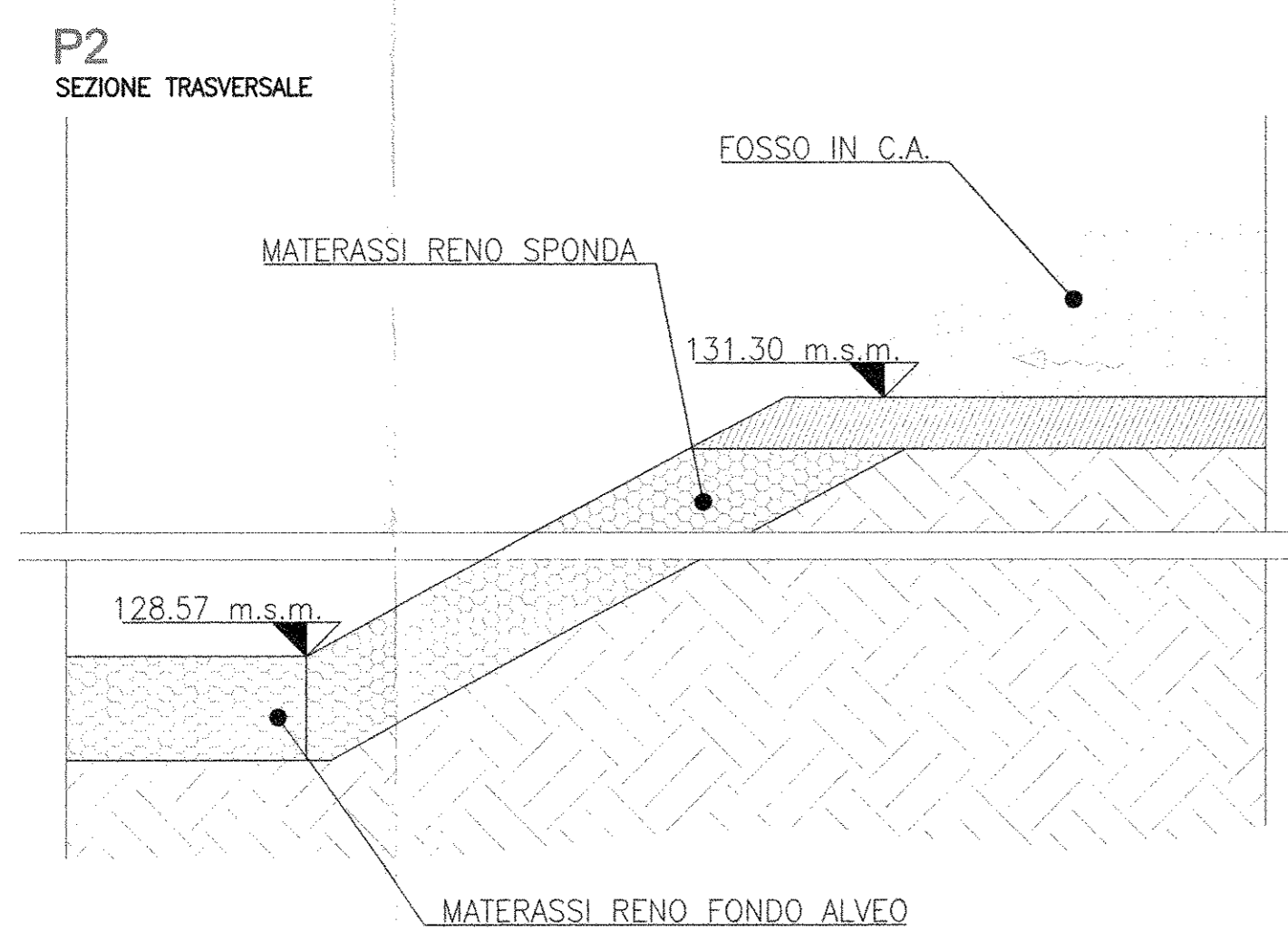
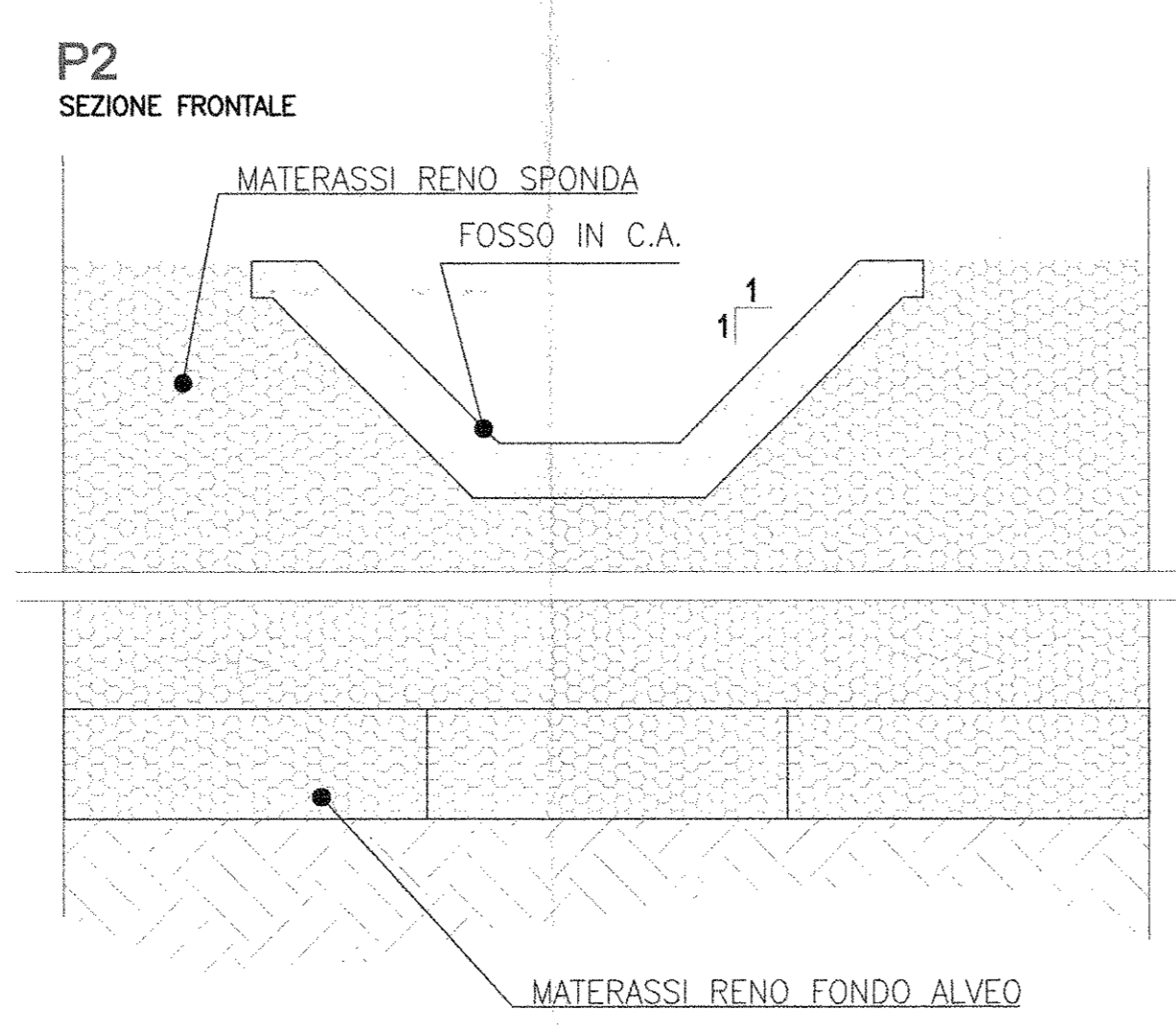
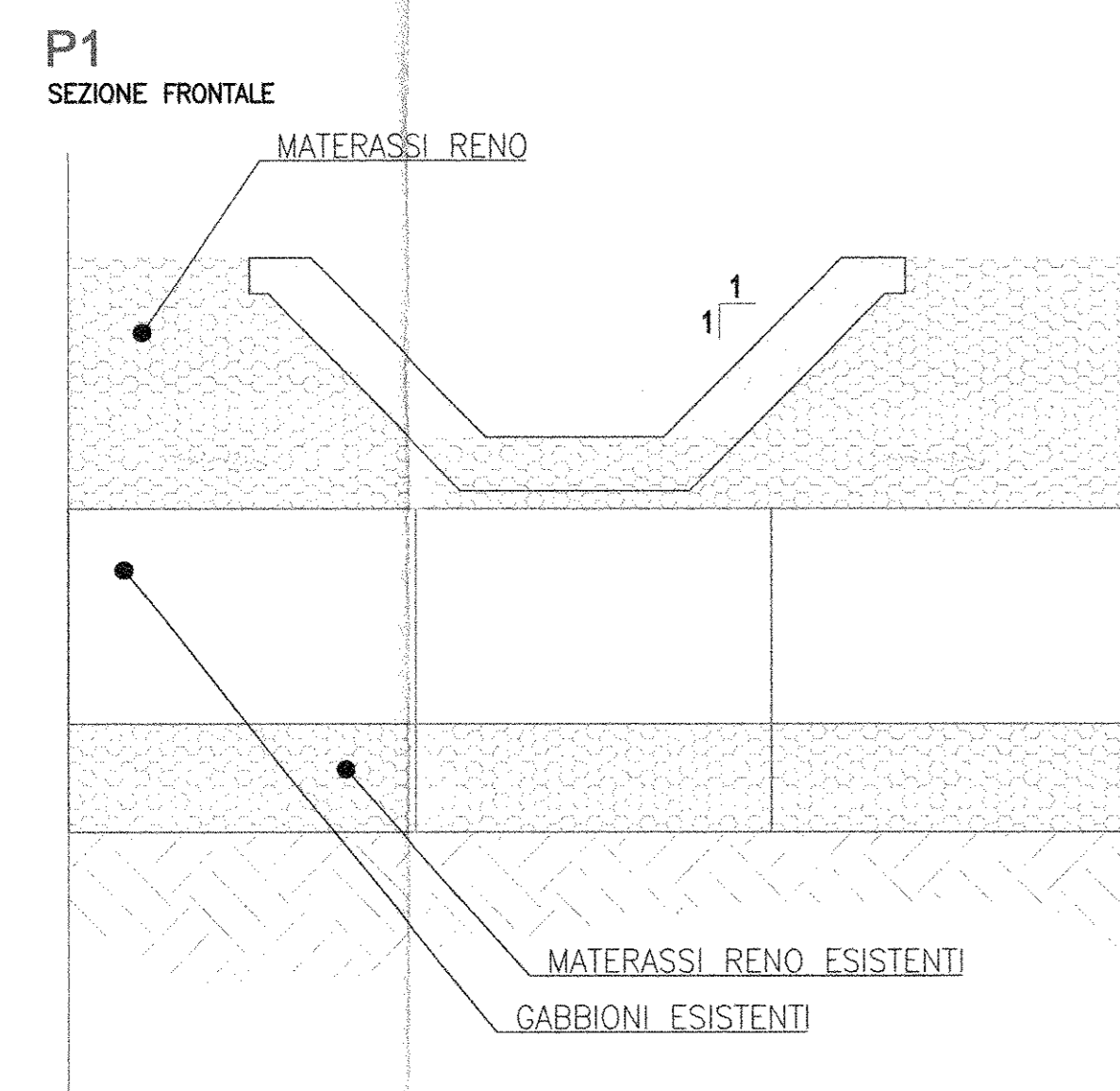
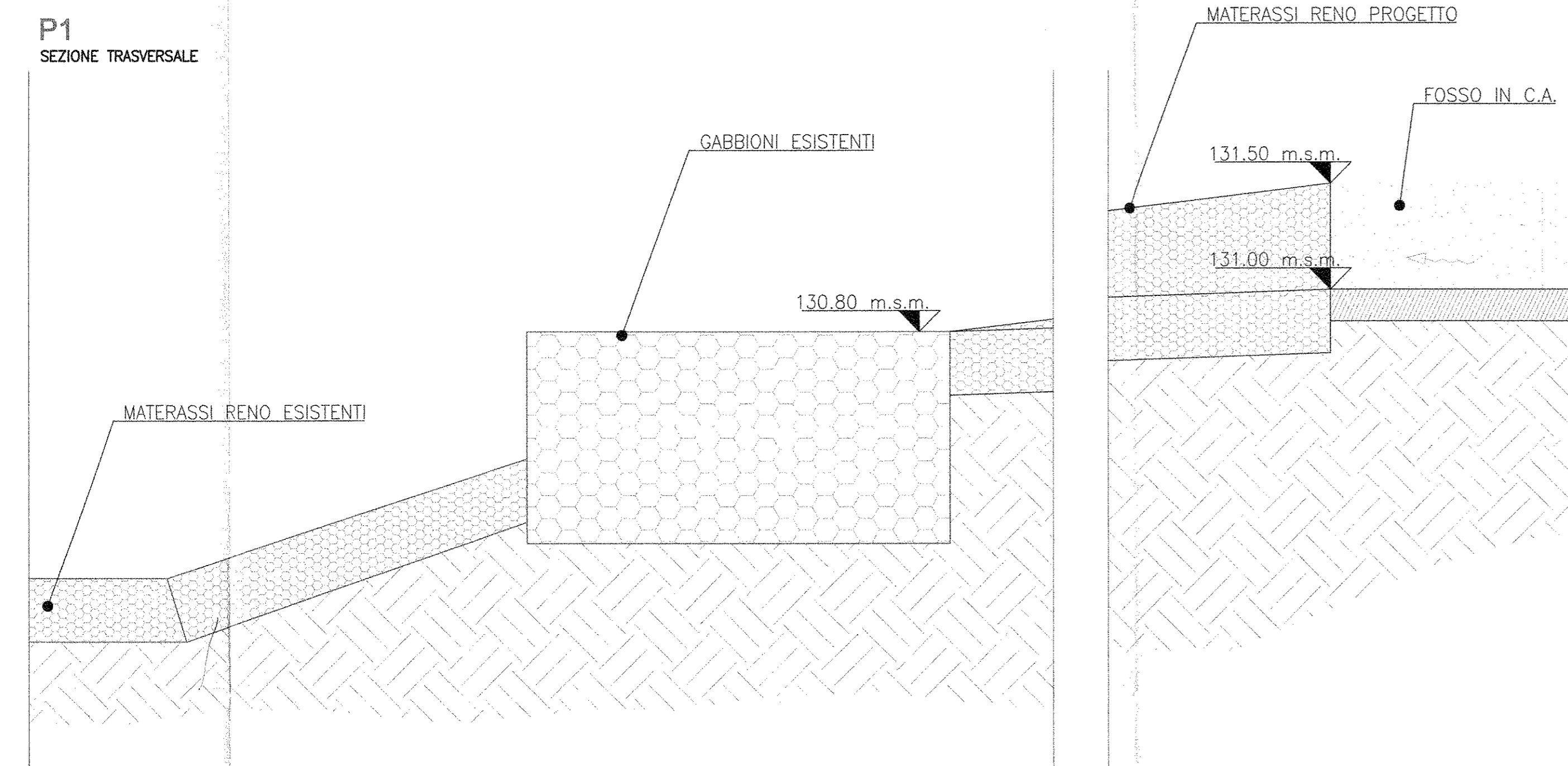
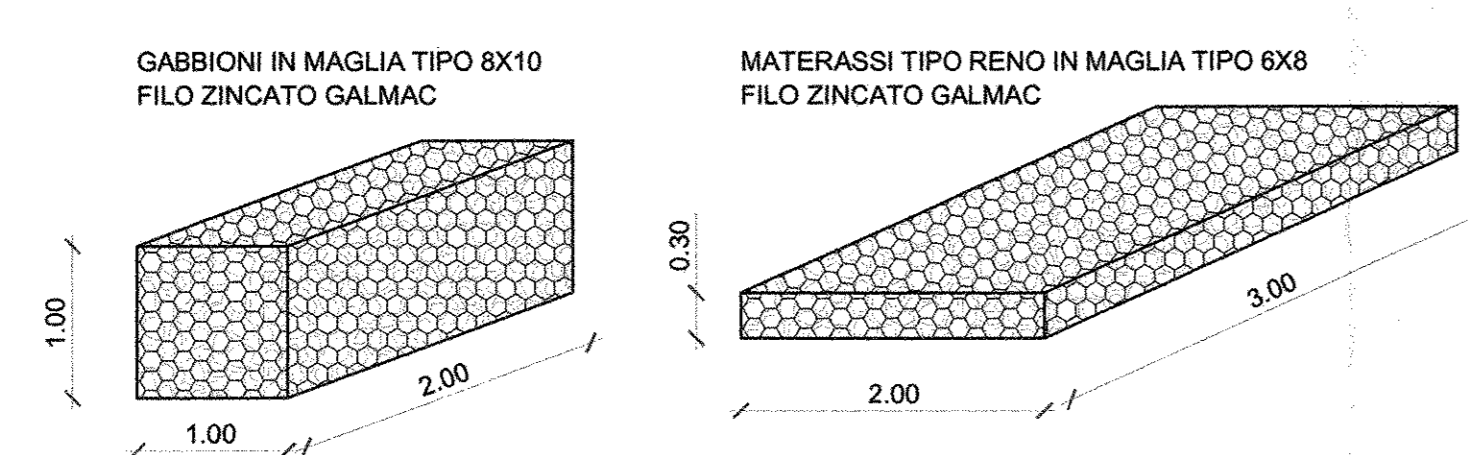


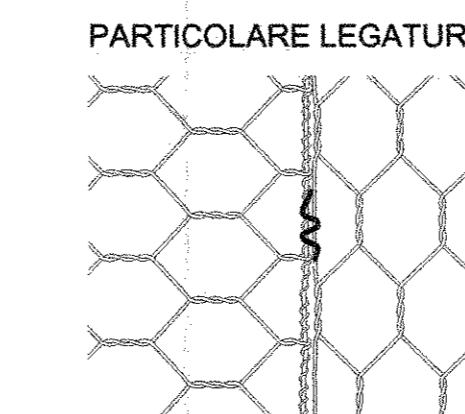
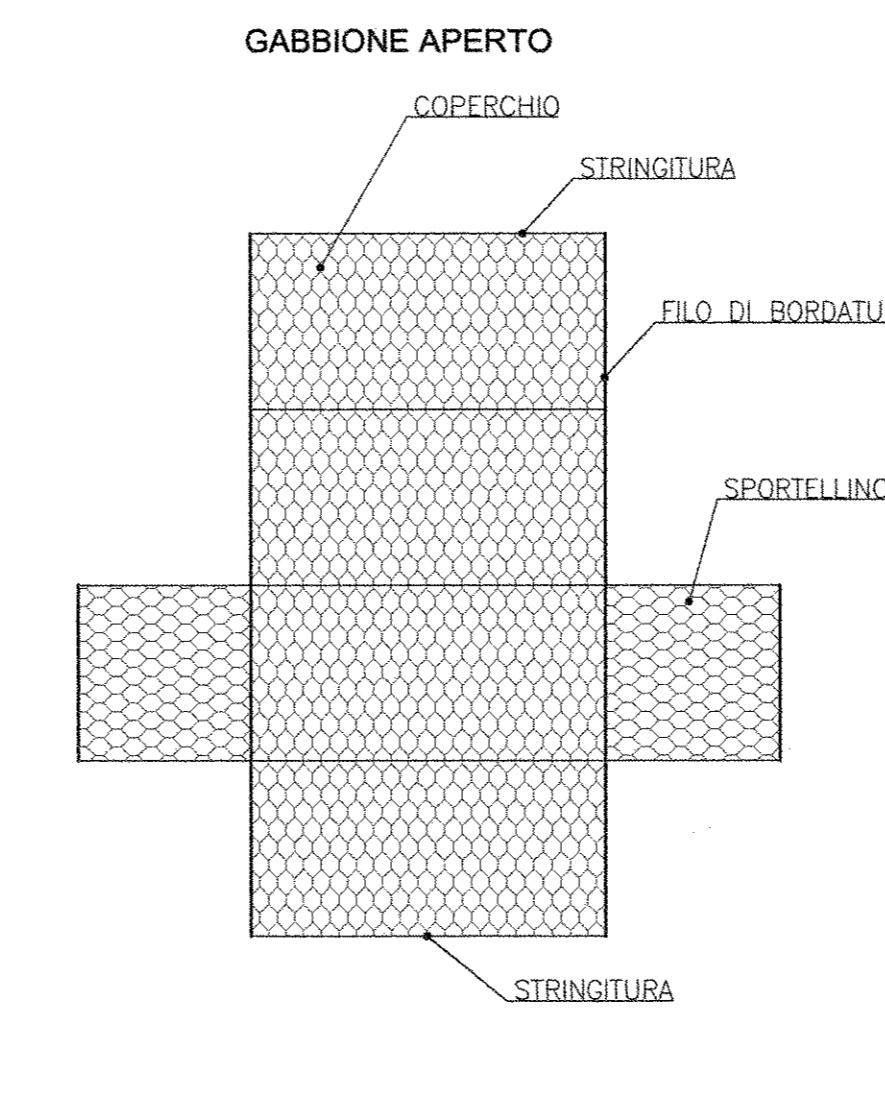
PARTICOLARE RESTITUZIONE FOSSI IN C.A. Scala 1:20



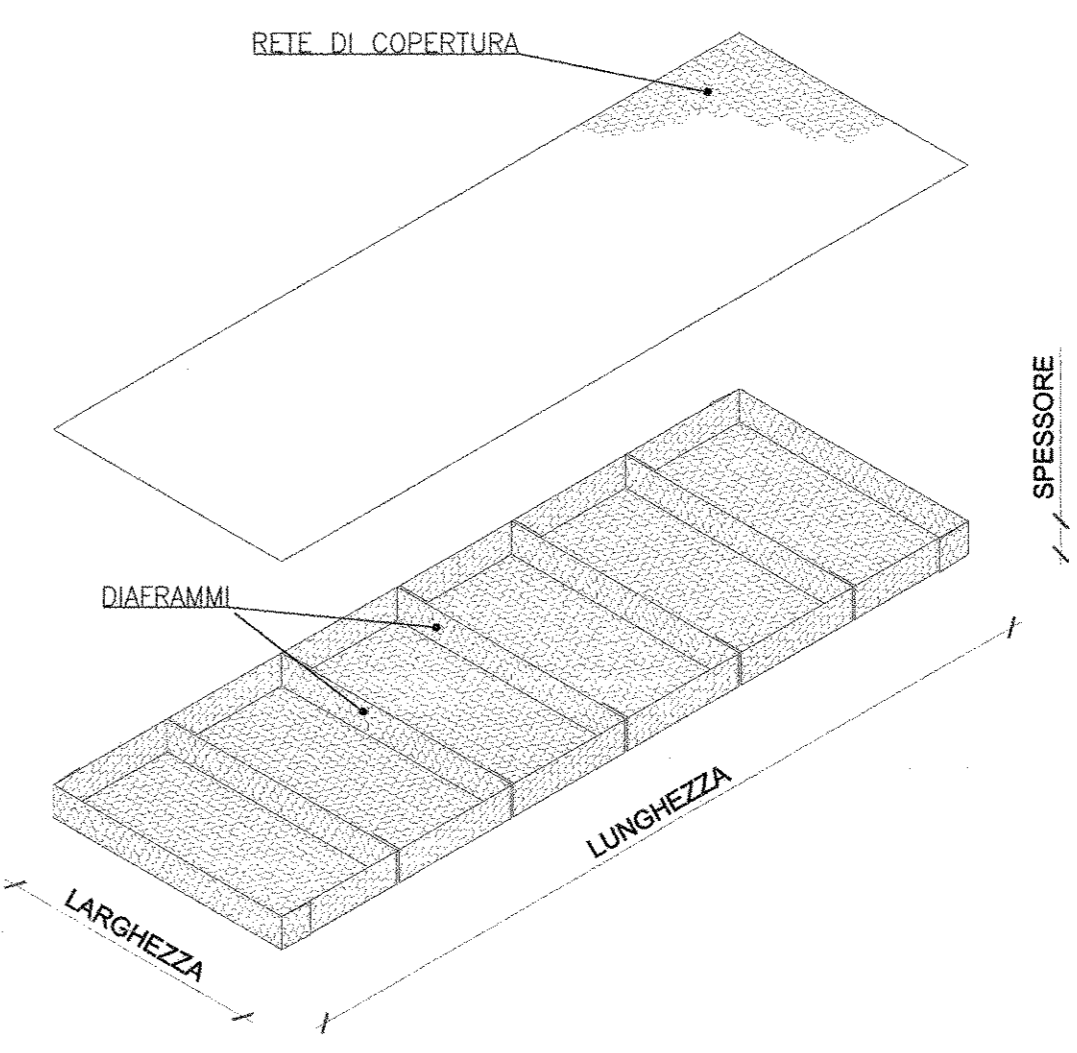
PARTICOLARE DIMENSIONI GABBIONI E MATERASSI TIPO RENO Scala 1:50



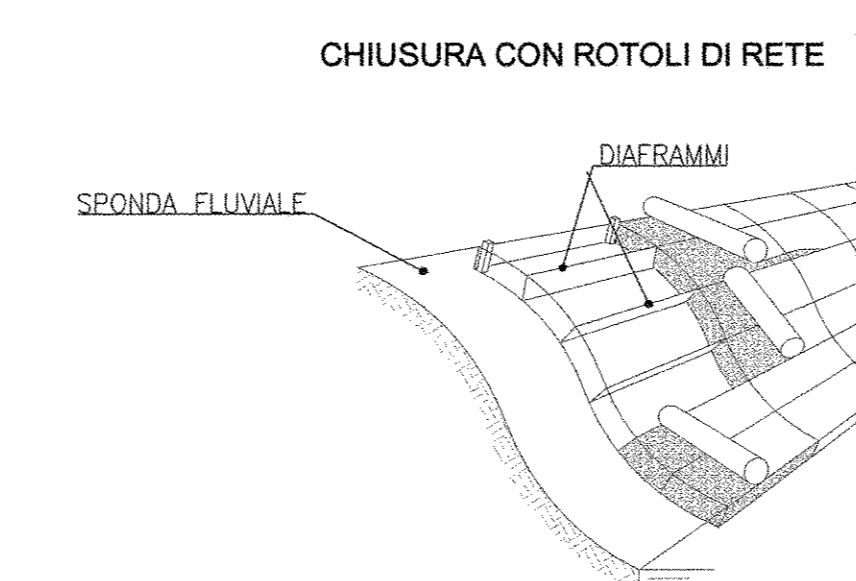
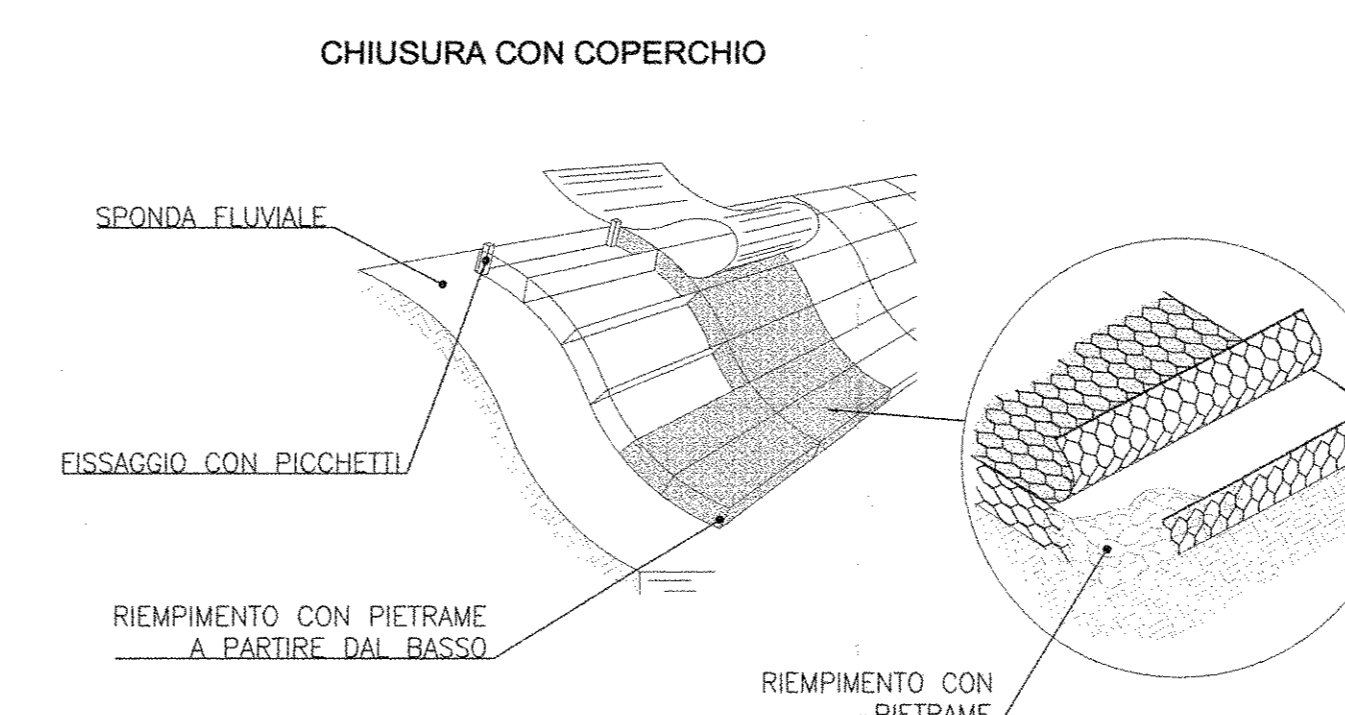
DESCRIZIONE GABBIONE A SCATOLA Scala 1:50



DESCRIZIONE MATERASSO TIPO RENO Scala 1:50



POSA DEI MATERASSI TIPO RENO ASSEMBLATI E RIEMPIMENTO Scala 1:50



GABBIONI E MATERASSI

-> MATERASSI METALLICI TIPO "RENO" CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (UNI 8018) CON MAGLIA 6x8 E FILO DI 2,2 mm, AVENTI SPESORE DI 30 cm. - PESO SPECIFICO PIETREME 2400 kg/mc - PEZZATURA 80-120 mm.
-> INTERPOSIZIONE TRA MATERASSO E TERRENO DI GEOTESSUTO 300gr/mq

-> GABBIONI METALLICI A SCATOLA CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (UNI 8018) CON MAGLIA 6x10 E FILO NON INFERIORE A 2,7 mm, AVENTI SPESORE DI 100 cm. - PESO SPECIFICO PIETREME 2400 kg/mc - PEZZATURA 120-200 mm.

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE INVESTIMENTI
PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA
U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI

Titolo: Idrologia e idraulica
 Tipologico opere di protezione del rilevato

SCALA:
1:VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IF0F 00 D 11 PZ ID0002 004 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Emissione Definitiva	A. Tosani	Lug 2015	F. Carone	Lug 2015	F. Carone	Lug 2015		