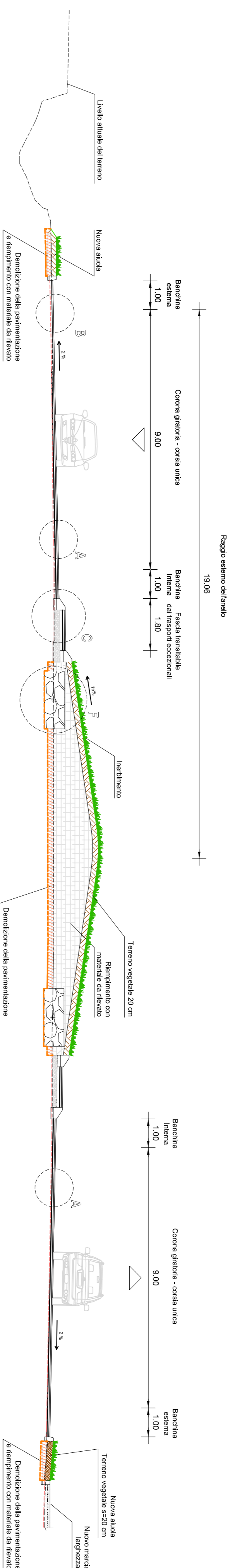


SEZIONE TIPO ROTATORIA SS13
 ROTATORIA CON DIAMETRO ESTERNO DELL'ANELLO = 98 m E INGRESSI A SINGOLO E DOPIO ATTESTAMENTO



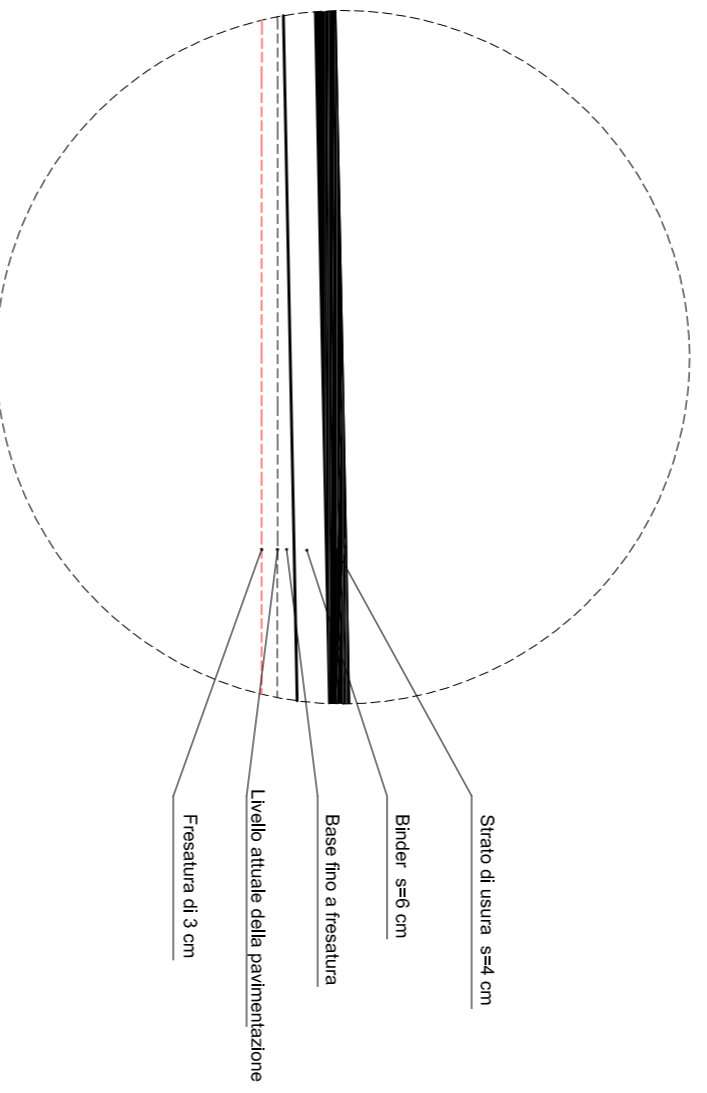
RAMO CON ENTRATA A DOPIO ATTESTAMENTO



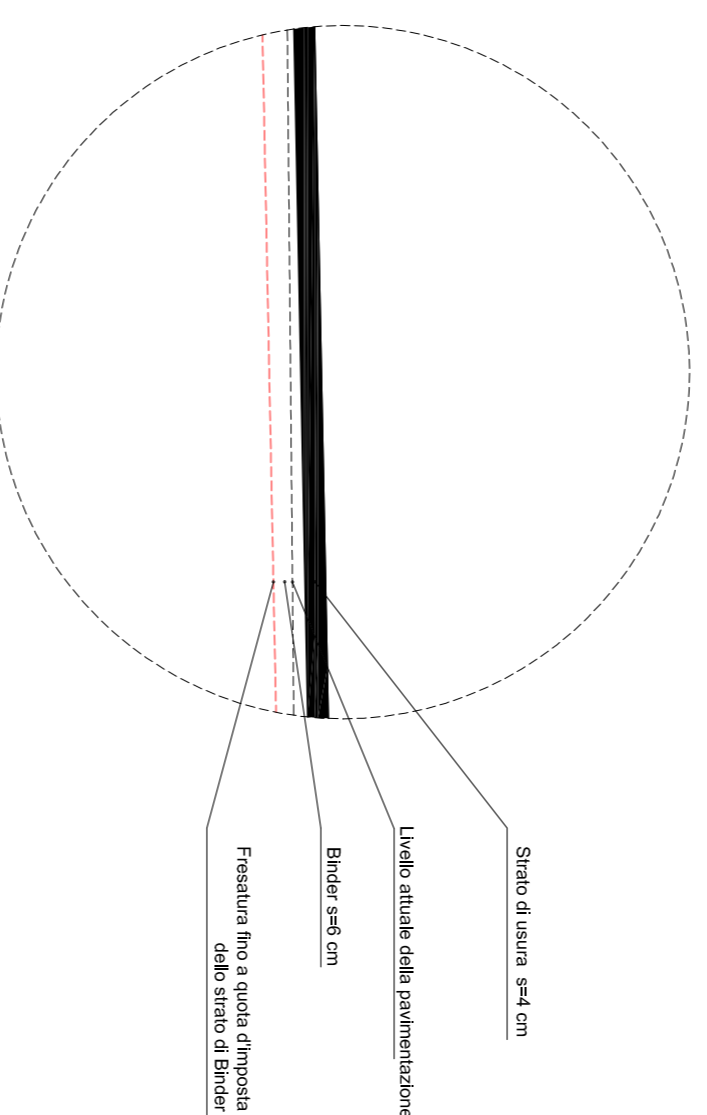
RAMO CON ENTRATA A SINGOLO ATTESTAMENTO



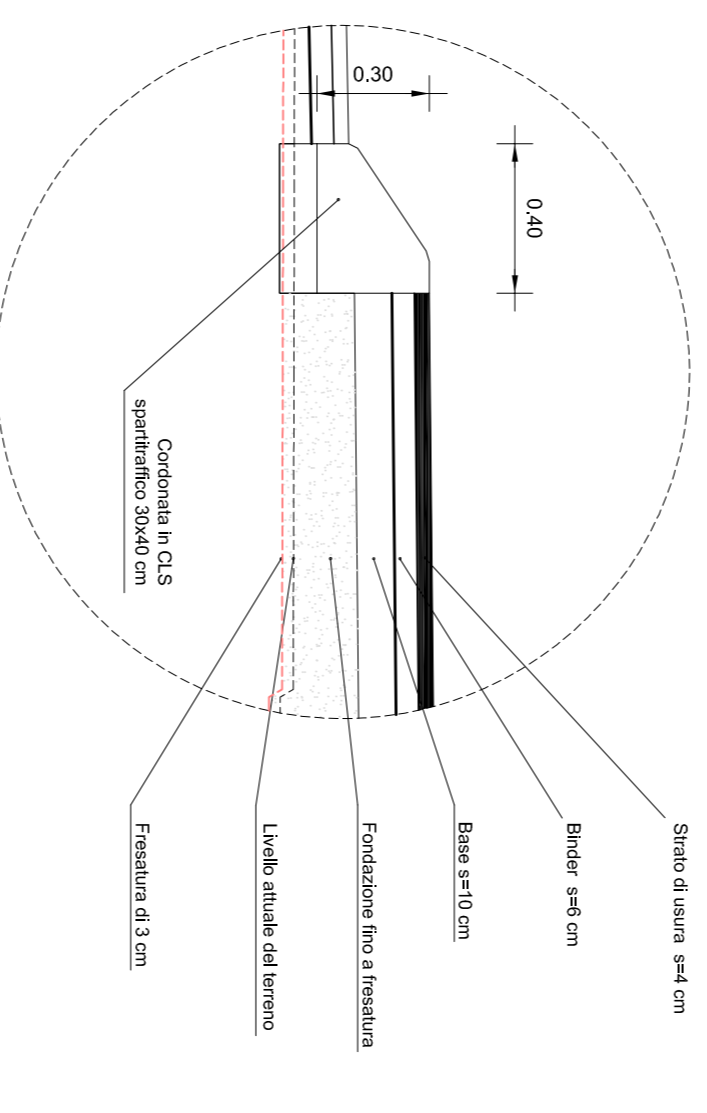
A - PAVIMENTAZIONE



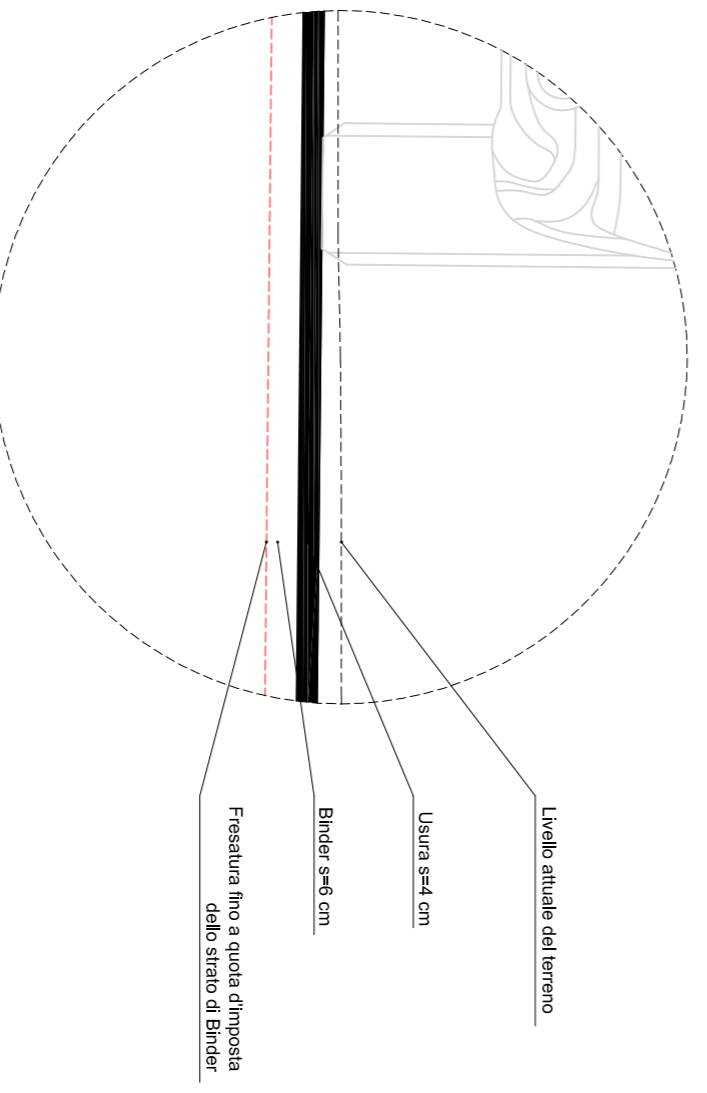
B - PAVIMENTAZIONE



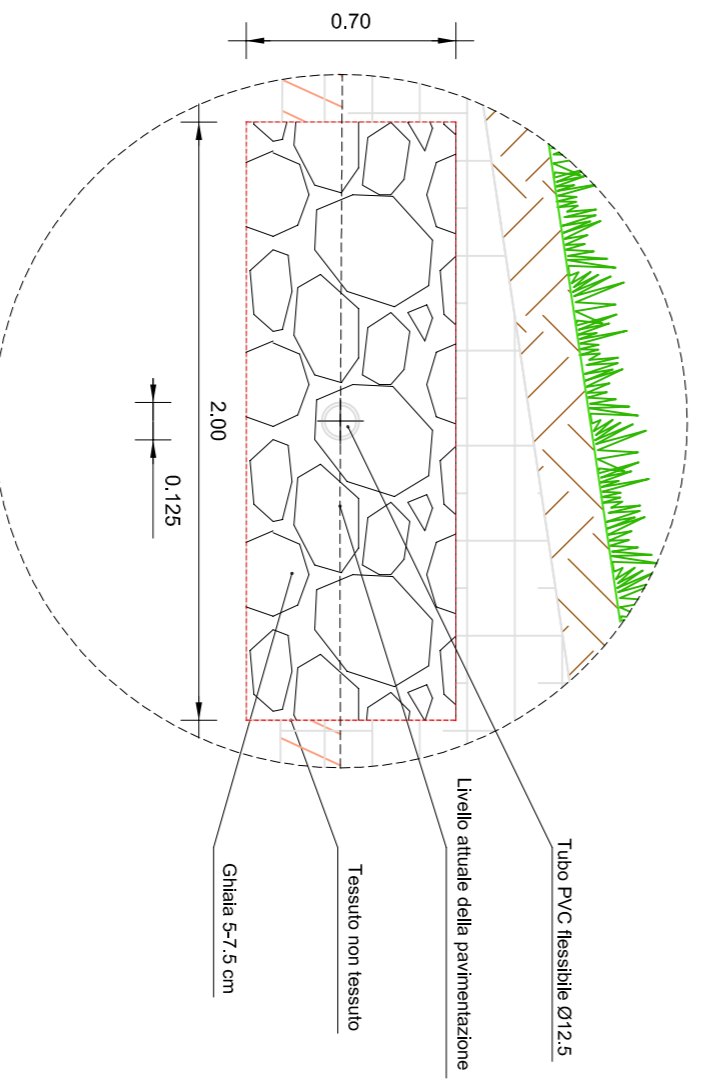
C - PAVIMENTAZIONE



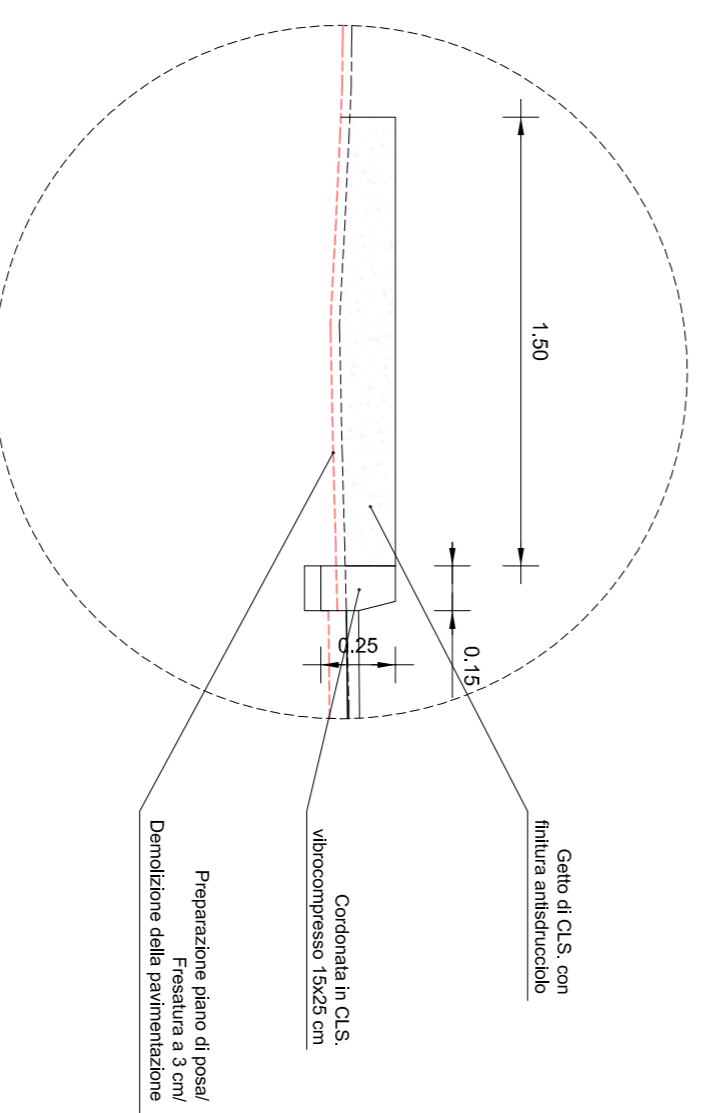
D - PAVIMENTAZIONE



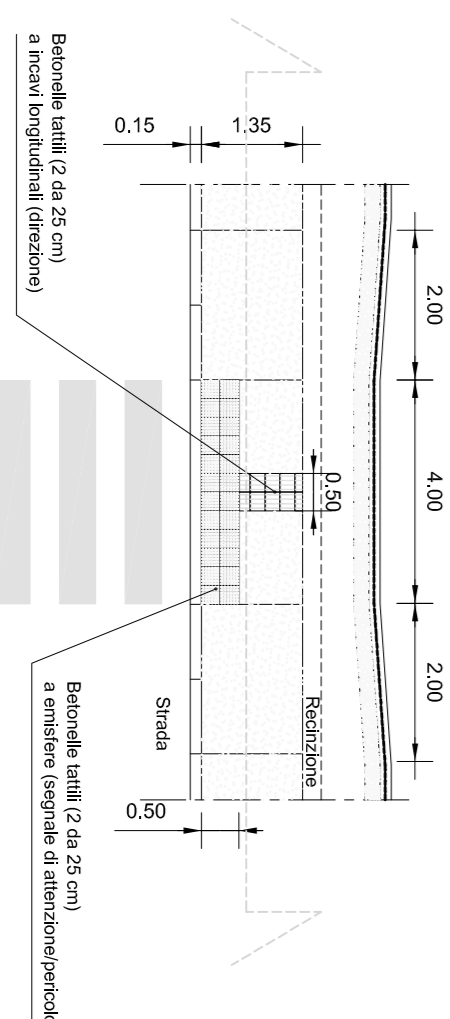
F - PARTICOLARE TRINCEA DRENANTE



E - MARCIAPIEDE TIPO



PASSAGGI PEDONALI



SS13 "Pontebbana"
 REALIZZAZIONE DI UNA ROTATORIA LUNGO LA SS13 IN CORRISPONDENZA DELL'INCROCIO CON LA VIA DELLA LIBERTA' IN COMUNE DI PORDENONE

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

IL PROGETTISTA: dott. Ing. Marco Sferzanti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine posizione n°2238		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO, DIRETTORE DELLA DIVISIONE NUOVE OPERE dott. Ing. Luca Viorio Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia posizione n°446/A		DATA 08/2019
Sezioni tipo				
COD. E31B19A00230002	NOME FILE SS13PR1Libria-Subintopodag	NUMERO CILIBRATO T.07	RIFERENZE 1	SCALE 1:100
PROGETTO N° 514 CODICE 514	CODICE 514	CODICE PDEIT07		
CODICE LAVORO 04-19				
1	EMISSIONE - Versione 1	OTT - 2019	MS	LV
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO