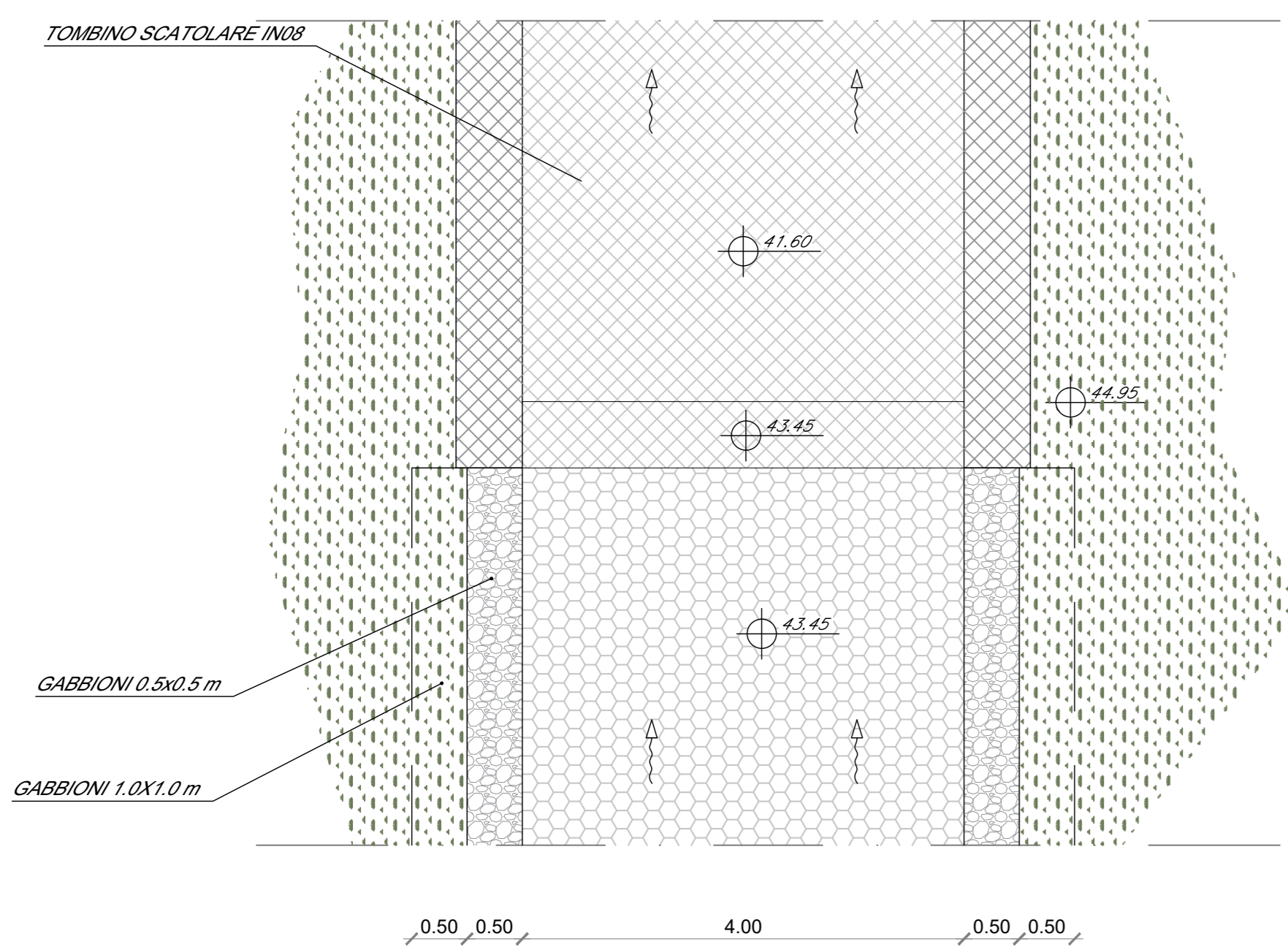
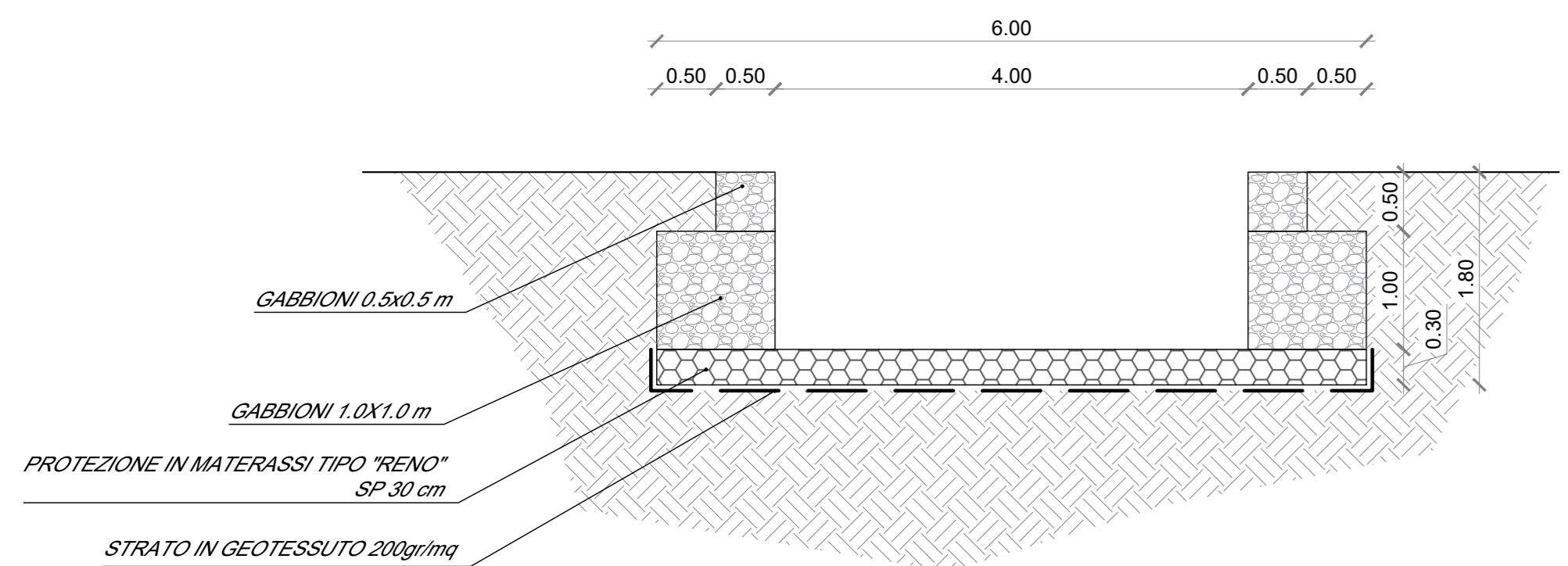


PARTICOLARE DELLA VASCA IN GABBIONI  
A MONTE DELL'INO7 scala 1:100

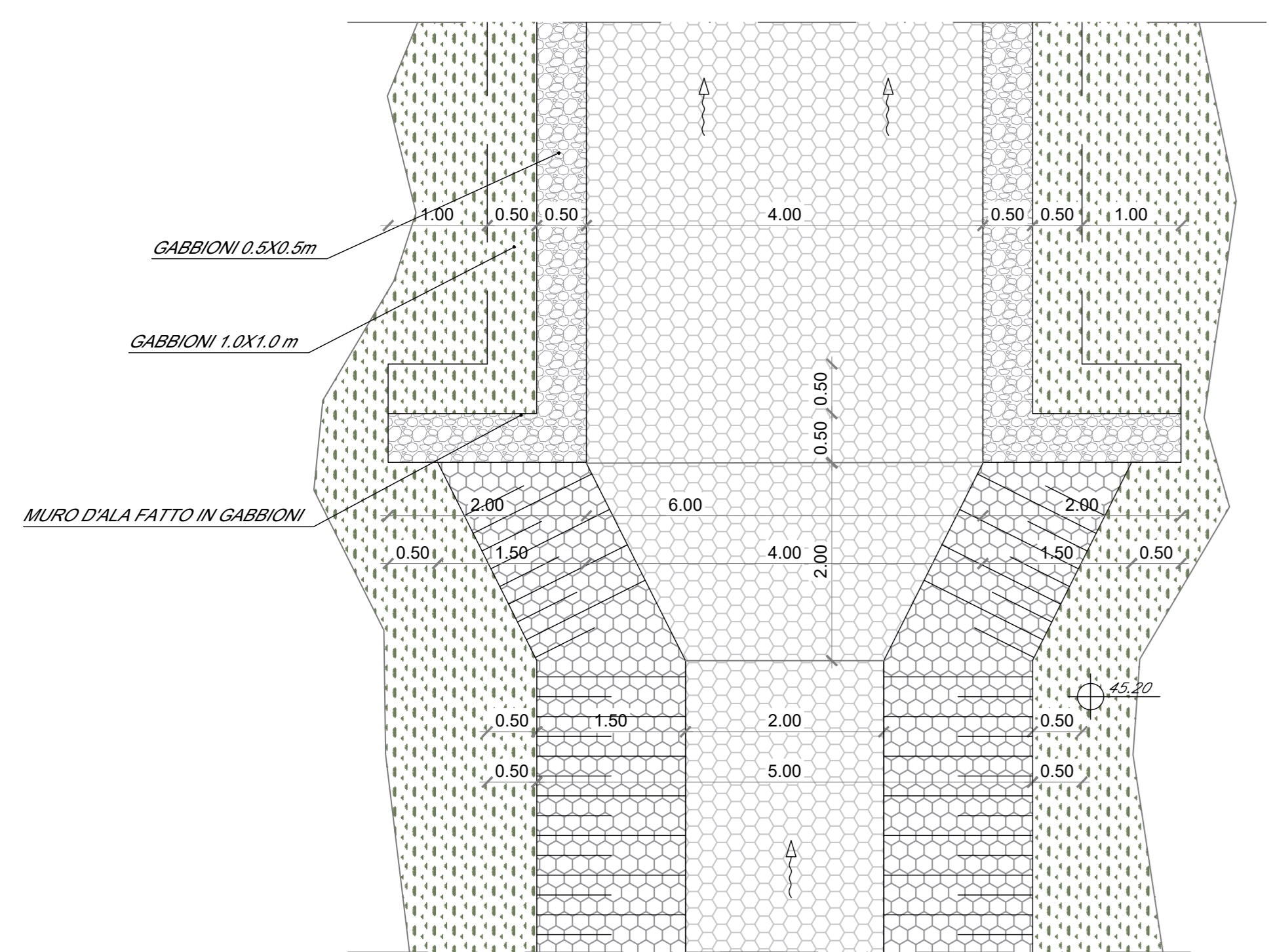
PARTICOLARE IMBOCCO IN08 CANALE RETTANGOLARE  
4.0X1.5m IN GABBIONI scala 1:50



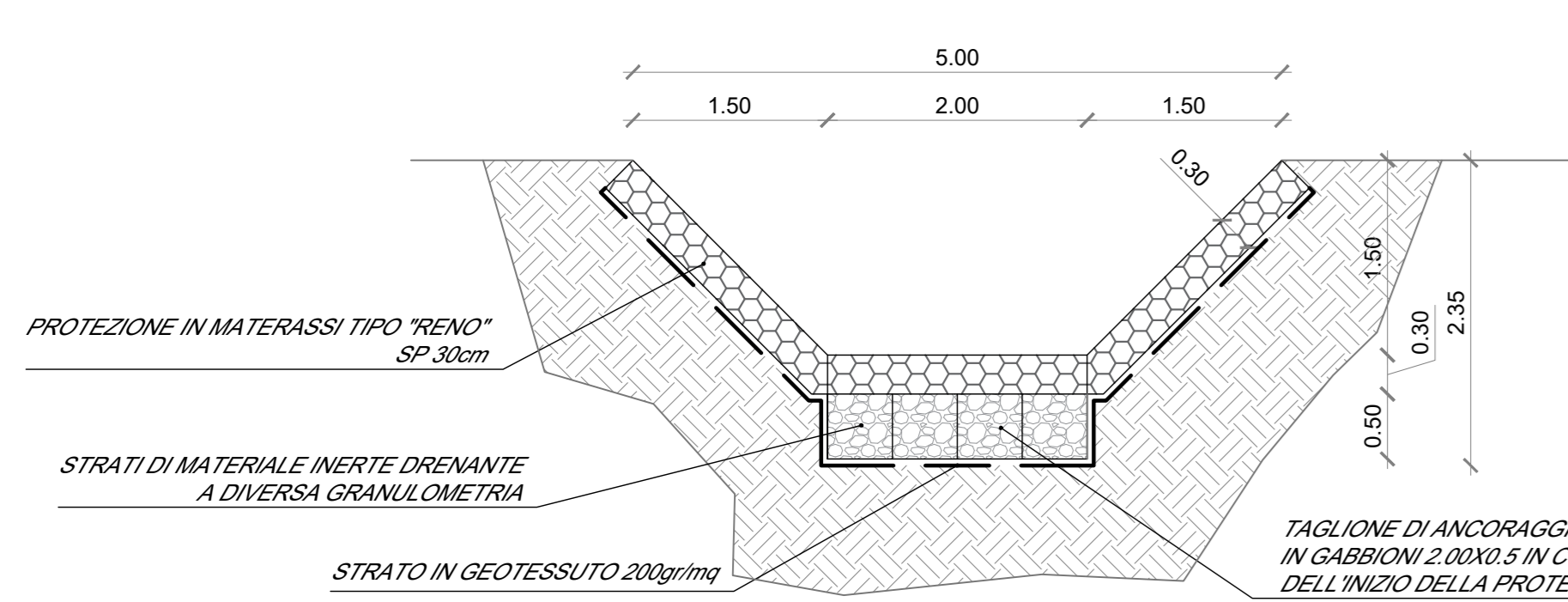
PARTICOLARE SEZIONE CANALE RETTANGOLARE  
4.0X1.5m IN GABBIONI scala 1:50



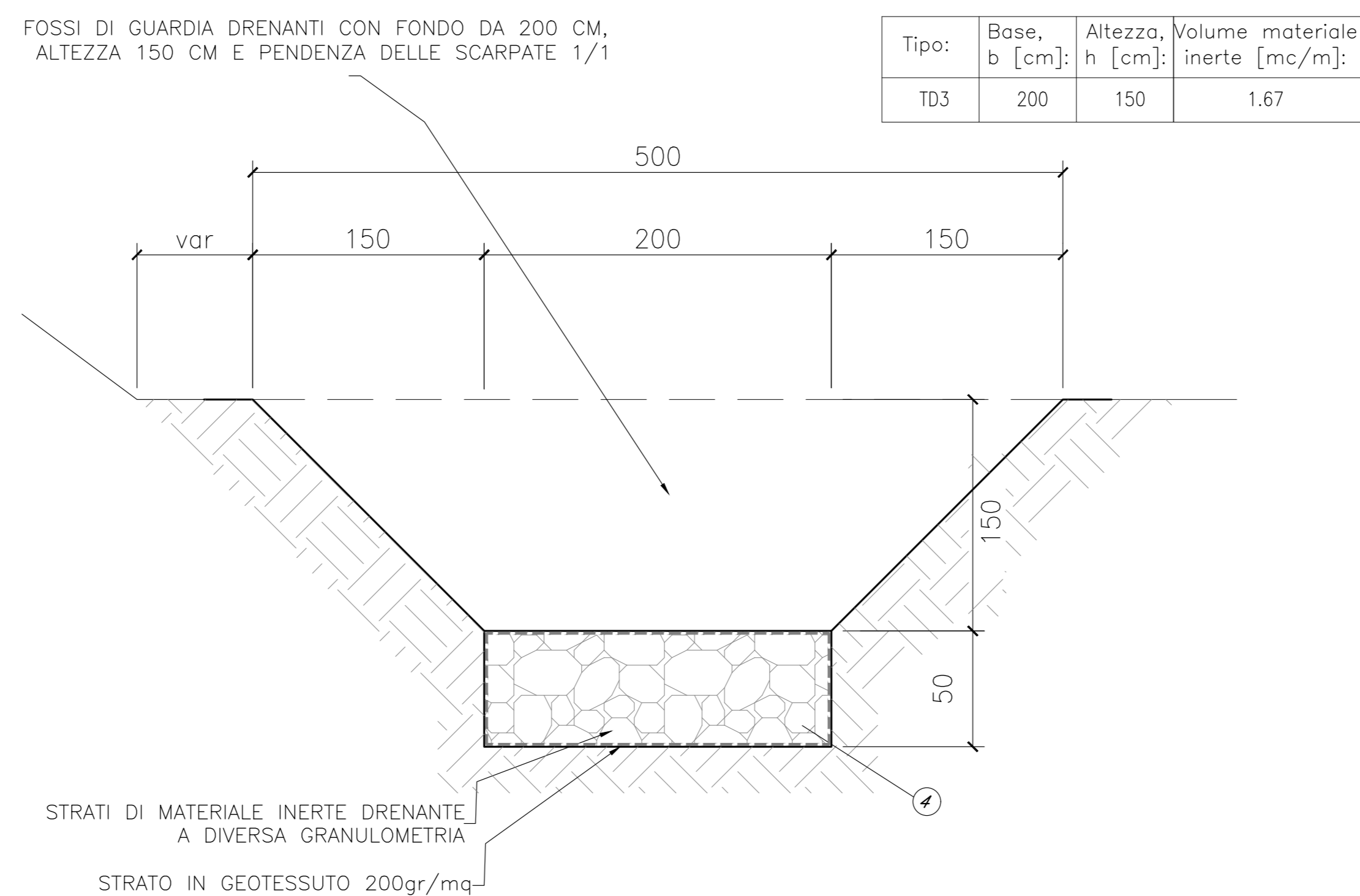
PARTICOLARE TRANSIZIONE TRA CANALE TRAPEZIO  
E CANALE RETTANGOLARE scala 1:50



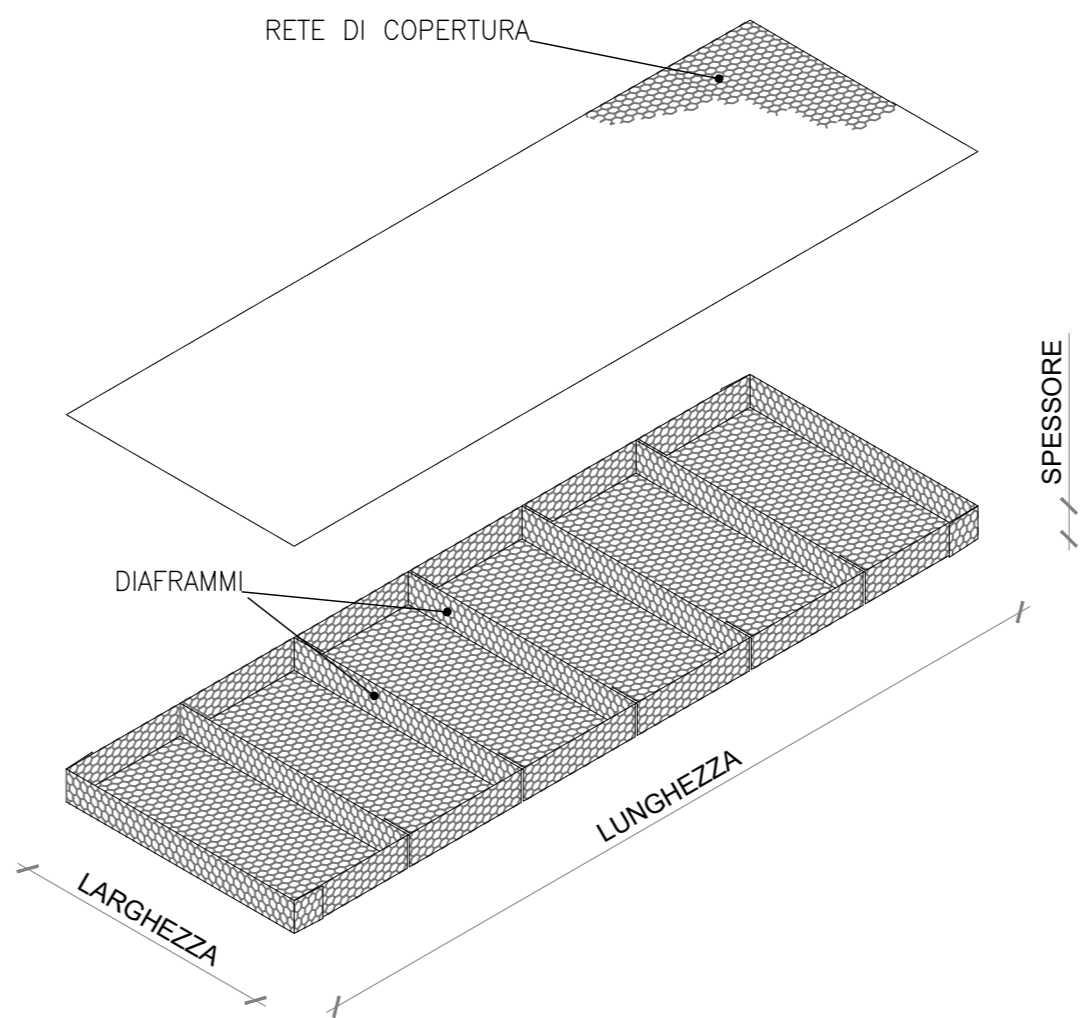
PARTICOLARE SEZIONE CANALE DISPERDENTE  
TD3 CON PROTEZIONI IN MATERASSI TIPO "RENO" scala 1:50



PARTICOLARE DEL CANALE DISPERDENTE scala 1:20



DESCRIZIONE MATERASSO TIPO RENO  
Scala 1:50



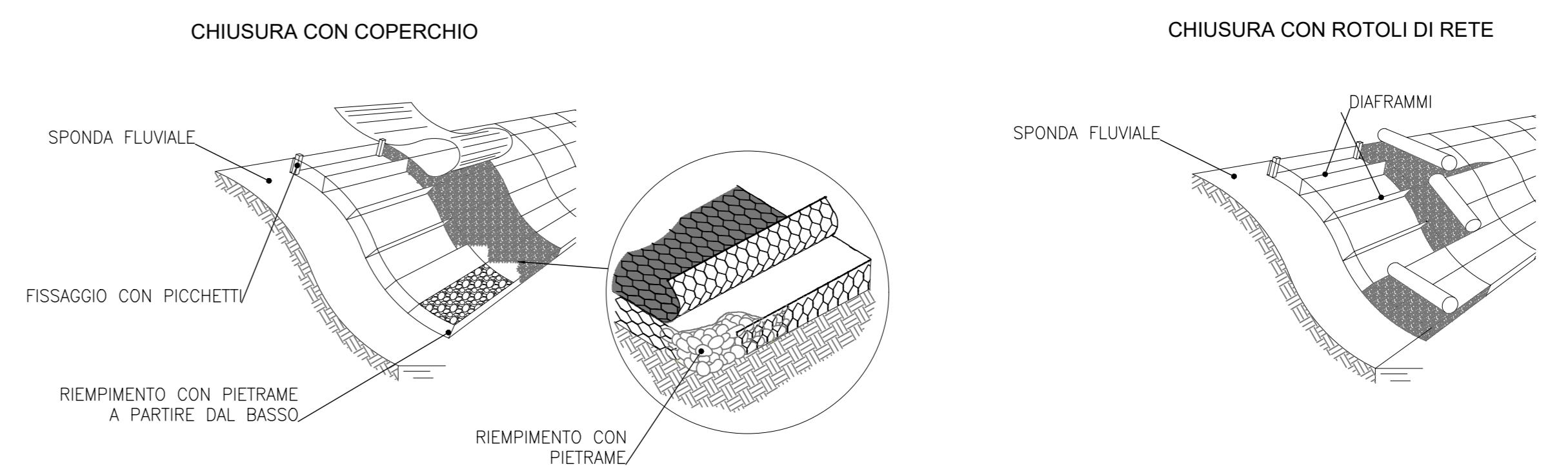
GABBIONI E MATERASSI

-> 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 SPESSORE DI 30 cm. - PESO SPECIFICO PIETREME 2400 kg/mc - PEZZATURA 80-120 mm.

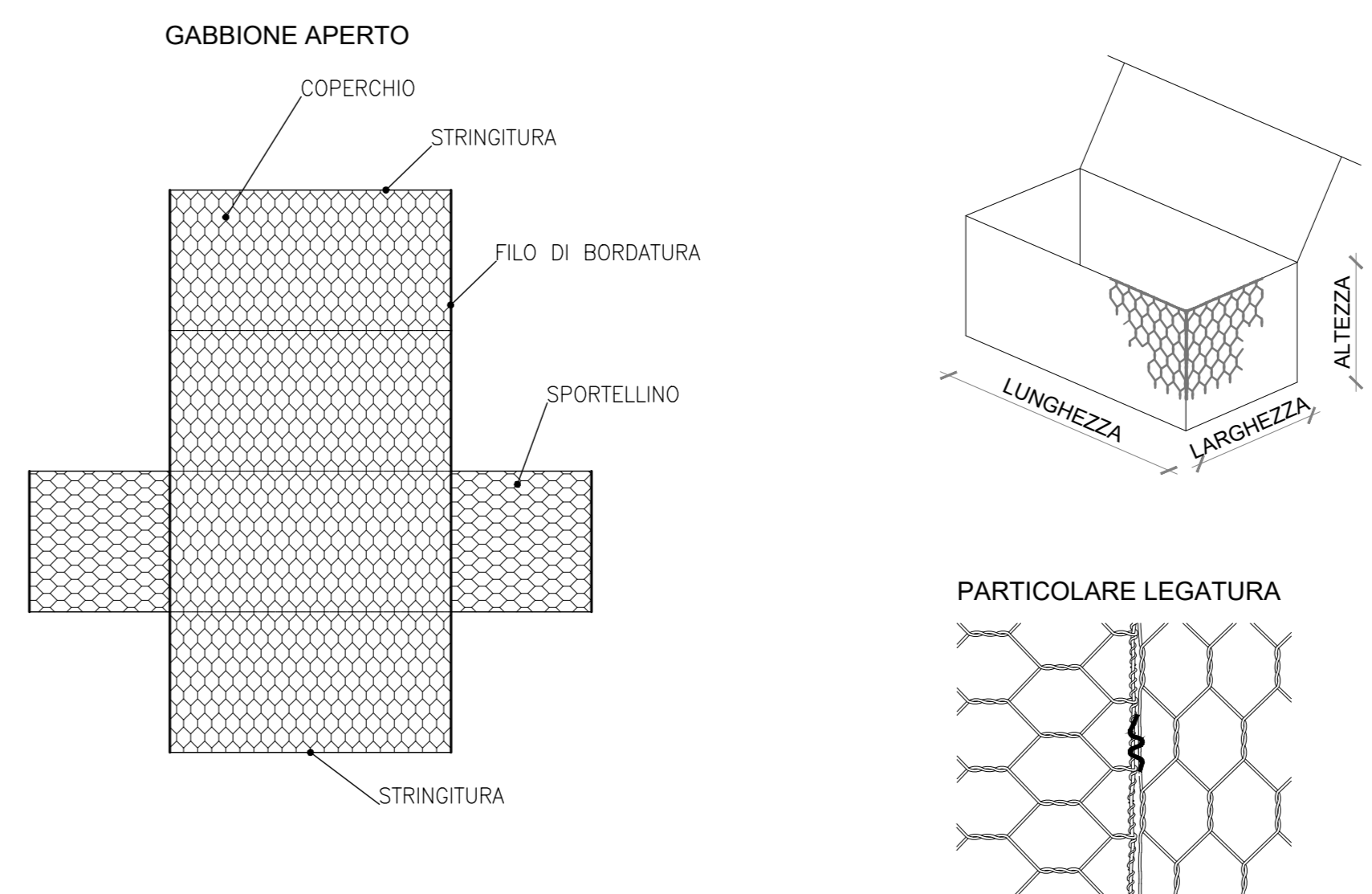
-> INTERPOSIZIONE TRA MATERASSO E TERRENO DI GEOTESSUTO 200gr/mq

-> GABBIONI METALLICI A SCATOLA CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (UNI 8018) CON MAGLIA 8x10 E FILO NON INFERIORE A 2,7 mm, AVENTI SPESSORE DI 100 cm. - PESO SPECIFICO PIETREME 2400 kg/mc - PEZZATURA 120-200 mm.

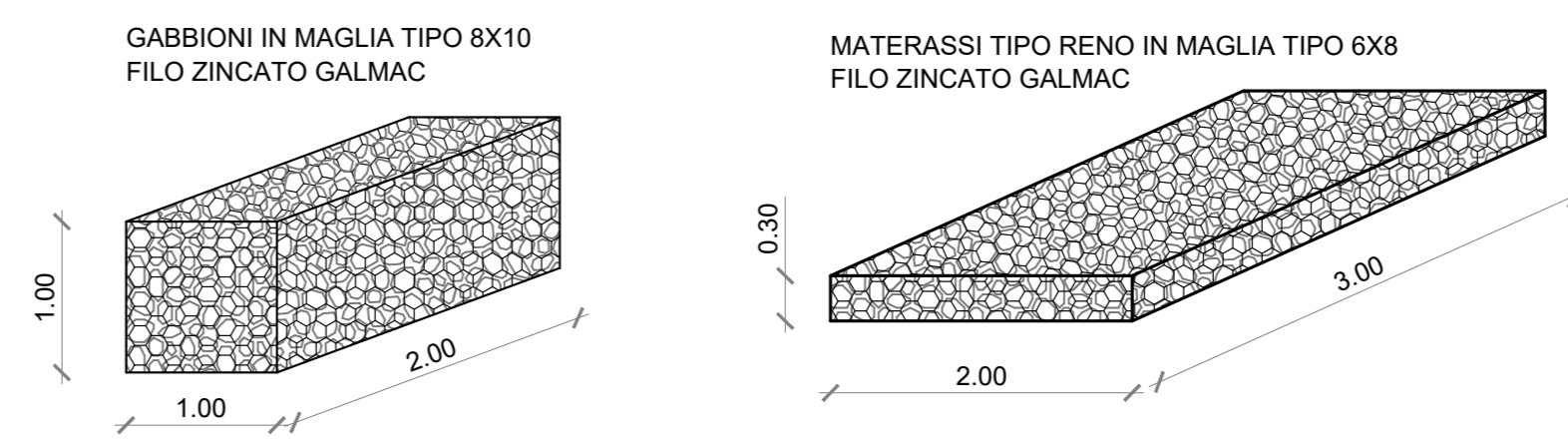
POSA DEI MATERASSI TIPO RENO ASSEMBLATI E RIEMPIMENTO  
Scala 1:50



DESCRIZIONE GABBIONE A SCATOLA  
Scala 1:50



PARTICOLARE DIMENSIONI GABBIONI E  
MATERASSI TIPO RENO  
Scala 1:50



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: **CONSORZIO CFT** IL DIRETTORE TECNICO Gian C. BIANCHI

PROGETTISTA: **ING. FEDERICO DURASTANTI**

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ING. PIETRO MAZZOLI** Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO L' LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI**

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
Sistema di drenaggio - particolari costruttivi - Tav. 2

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFIN	01	E	ZZ	PZ	ID0002	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. Bianchi	10/07/2018	F. Durastanti	10/07/2018	P. Mazzoli	10/07/2018	F. Durastanti

File: IFIN.01.E.ZZ.PZ.ID.00.0.2.003.A.dwg n. Elab.: 10/07/2018