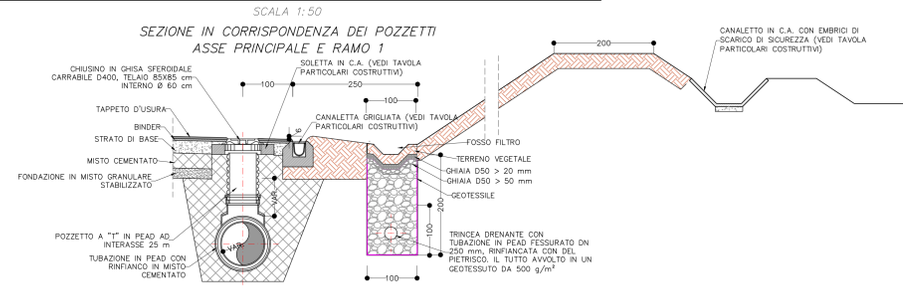
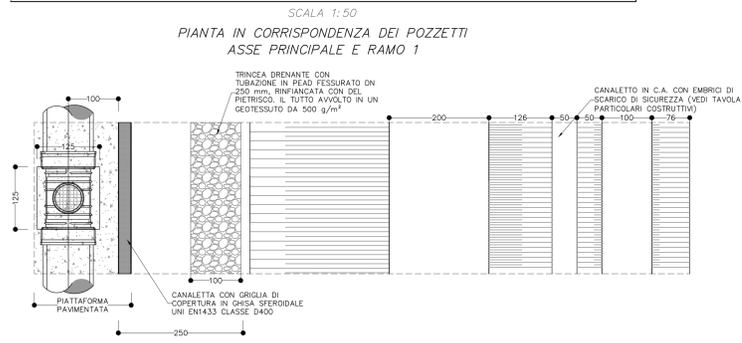


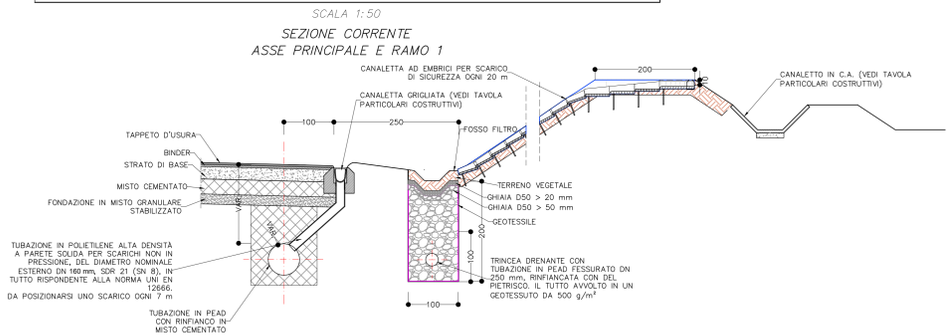
**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE IN TRINCEA CON SCARPATE**



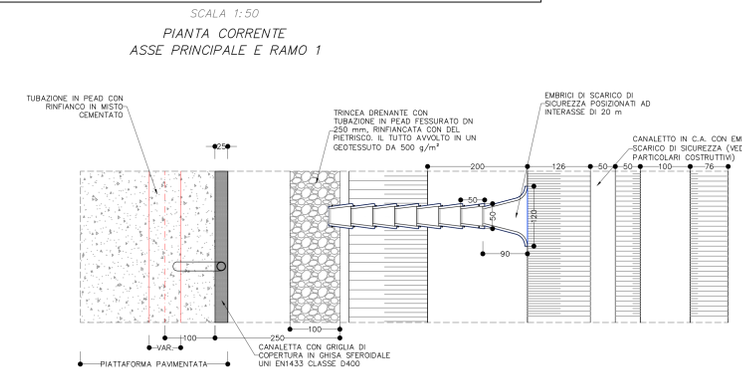
**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE IN TRINCEA CON SCARPATE**



**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE IN TRINCEA CON SCARPATE**

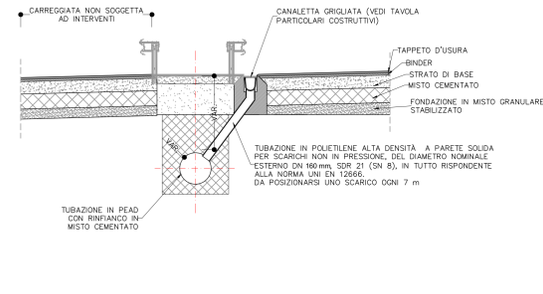


**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE IN TRINCEA CON SCARPATE**



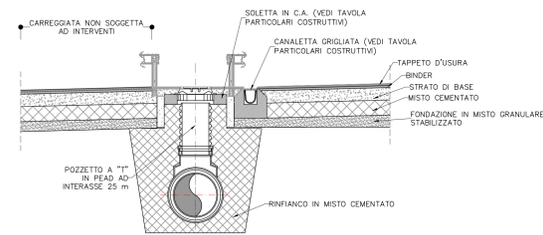
**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE A FIANCO A SPARTITRAFFICO**

SCALA 1:50  
SEZIONE CORRENTE  
ASSE PRINCIPALE



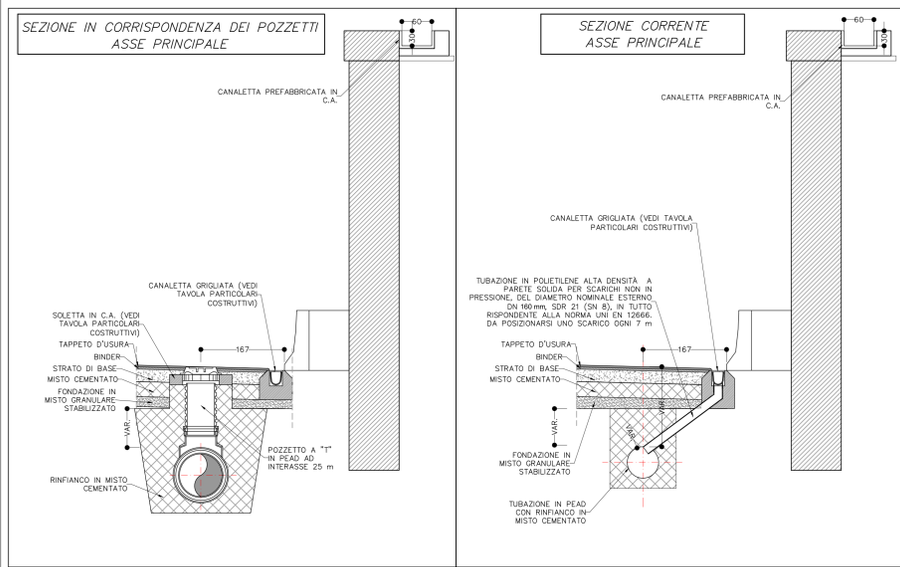
**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE A FIANCO A SPARTITRAFFICO**

SCALA 1:50  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEI POZZETTI  
ASSE PRINCIPALE



**SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE A FIANCO A MURO**

SCALA 1:50



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 concessa Olimpiadi 2026

Fase progettuale  
PROGETTO ESECUTIVO

LA CONCEDENTE  
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  
Asse principale A52  
Sezioni tipologiche e particolari costruttivi drenaggio  
di piattaforma asse principale

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	28/02/23	EMESIONE	M. Tomasi	R. Tomasi	R. Marzi
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Scala 1:50

Codice	Descrizione	Stato	Area	Progresso	Tip	Linea	Zona	Opera	Tratti	Rev.
5023	EIDR013Z	0	X	X	X	X	X	X	X	X

IL PRESENTE DOCUMENTO HA SCOPO PURAMENTE INFORMATIVO. IL SUO CONTENUTO NON HA VALORE CONTRATTUALE. IL SUO UTILIZZO È PERMESSO SOLO A SCOPO DI RIFERIMENTO. IL SUO CONTENUTO NON HA VALORE CONTRATTUALE. IL SUO UTILIZZO È PERMESSO SOLO A SCOPO DI RIFERIMENTO. IL SUO CONTENUTO NON HA VALORE CONTRATTUALE. IL SUO UTILIZZO È PERMESSO SOLO A SCOPO DI RIFERIMENTO.