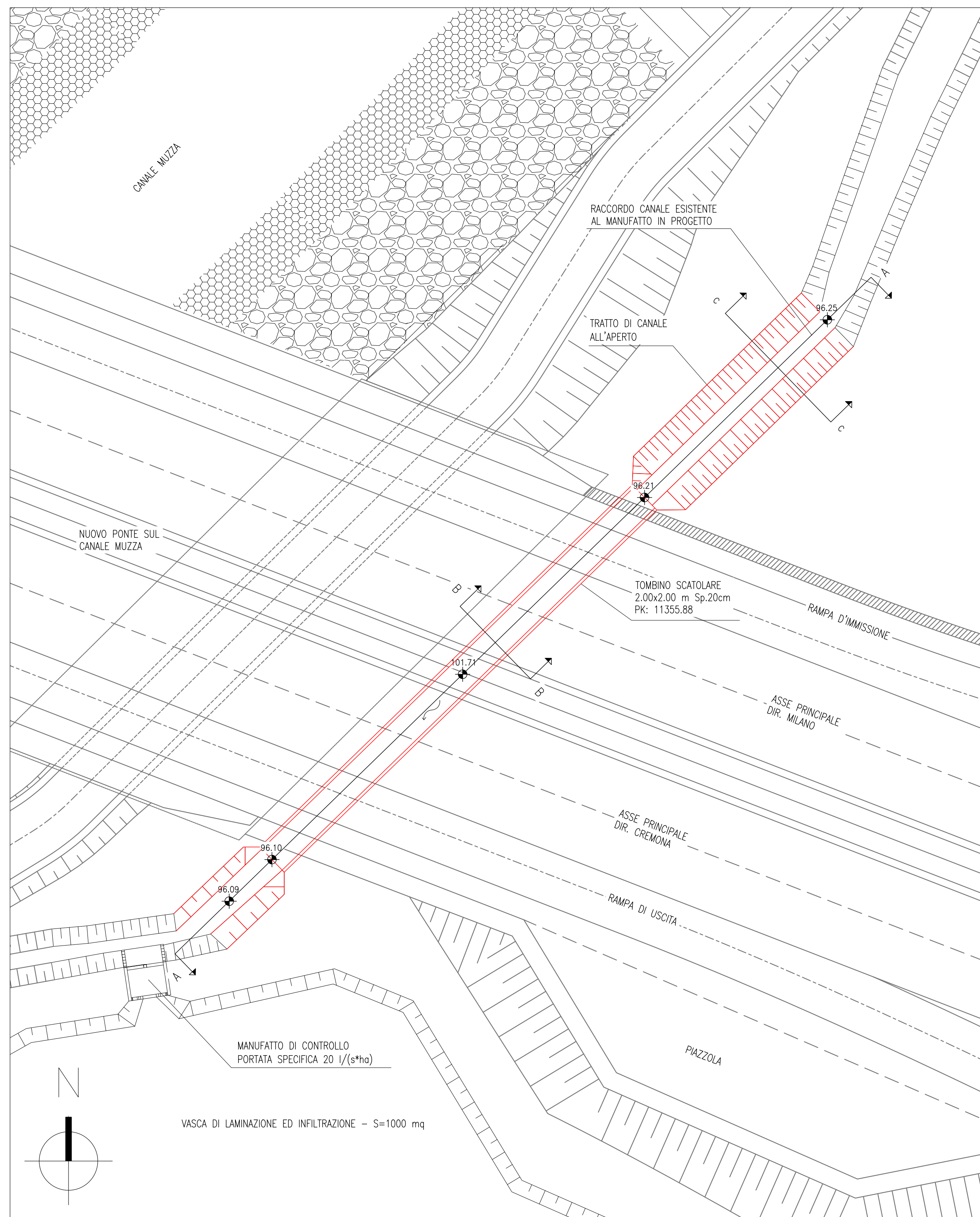


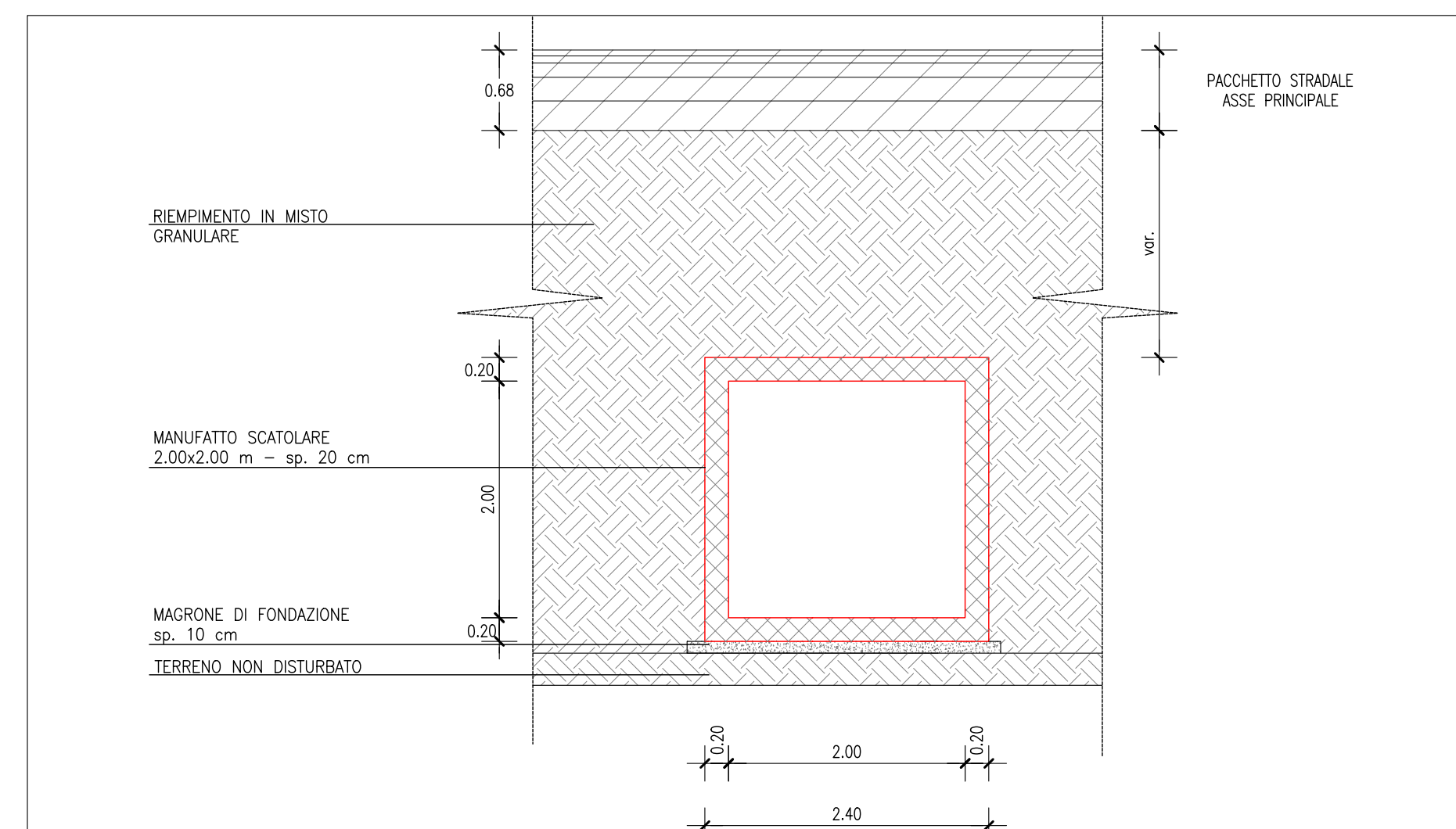
SEZIONE LONGITUDINALE A-A - SCALA 1:100



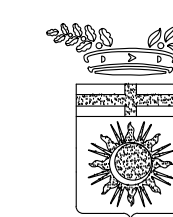
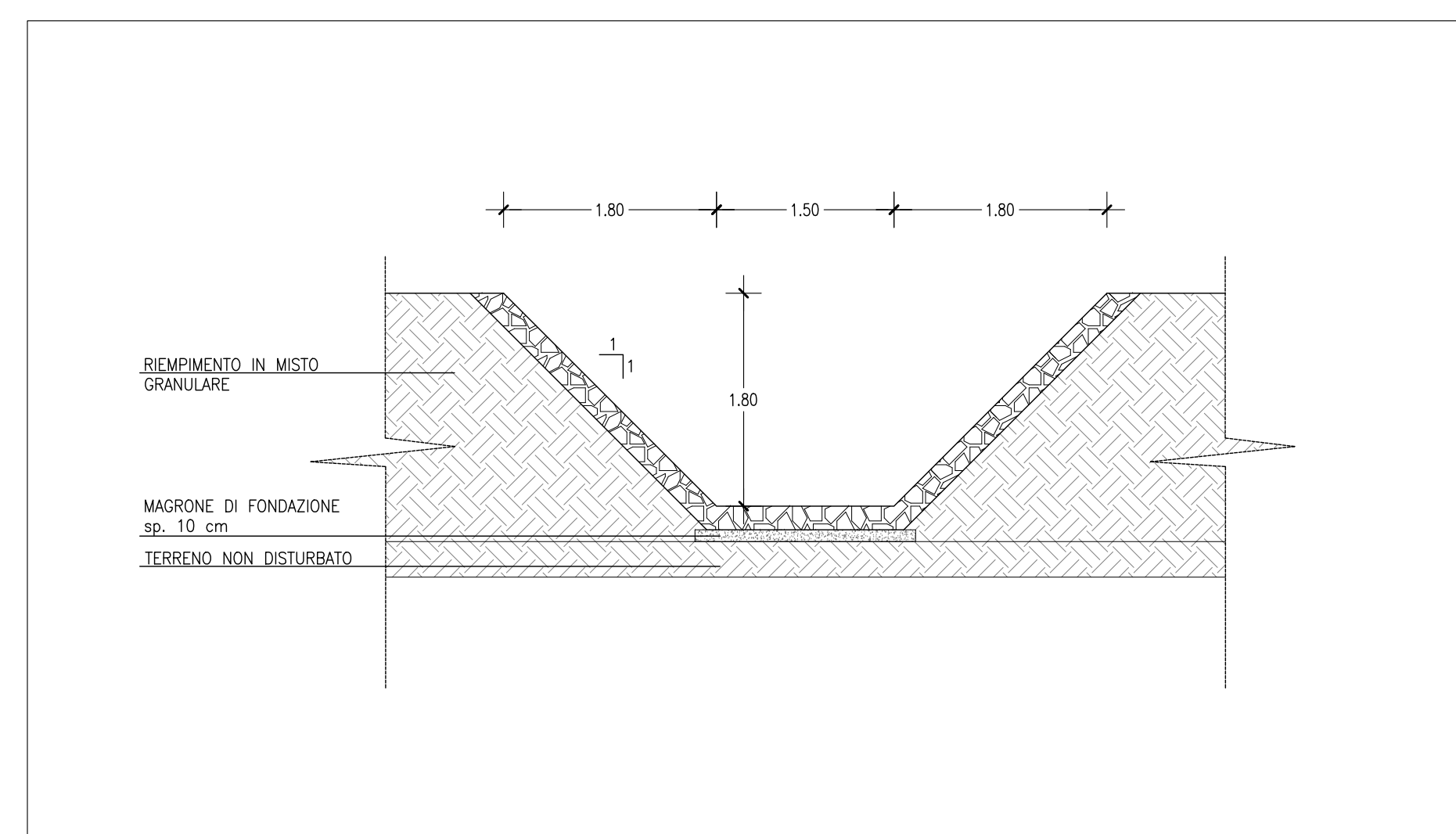
STRALCIO PLANIMETRICO - SCALA 1:200



SEZIONE TRASVERSALE B-B - SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE C-C - SCALA 1:50



Città Metropolitana di Milano

Progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori di
riqualifica e potenziamento della S.P. EX
S.S. 415 "Paulese" - 2° Lotto - 1° Stralcio tratto "A" da
S.P. 39 "Cerca" alla progr. Km 12+746 (Intersezione
TEEM)

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Carlo Maria Merlano

PROGETTAZIONE

Ing. Andrea Orio - OB2 Ingegneria Srl
Prof. Ing. Antonio Capsoni - B&C Assoc. Ingegneri
Ing. Valter Peisino - IG Ingegneria Geotecnica Srl
Studio Ing. Alessandro Berti
Ing. Alex Pellegatto



APPALTATORE

GI.MA.CO COSTRUZIONI Srl

ELABORATO

Attraversamento Pr. 11355.88 - Planimetria, profilo, sezioni

doc.157

CODICE
1822_E_D_3.23.7_03

REVISIONE	DATA	REDDATO	MOTIVAZIONE	APPROVATO	NOME FILE
02	02/08/19		AGGIORNAMENTO		C:\lavori...1_LAV1_PROJ_3_PE
03	10/10/19		AGGIORNAMENTO		4_DSGN\20191014_AttraversamentiScatolari_Rev03