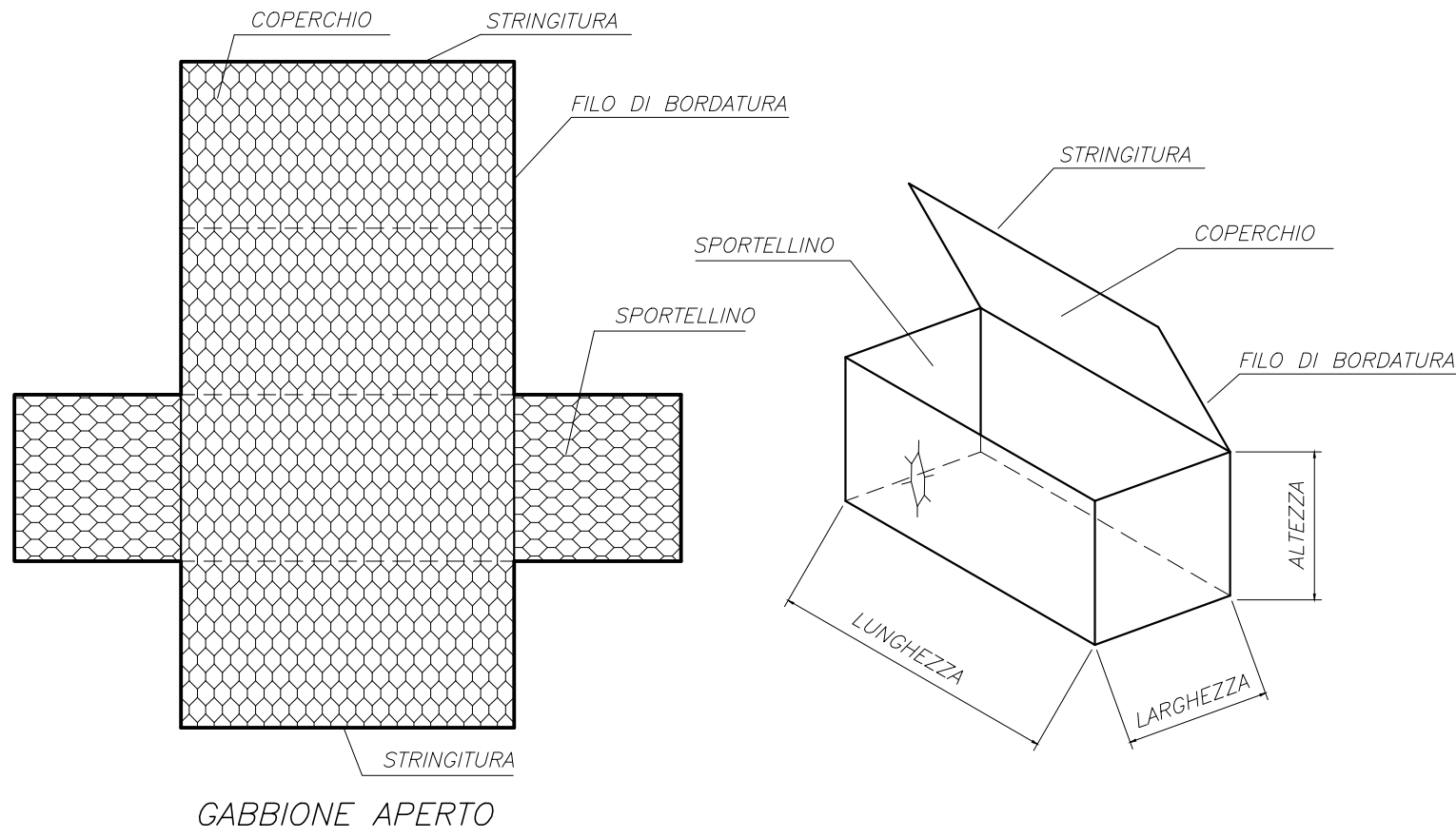
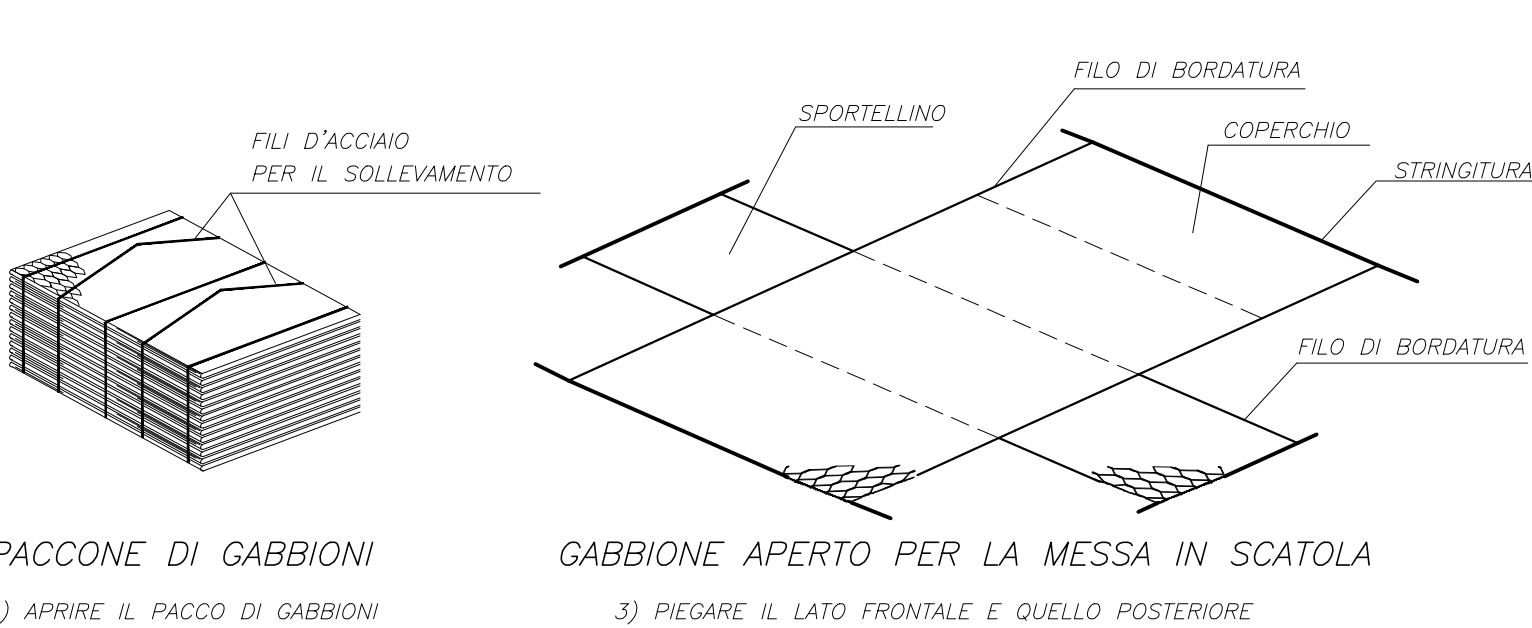


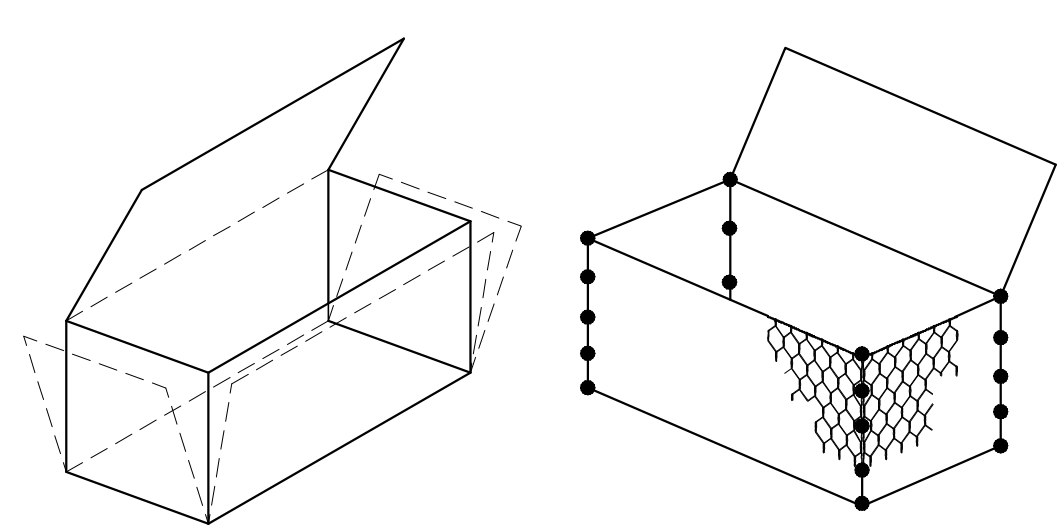
DESCRIZIONE GABBIONE A SCATOLA A MAGLIA VERTICALE



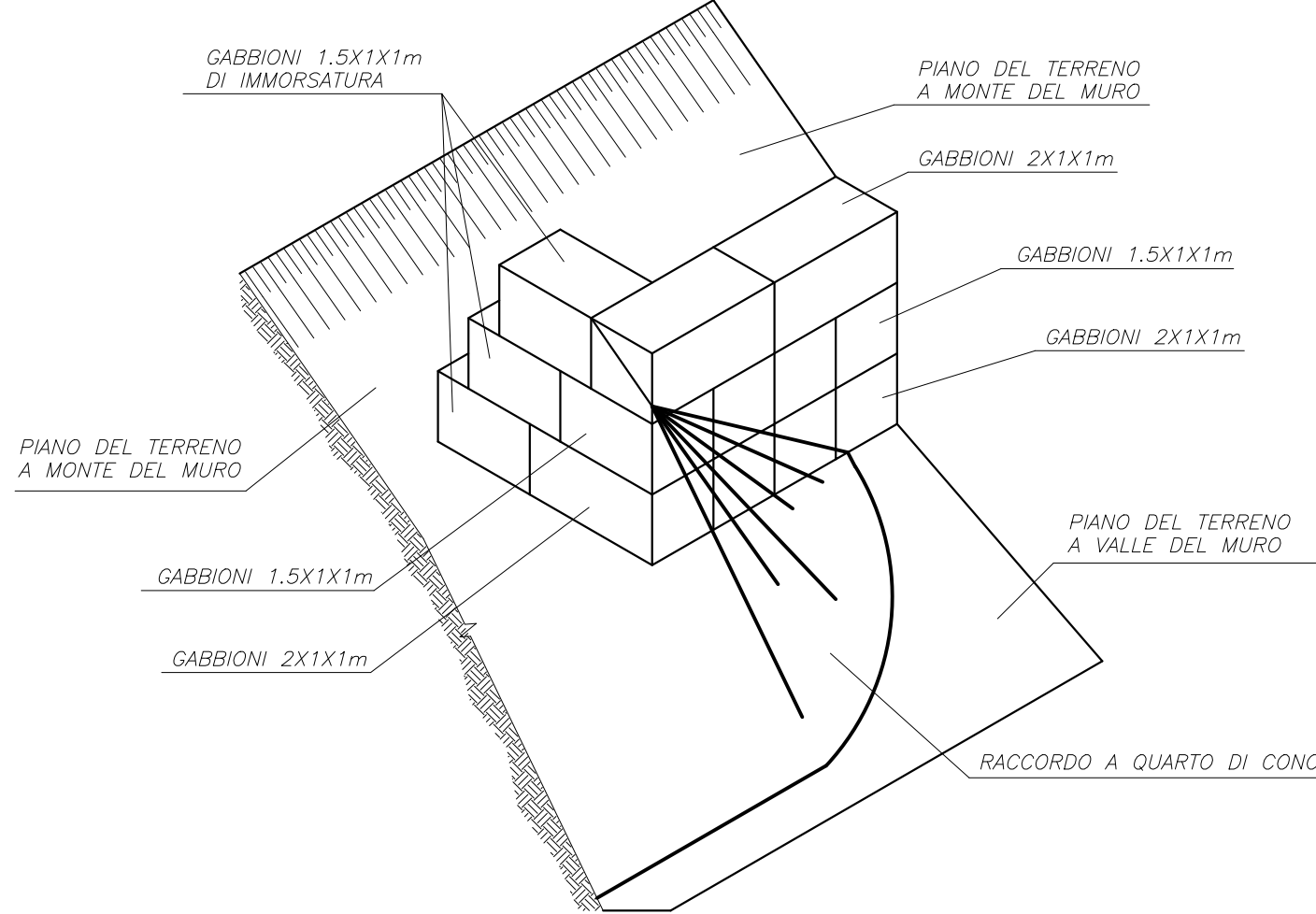
SCHEMA APERTURA E FORMAZIONE DEI GABBIONI A SCATOLA



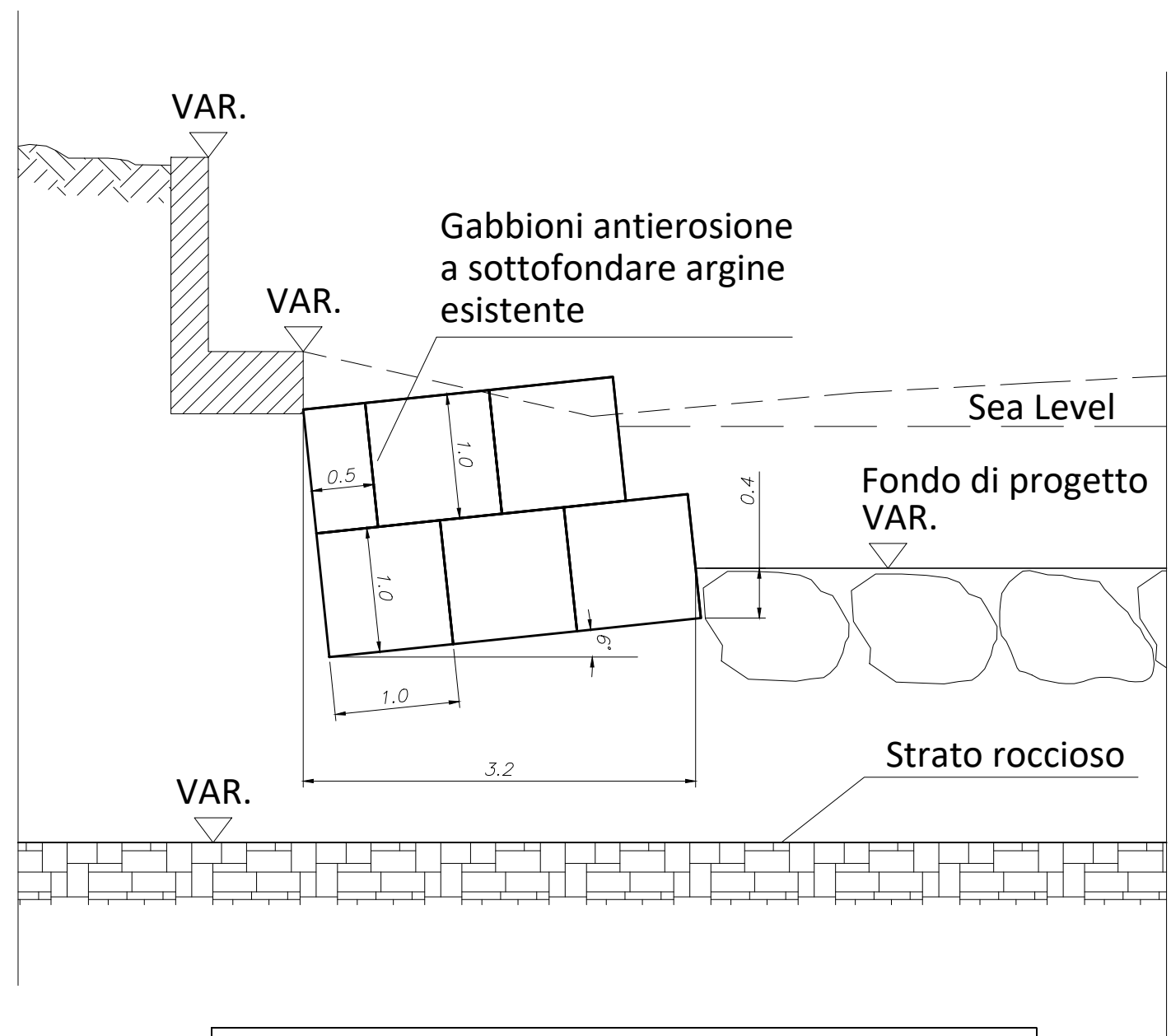
ASSEMBLAGGIO DEI GABBIONI A SCATOLA



ESEMPIO DI RACCORDO TERMINALE MURO IN GABBIONI PENDIO O RILEVATO



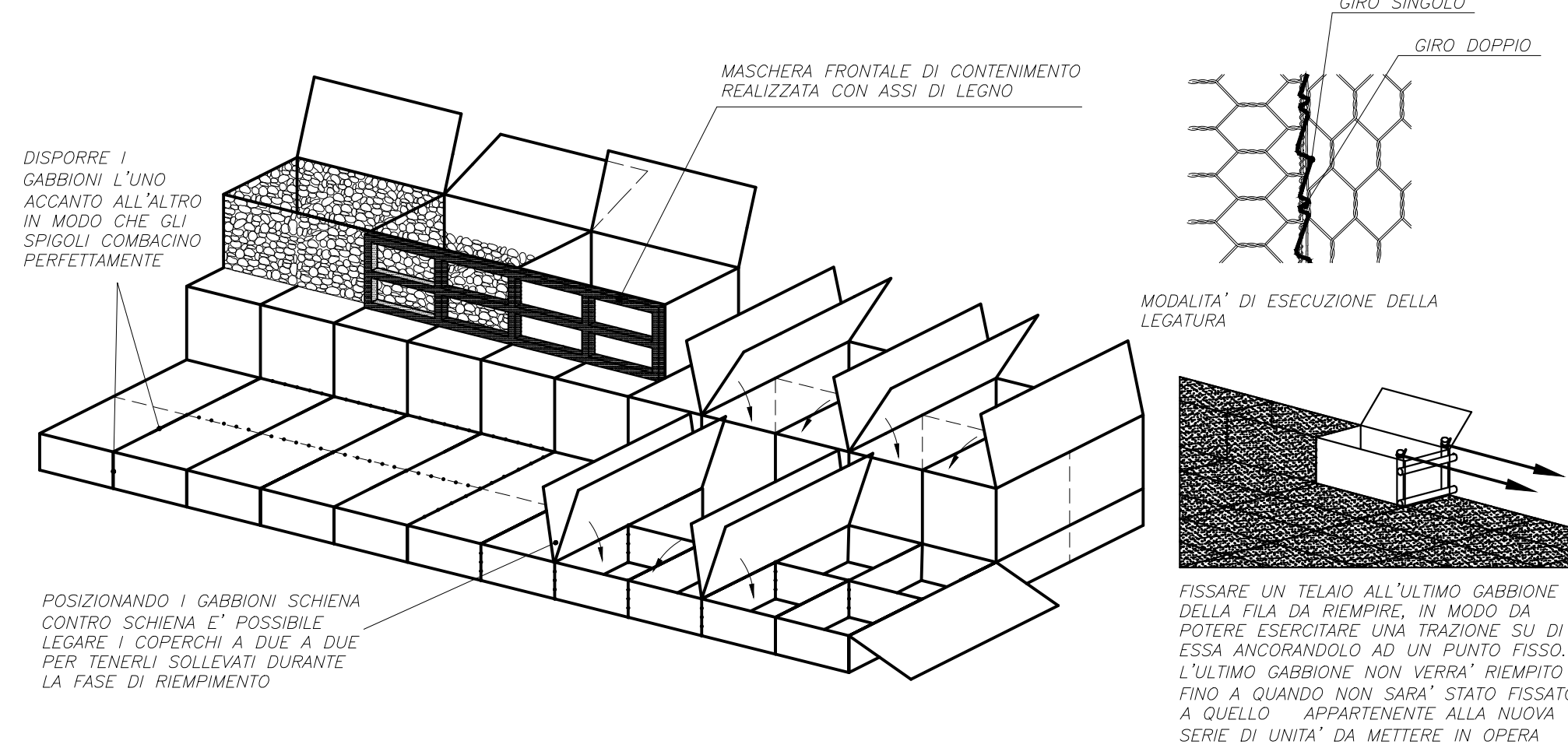
POSA TIPICA GABBIONI ANTIEROSIONE



FORMAZIONE DELLA STRUTTURA IN GABBIONI

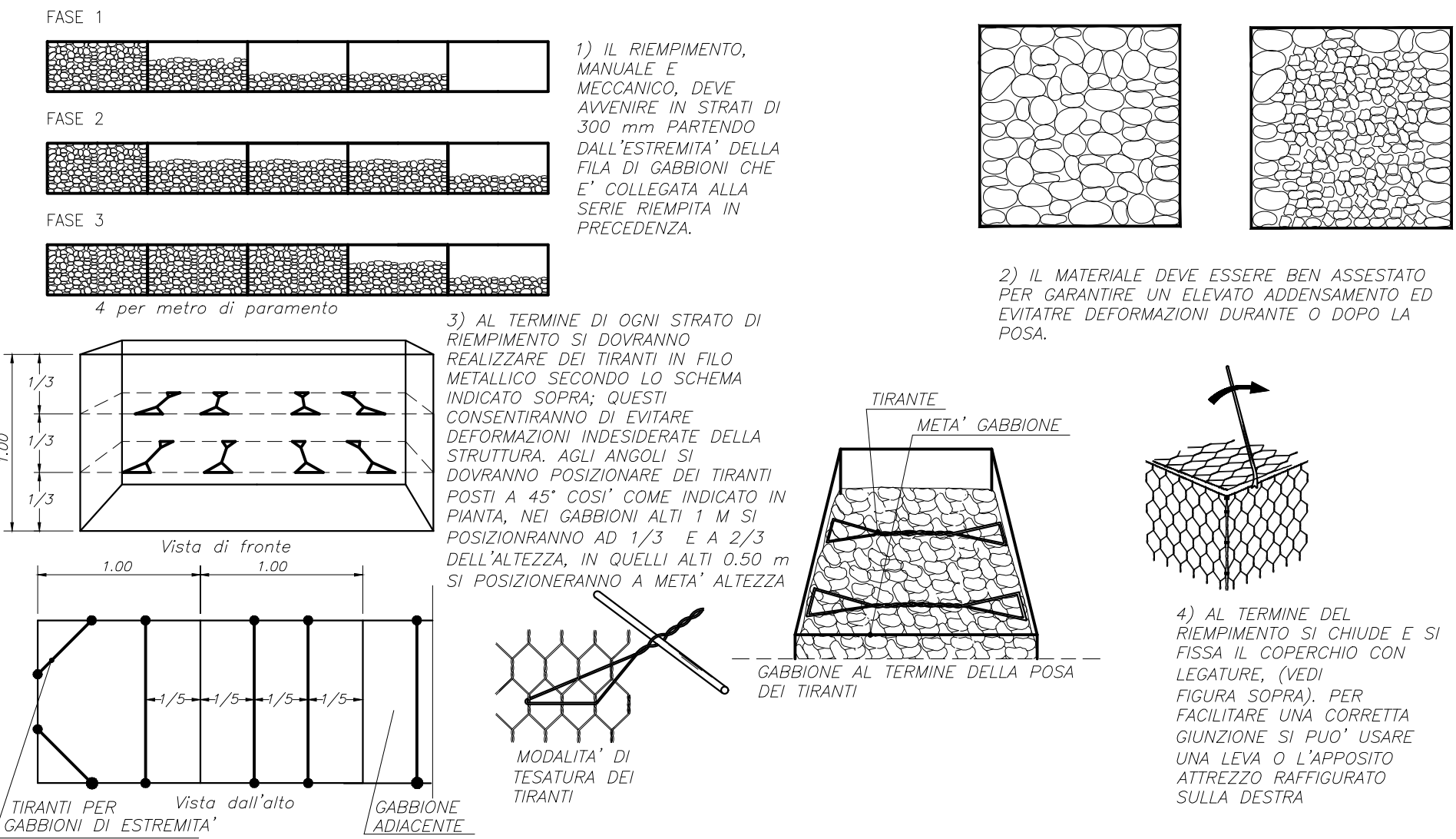
QUANDO E' POSSIBILE, ASSEMBLARE PICCOLI GRUPPI DI GABBIONI AL DI FUORI DEL PUNTO DI POSA E POI PORTARLI IN POSIZIONE COME SEZIONI COMPLETE DA COLLEGARE A QUELLI GIÀ IN SITO. QUESTO RENDE PIU' SEMPLICE L'ASSEMBLAGGIO, SOPRATTUTTO QUANDO SI OPERA IN ACQUA

LIVELLARE IL PIANO DI POSA, METTERE IN POSIZIONE UN CERTO NUMERO DI SCATOLARI E COLLEGARLI CON GLI STESSI SISTEMI DESCRITTI NELLE ISTRUZIONI PER L'ASSEMBLAGGIO DEI SINGOLI ELEMENTI, SEGUENDO LO SCHEMA DI FISSAGGIO



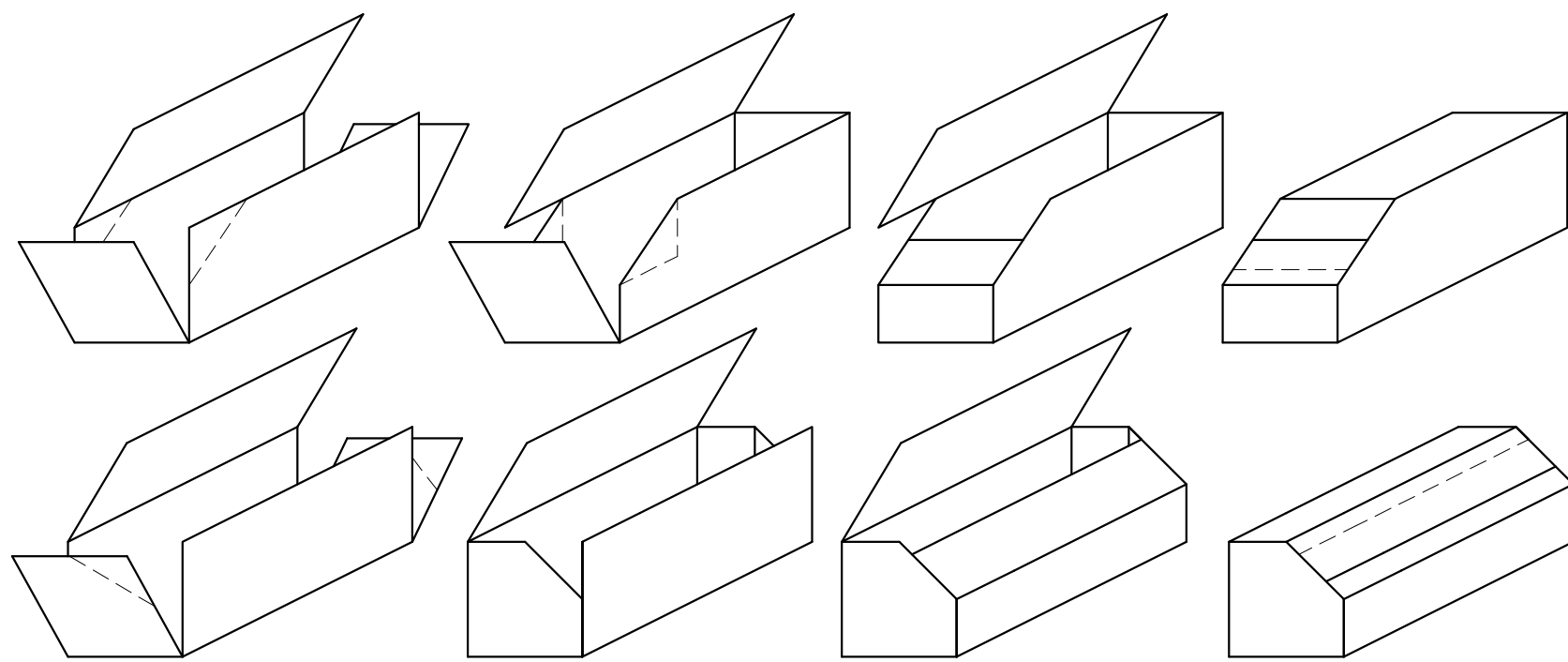
RIEMPIMENTO DEI GABBIONI

I GABBIONI DEVONO ESSERE RIEMPI TI CON MATERIALE LAPIDEO NON GELIVO, CON PEZZATURA NON SUPERIORE A 250 mm E DI DIMENSIONI NON INFERIORI A 2,0 VOLTE QUELLE DELLA MAGLIA; LE DIMENSIONI OTTIMALI VARIANO TRA 75 mm E 200 mm.



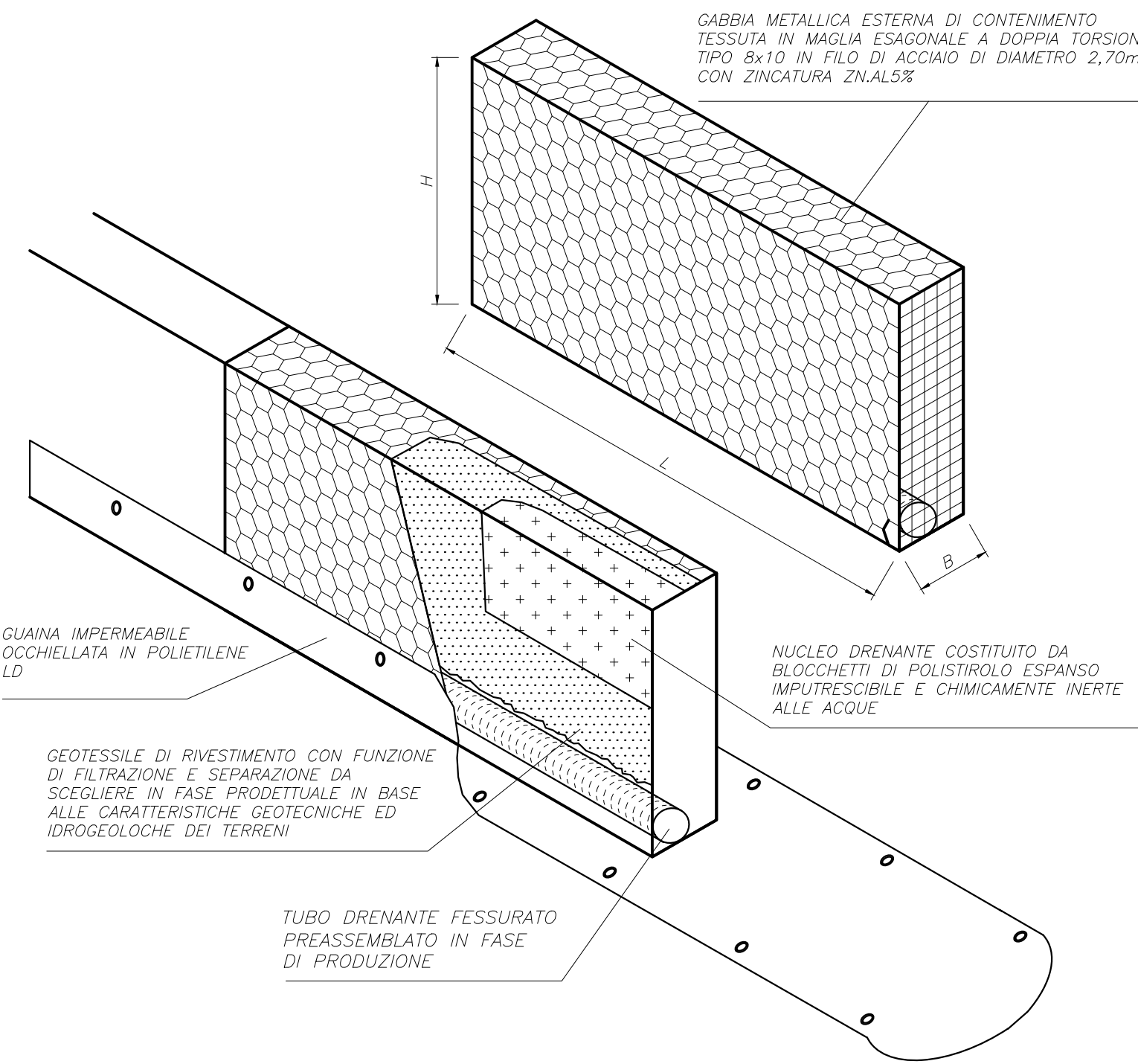
SAGOMATURA GABBIONI

SE FOSSE NECESSARIO SAGOMARE I GABBIONI LO SI PUO' FARE PIEGANDO OPPORTUNAMENTE SPORTELLINI E COPERCIO

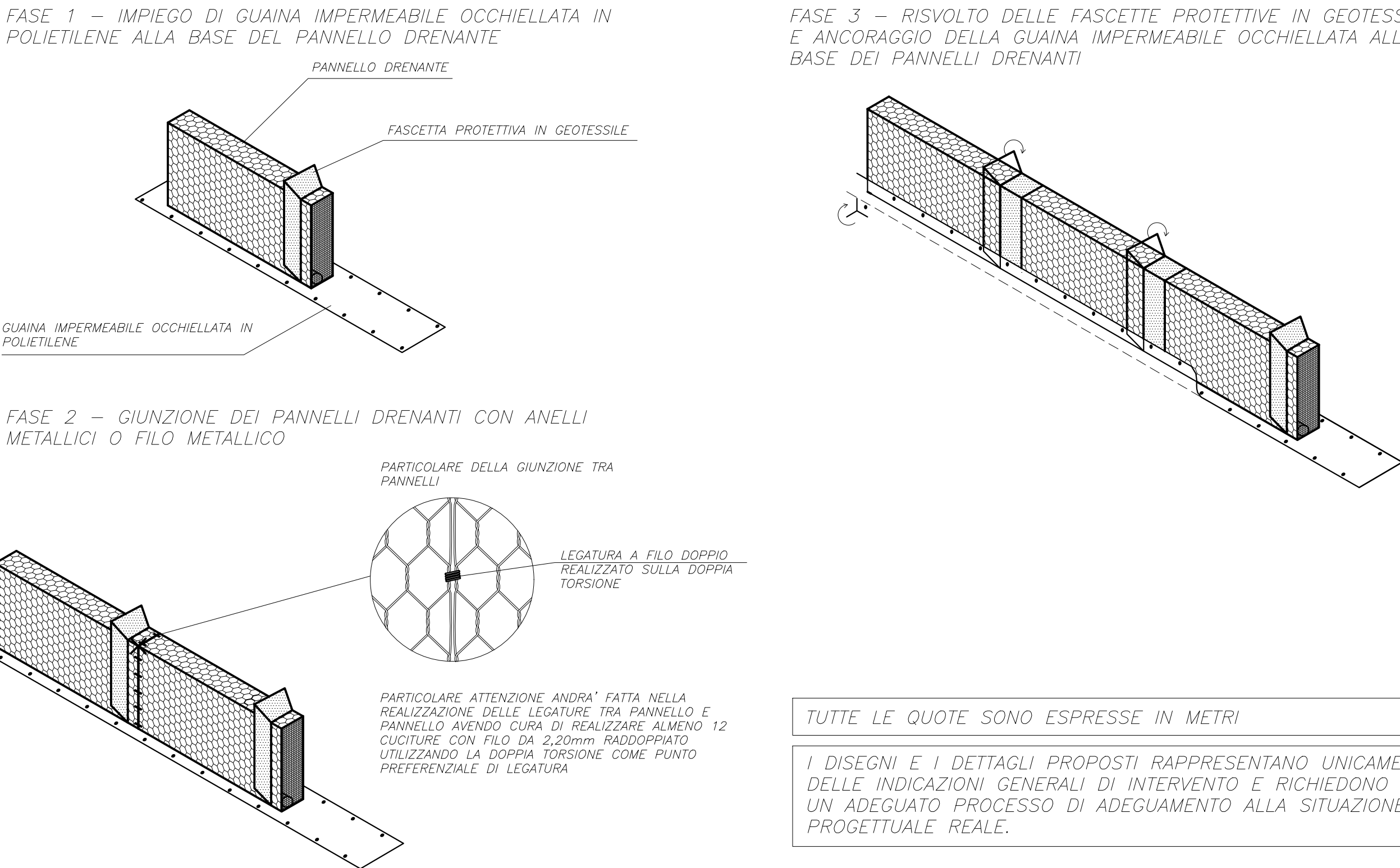


CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PANNELLO DRENANTE

CON TUBO DRENANTE FESSURATO PREASSEMBLATO

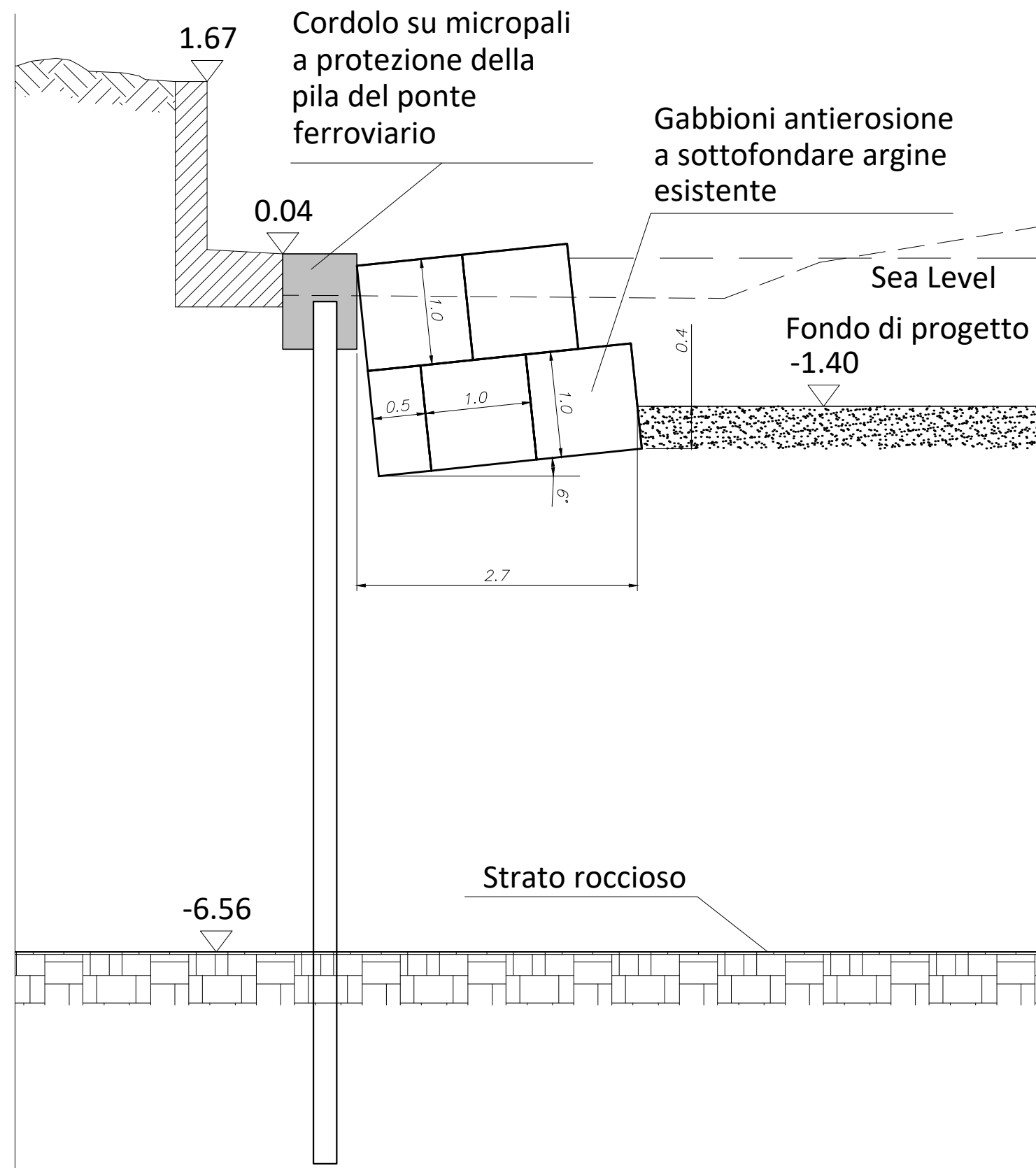


MODALITA' DI ASSEMBLAGGIO FUORI SCAVO DEL SISTEMA DRENANTE



POSA GABBIONI IN CORRISPONDENZA

DEL PONTE FERROVIARIO



DISEGNI DI RIFERIMENTO				
CGE02-F-S201T040	-	Pianta generale interventi strutturali		
CGE02-F-S2xxT041/T102	-	Tavole del comparto (S)		

PER NOTE GENERALI E MATERIALI VEDERE DISEGNO CGE02-F-S201T040

COMUNE DI GENOVA				
DIREZIONE INFRASTRUTTURE E DIFESA DEL SUOLO SETTORE ATTUAZIONE OPERE IDRAULICHE				
TITOLO ADEGUAMENTO IDRAULICO DEL TRATTO TERMINALE DEL TORRENTE NERVI				
LIVELLO DI PROGETTAZIONE PROGETTO ESECUTIVO				
0	DIC 2019	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. Grosso	Ing. L. Corona
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO
AMMINISTRAZIONE PROPONENTE COMUNE DI GENOVA				
OGGETTO PARTICOLARI COSTRUTTIVI E DETTAGLI				T046
RESP. UNICO DI PROCEDIMENTO Arch. Roberto Valcalda				SCALA 1:50
COORDINATORE PROGETTO Ing. G. Nobile				RILIEVO Ing. G. Nobile
GRUPPO DI PROGETTO Ing. G. Nobile Ing. L. Corona Ing. G. Grosso				COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. A. De Bastiani
CONSULENZA GEOTECNICA Ing. M. Leoni				FILE STAMPA CGE02-D.ctb
CONSULENZA GEOLOGICA Dott. Geol. F. Ceccarelli				FORMATO A1R
NOME FILE CGE02-F-S207T046_0.pdf				FOGLIO 1 DI 1
CODICE COMMESSA C G E O 2				
DOC.N. S 2 0 7 T				
SCALA DI STAMPA -				