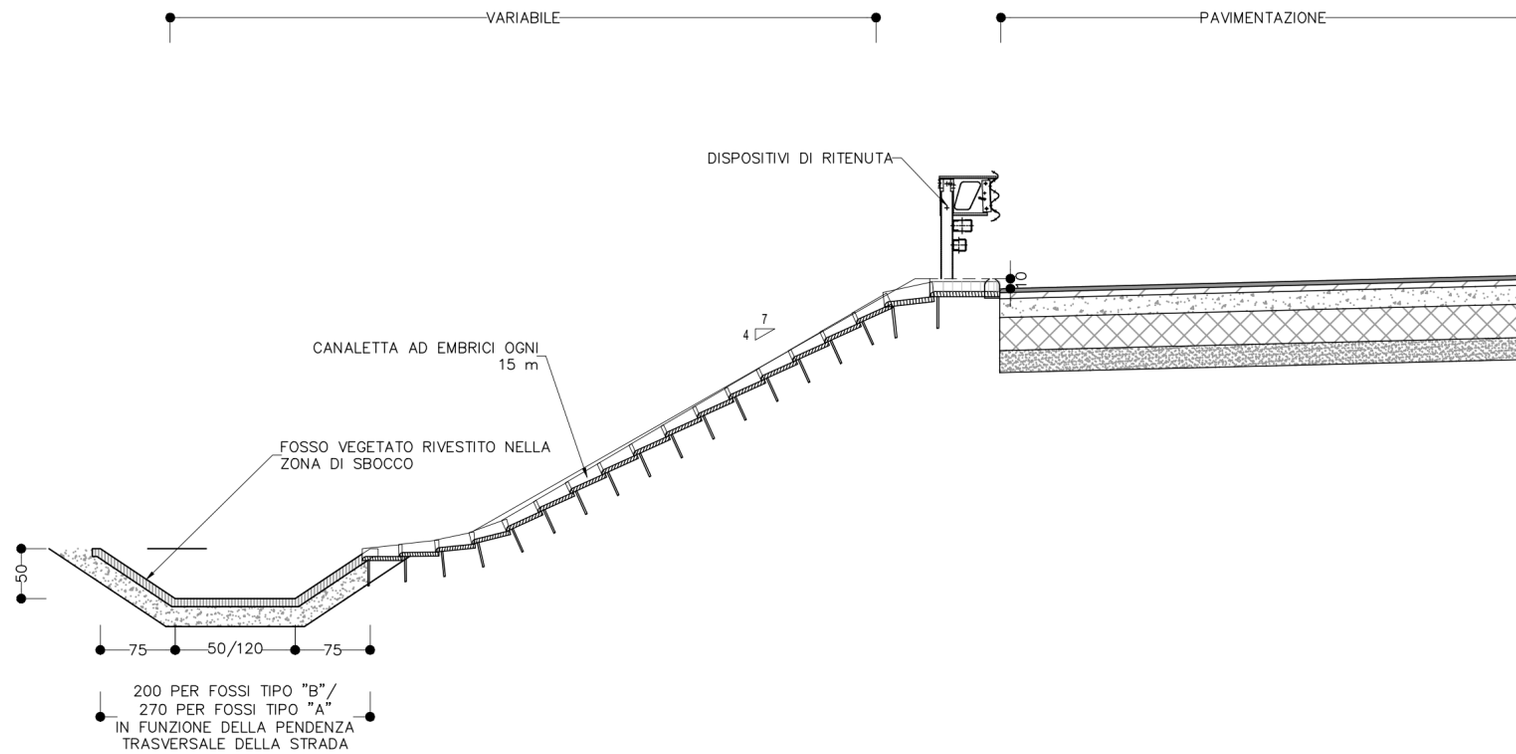


# SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE IN RILEVATO

SCALA 1:50

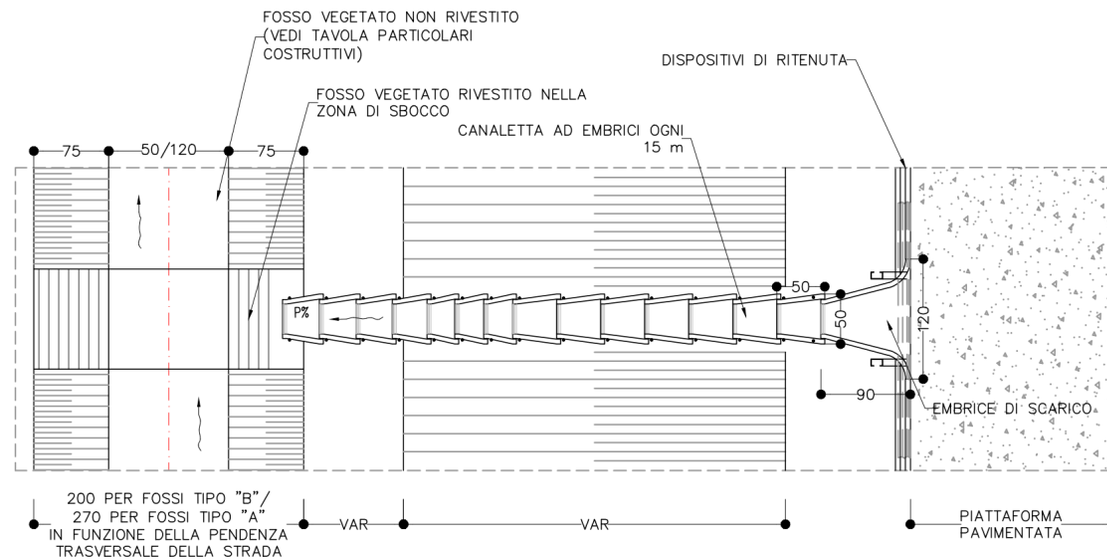
SEZIONE  
ASSE SECONDARIO



# SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE IN RILEVATO

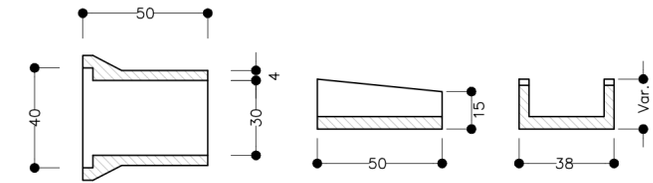
SCALA 1:50

PIANTA  
ASSE SECONDARIO



# PARTICOLARE EMBRICE

SCALA 1:20



Milano Serravalle  
Milano Tangenziali S.p.A.



Tronco: A52 - TANGENZIALE NORD DI MILANO

Oggetto: Potenziamento interconnessione A52-A4 ramo di svincolo tra A4 dir. Torino e A52 dir. Rho e svincolo Monza S.Alessandro – Opera connessa Olimpiadi 2026

CUP: -

Fase progettuale: PROGETTO ESECUTIVO

LA CONCEDENTE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE  
STRUTTURA DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI

LA CONCESSIONARIA

MILANO SERRAVALLE  
MILANO TANGENZIALI S.p.A.  
IL DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Giuseppe Colombo

Progettista / Progettazioni specialistiche / Validazione

Milano Serravalle  
Engineering S.r.l.

Descrizione Elaborato: IDR - IDROLOGIA ED IDRAULICA  
Rami di svincolo  
Sezioni tipologiche drenaggio acque di piattaforma rami di svincolo  
Tav. 3 di 3

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	28/02/2023	EMISSIONE	A. Macconi	M. Tomasin	M. Mariani
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Scala: 1:20 / 1:50

Codifica Elaborato: 5023 EIDR023Z 0XXXXXXA

5	0	2	3	E	I	D	R	0	2	3	Z	0	X	X	X	X	X	X	A	
Codice				Fase	Ambito			Progressivo			Tipo	Lotto	Zona			Opera			Tratto	Rev.

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.  
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.