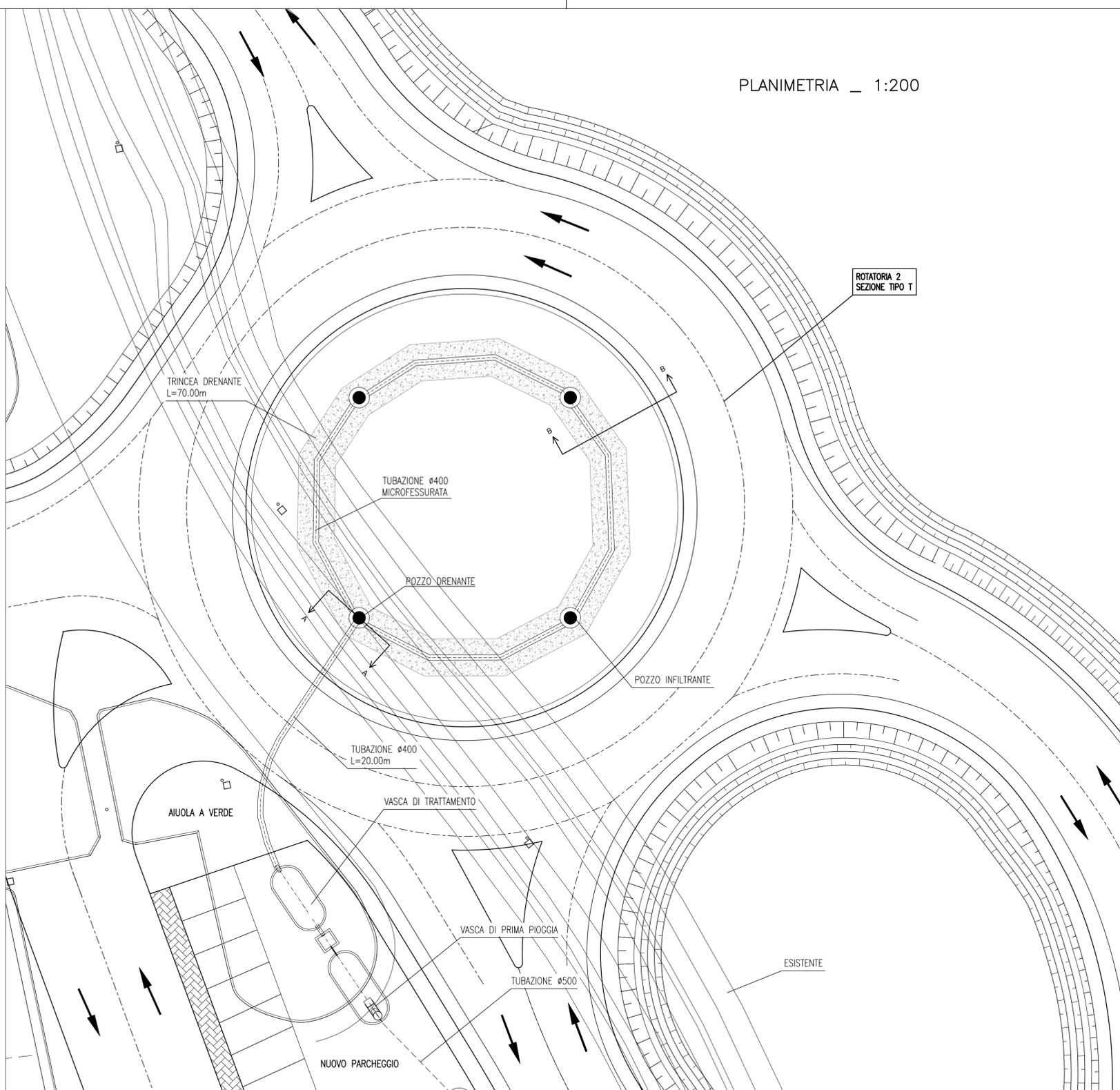
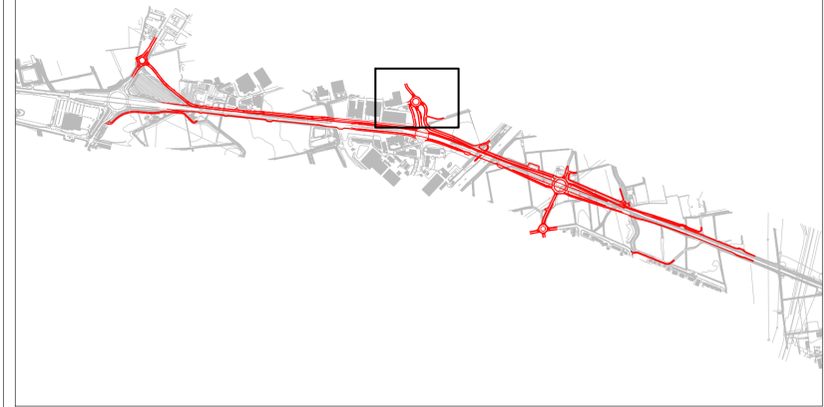


PLANIMETRIA _ 1:200

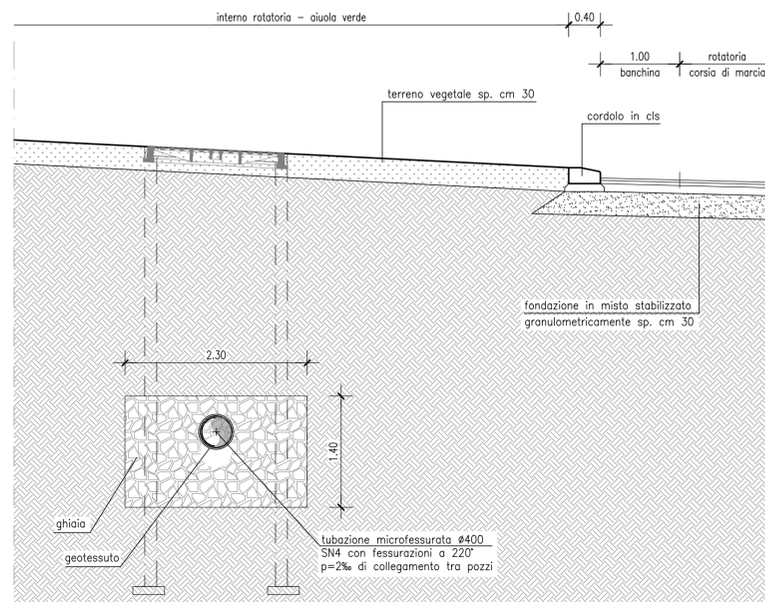
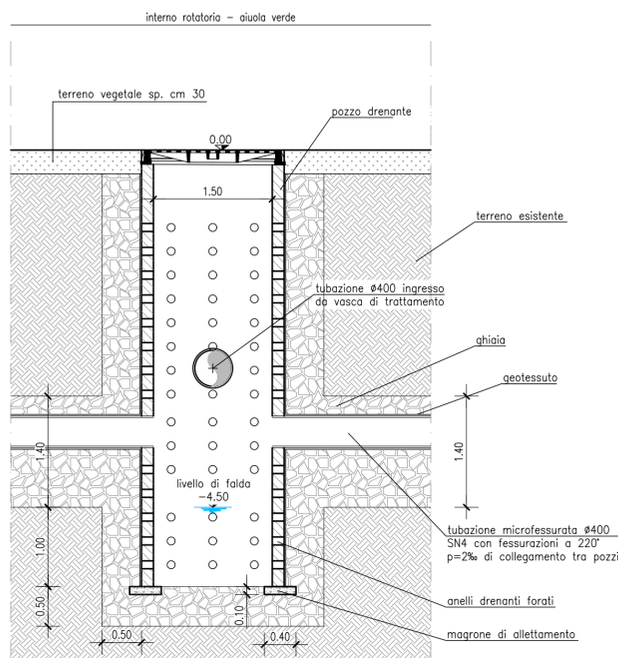


KEYMAP - 1:20000



SEZIONE A-A _ 1:50
POZZO DRENANTE

SEZIONE B-B _ 1:50
TRINCEA DRENANTE



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)



Città Metropolitana
di Milano

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 Berdino Ing. Alex Pellegatta		 I. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l. Dott. Ing. Valter PEISINO ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO n° 753	
APPALTATORE GI.MA.CO. COSTRUZIONI S.r.l.		GIMACO COSTRUZIONI S.r.l.	
ELABORATO Sistema di infiltrazione Rotatoria 2	doc.144	CODICE 1822_F_D_3.22.5_01	
DATA 10/2018	REDDATTO VT	VER. RB	APPR. RB
REVISIONE 01	DATA 26/10/18	MOTIVAZIONE AGGIORNAMENTO	APPROVATO
NOME FILE C:\lavori...1_LAV\1_PRO\3_PE\4_DSGN\20181217_Sistema infiltrazione_Rotatoria_2			REVISIONI

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SENZA PERSEGUIRO A NORMA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.