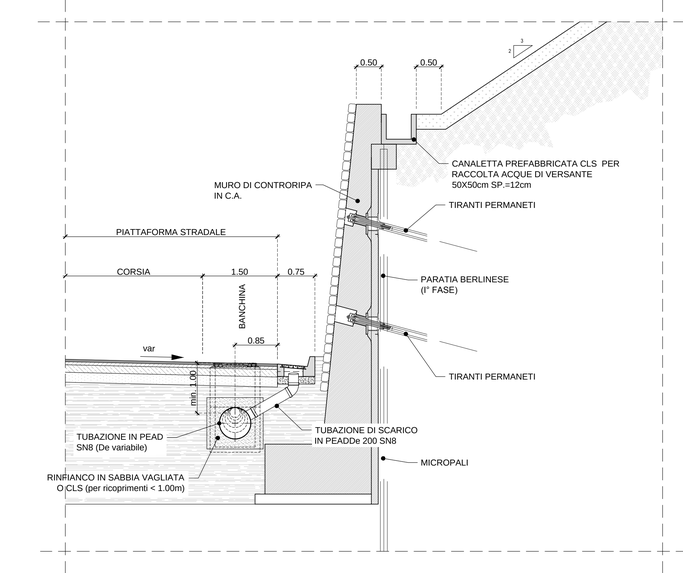
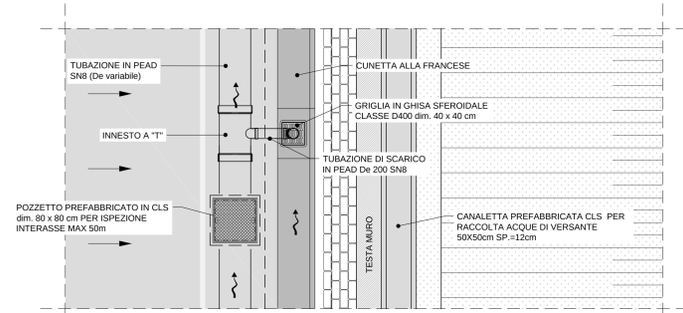


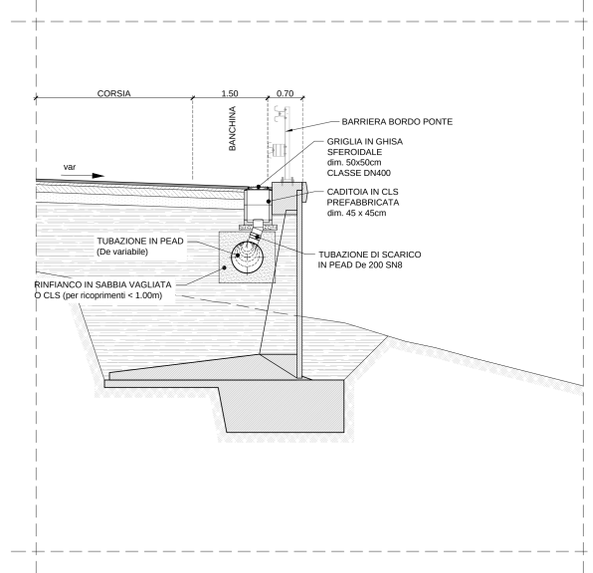
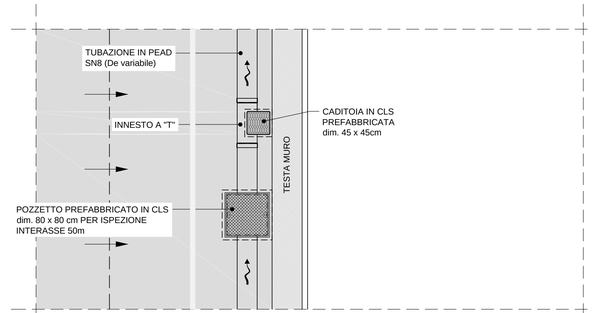
SEZIONE TIPO SMALTIMENTO ACQUE
LATO MURO DI SOSTEGNO GETTATO IN OPERA

Scala 1:50



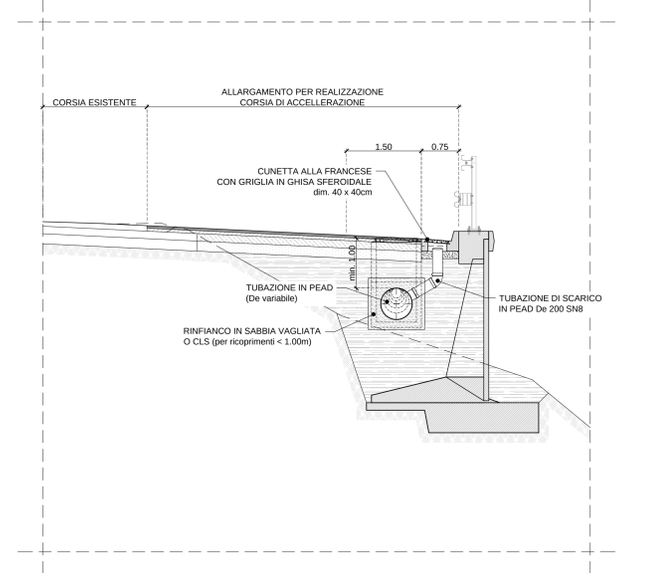
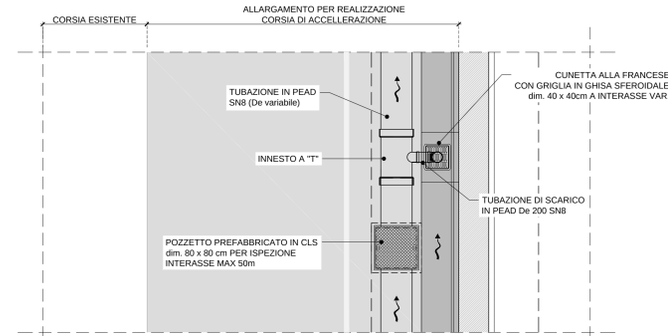
SEZIONE TIPO SMALTIMENTO ACQUE
LATO MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO
RAMPE

Scala 1:50



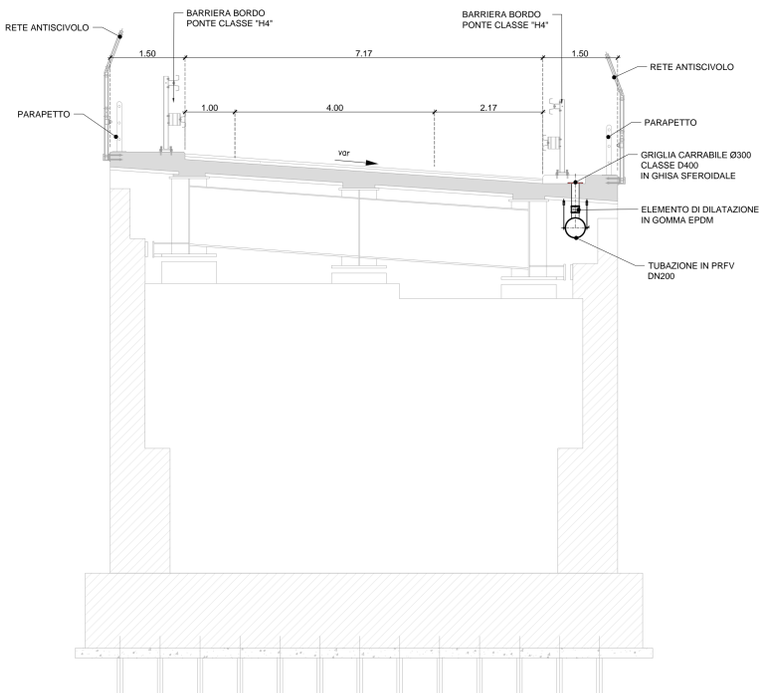
SEZIONE TIPO SMALTIMENTO ACQUE
LATO MURO DI SOSTEGNO PREFABBRICATO
IN AUTOSTRADA

Scala 1:50



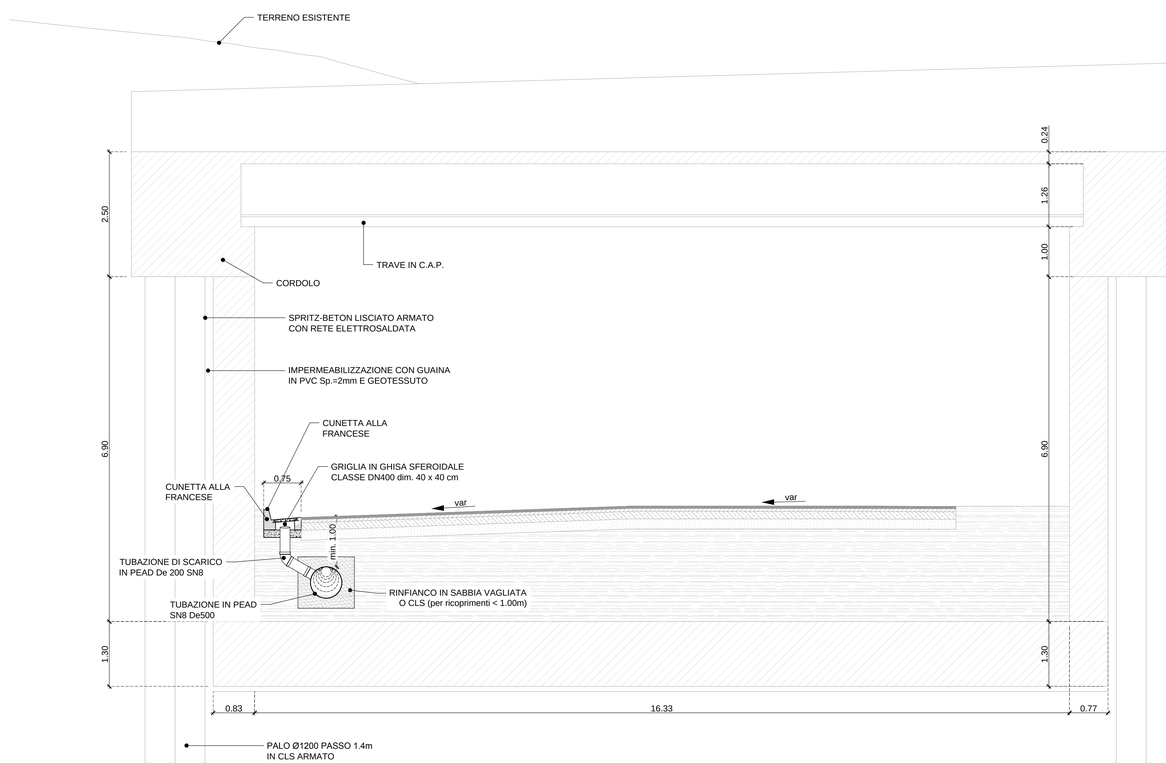
SEZIONE TIPO SMALTIMENTO ACQUE
SU VIADOTTO RIA TANA

Scala 1:50



SEZIONE TIPO SMALTIMENTO ACQUE
SU SOTTOPASSO AUTOSTRADA A10

Scala 1:50



 **Autostrada dei Fiori**

Tronco A10: Savona - Ventimiglia (confine francese)

**NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE
DI VADO LIGURE**

CARREGGIATA SUD / CARREGGIATA NORD
Progr. Km 47+545

PROGETTO DEFINITIVO

IDROLOGIA ED IDRAULICA
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
Particolari costruttivi smaltimento
Tav. n°2

PROGETTISTA	RESPONSABILE INTERAZIONE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE	IMPRESA	COMMITTENTE
Del. Ing. Enrico GRESLANDI CNR Ing. Ingegnere Pinerolo di Milano n° 1995	Del. Ing. Enrico GRESLANDI CNR Ing. Ingegnere Pinerolo di Milano n° 1995		Autostrade dei Fiori S.p.A. Via delle Repubblica, 45 18100 Imperia (IM)

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RESAME	DATA	SCALA

CODIFICA	PROGETTO	OP. TRONCO	NOI	WBS
P2180	D	A10	IDR	PC 002 A
				A10I1B10001
				CUP
				1144E14000810005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO DELLA COMMITTENTE
-------------------------------	-------------------------