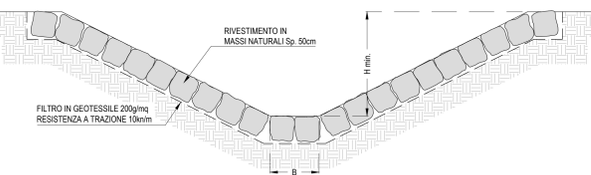
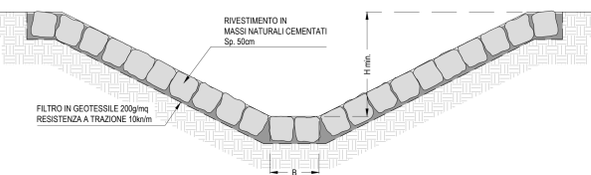


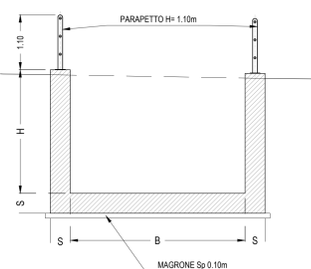
SEZIONE CANALE TRAPEZIO RIVESTITO IN MASSI SCIOLTI
SCALA 1:50



SEZIONE CANALE TRAPEZIO RIVESTITO IN MASSI CEMENTATI
SCALA 1:50

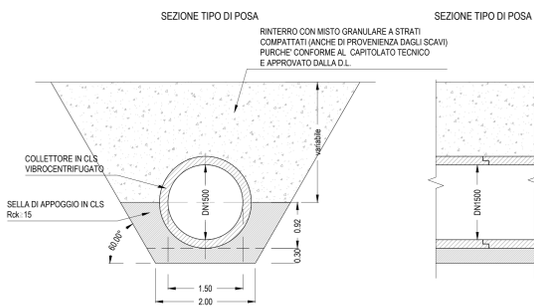


SEZIONE RETTANGOLARE IN CLS TRAPEZIO IN01 - IN02 - IN04 - IN05 - IN06
SCALA 1:50

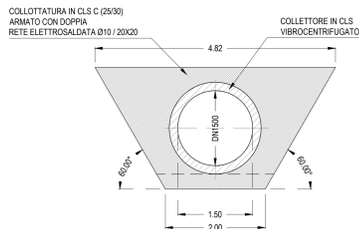


INALVEAZIONE	CANALE RETTANGOLARE			CANALE TRAPEZIO		
	B	Hmin.	S	B	Hmin.	P
IN01	5.00	3.75	0.50	1.00	1.00	2:1
IN02	-	-	-	1.00	1.50	2:1
IN03	2.00	1.00	0.35	2.00	1.00	1:1
IN04	-	-	-	1.00	1.50	1:1
IN05	2.00	1.20	0.45/0.35	-	-	-
IN06	2.00	3.40	0.50/0.30	1.00	1.00	1:1
IN06	2.00	1.20	0.35	2.00	1.00	1:1

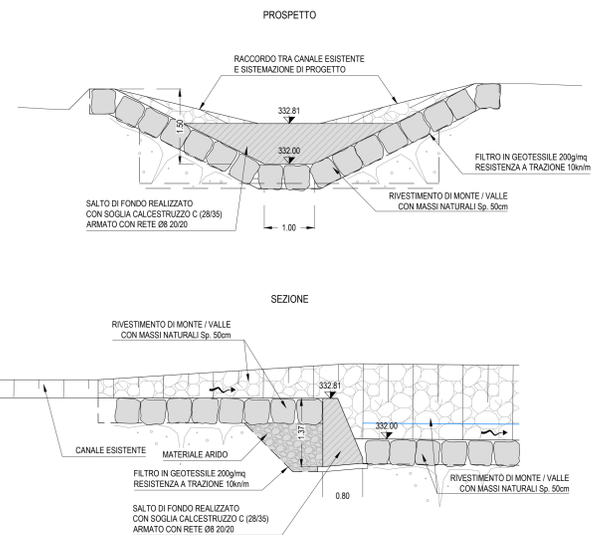
TUBAZIONE IN CLS DN1500
SCALA 1:50



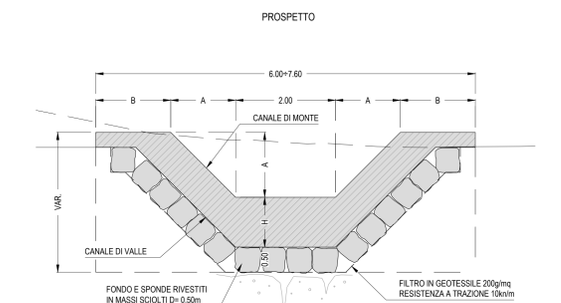
DETTAGLIO COLLOTTATURA IN CLS SOTTO MURO DI SOSTEGNO PIAZZALE



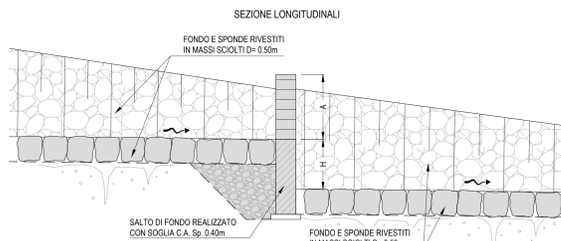
IN01 - DETTAGLIO SALTO DI FONDO H= 0.81m
scala 1:50



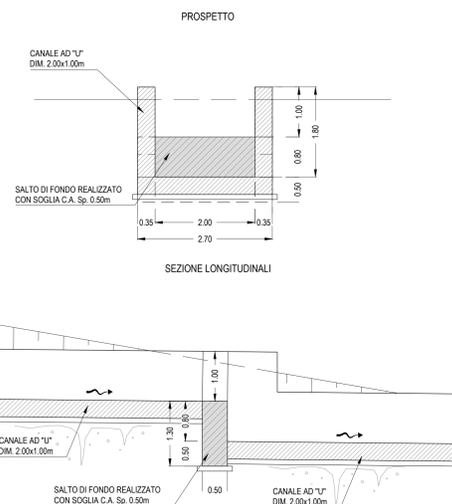
IN02 - DETTAGLIO SOGLIE SALTII DI FONDO CANALE TRAPEZIO
scala 1:50



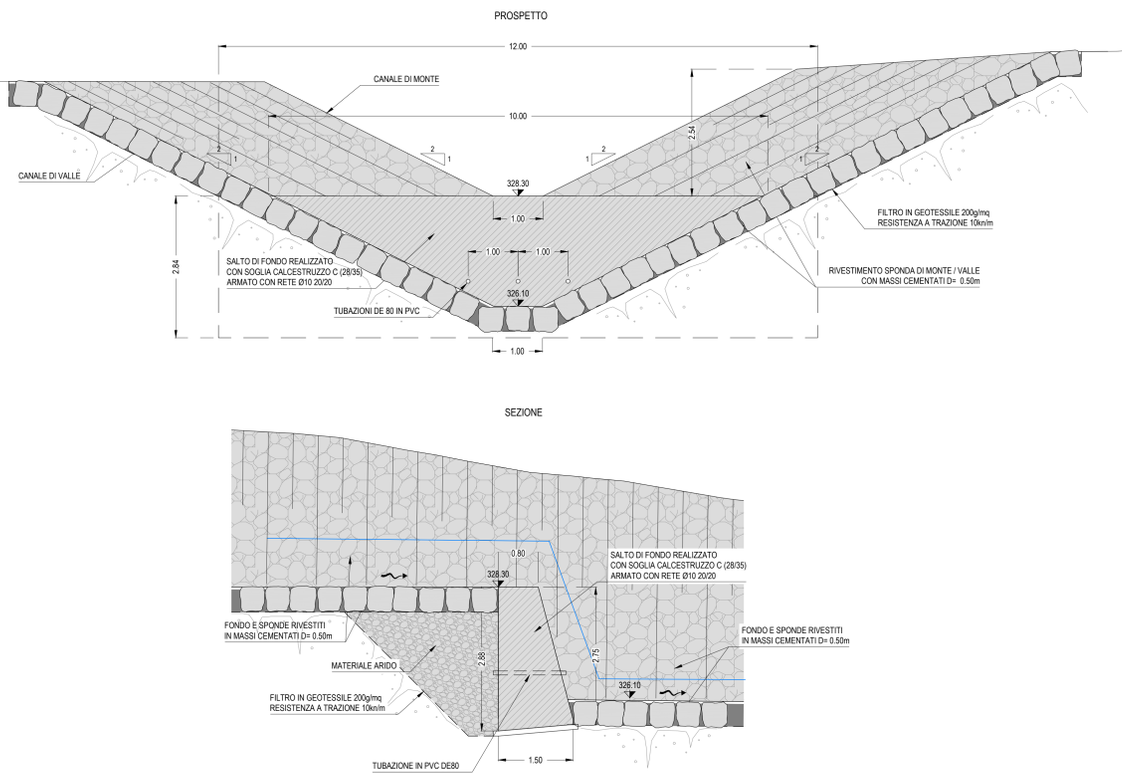
SEZIONE - VERTICE	A	H	B
SEZ 5 - IN02.7	1.00	0.70	1.00
SEZ 6 - IN02.9	1.00	0.80	1.00
SEZ 7 - IN02.10	1.30	1.00	1.50
SEZ 8 - IN02.11	1.30	1.15	1.50
SEZ 9 - IN02.12	1.30	1.15	1.50



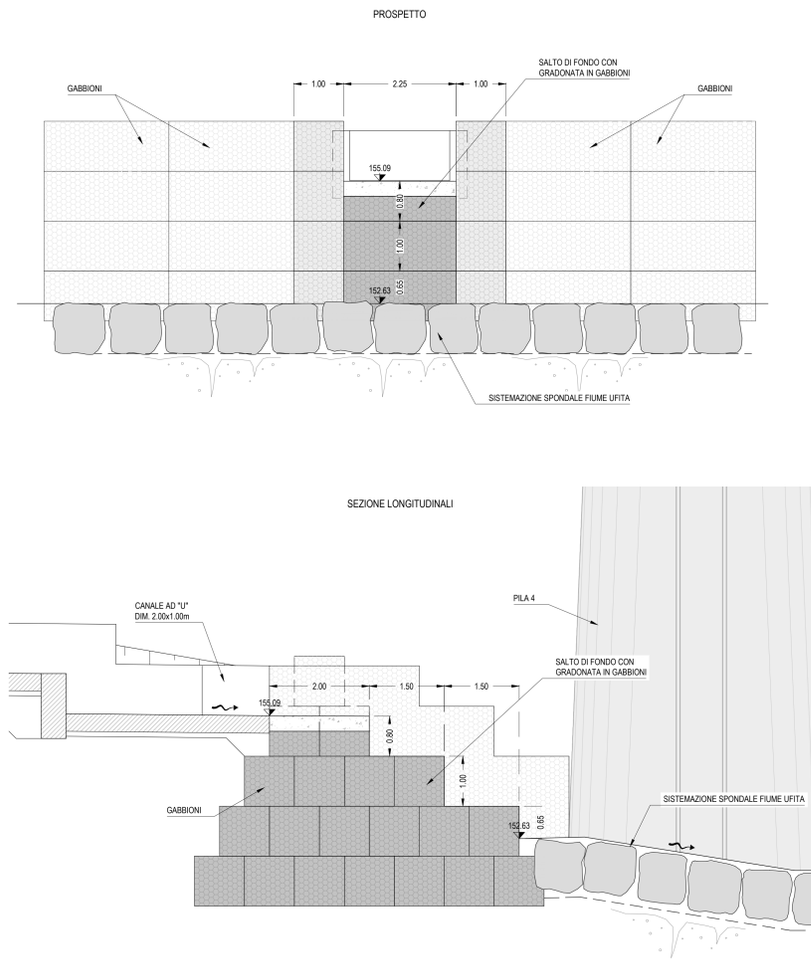
IN02 - DETTAGLIO SOGLIE SALTII DI FONDO CANALE RETTANGOLARE
scala 1:50



IN01 - DETTAGLIO SALTO DI FONDO H= 2.20m
scala 1:50



IN02 - DETTAGLIO SOGLIE SALTII DI FONDO CANALE TRAPEZIO
scala 1:50



COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTA TITOLARE:
CONSORZIO:
HirpiniaAV

SOCI:
salini impreglio **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOIL **NETENGINEERING** **Alpina**

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
IDROLOGIA E IDRAULICA
SISTEMAZIONI IDRAULICHE - PARTICOLARI

APPALTA TITOLARE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA						
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 21/02/2020	Il Responsabile integratore fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	Alpina Ing. O. Brasì						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 2 8	0 1	E	Z Z	B Z	I D 0 0 2	0 0 3	B	1:200
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	G. Botteri	21/02/2020	M. Bonfanti	21/02/2020	M. Veronesi	21/02/2020	P. Gehani
B	Integrazione definitiva	F. Monti	10/03/2020	M. Bonfanti	10/03/2020	M. Veronesi	10/03/2020	