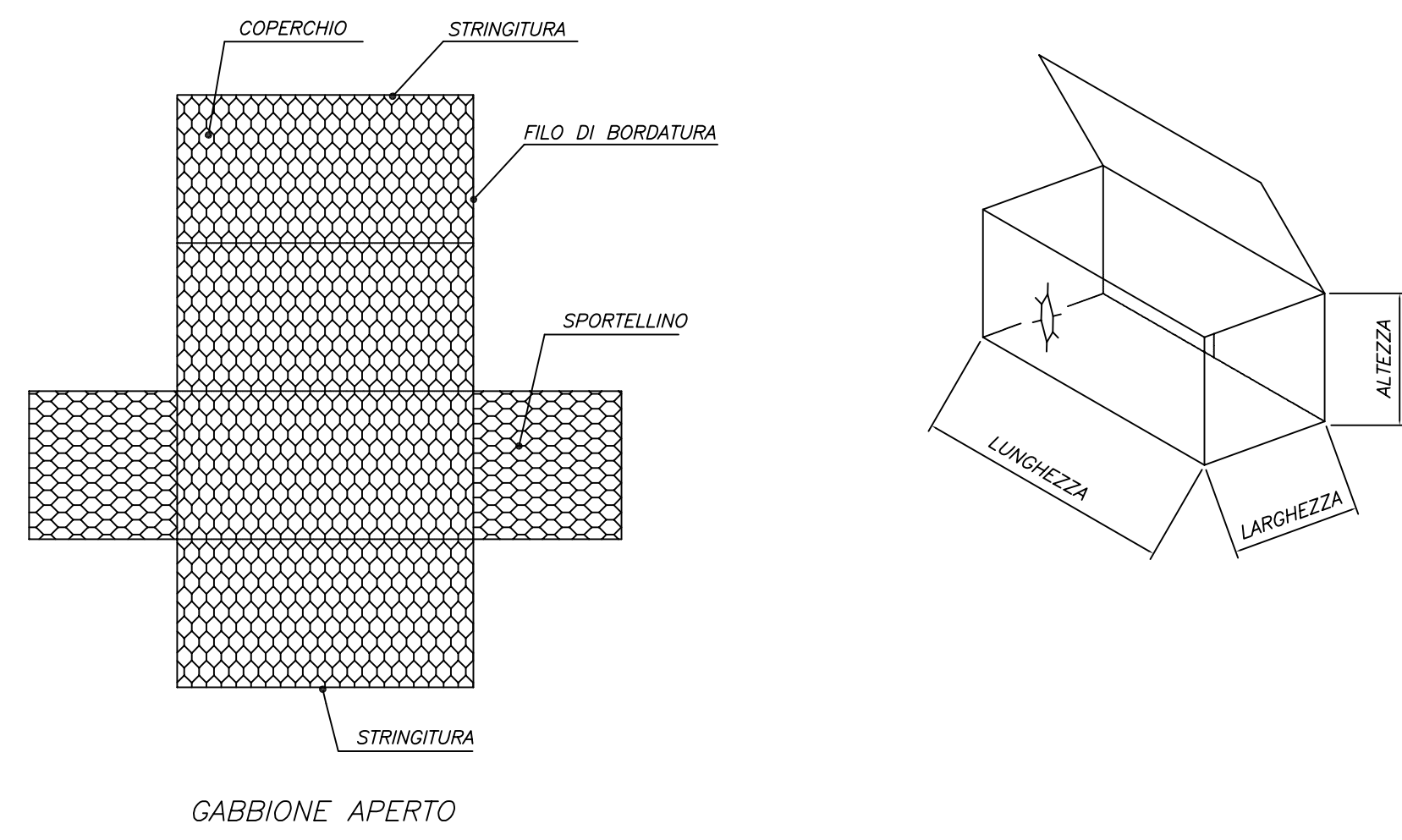
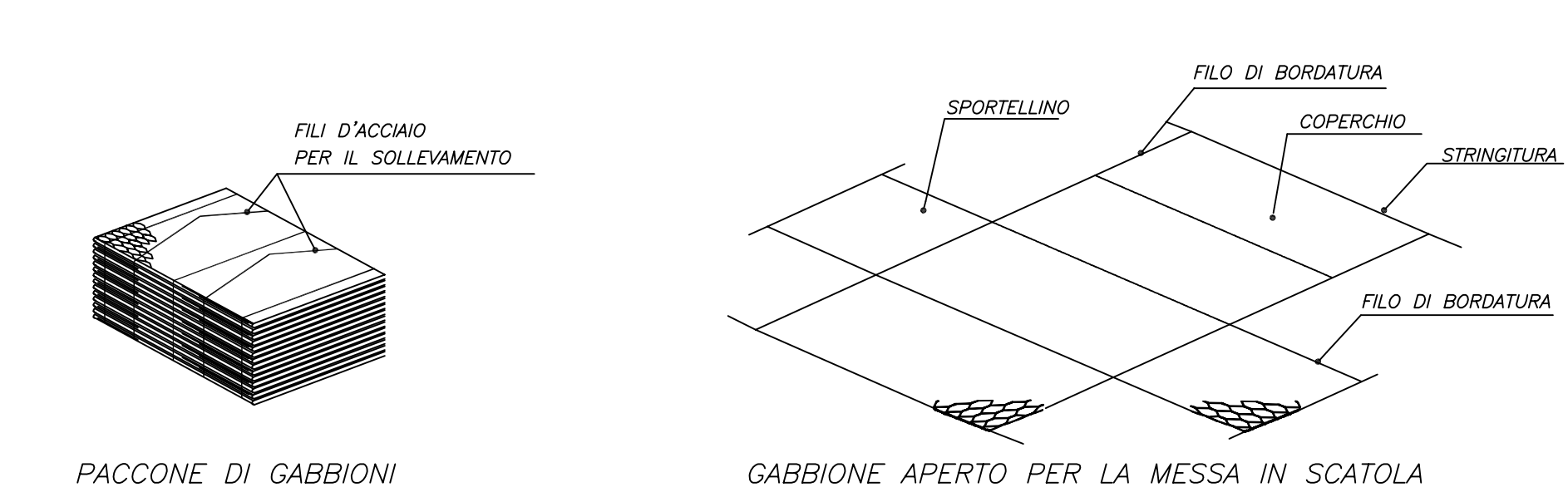


DESCRIZIONE GABBIONE A SCATOLA A MAGLIA VERTICALE



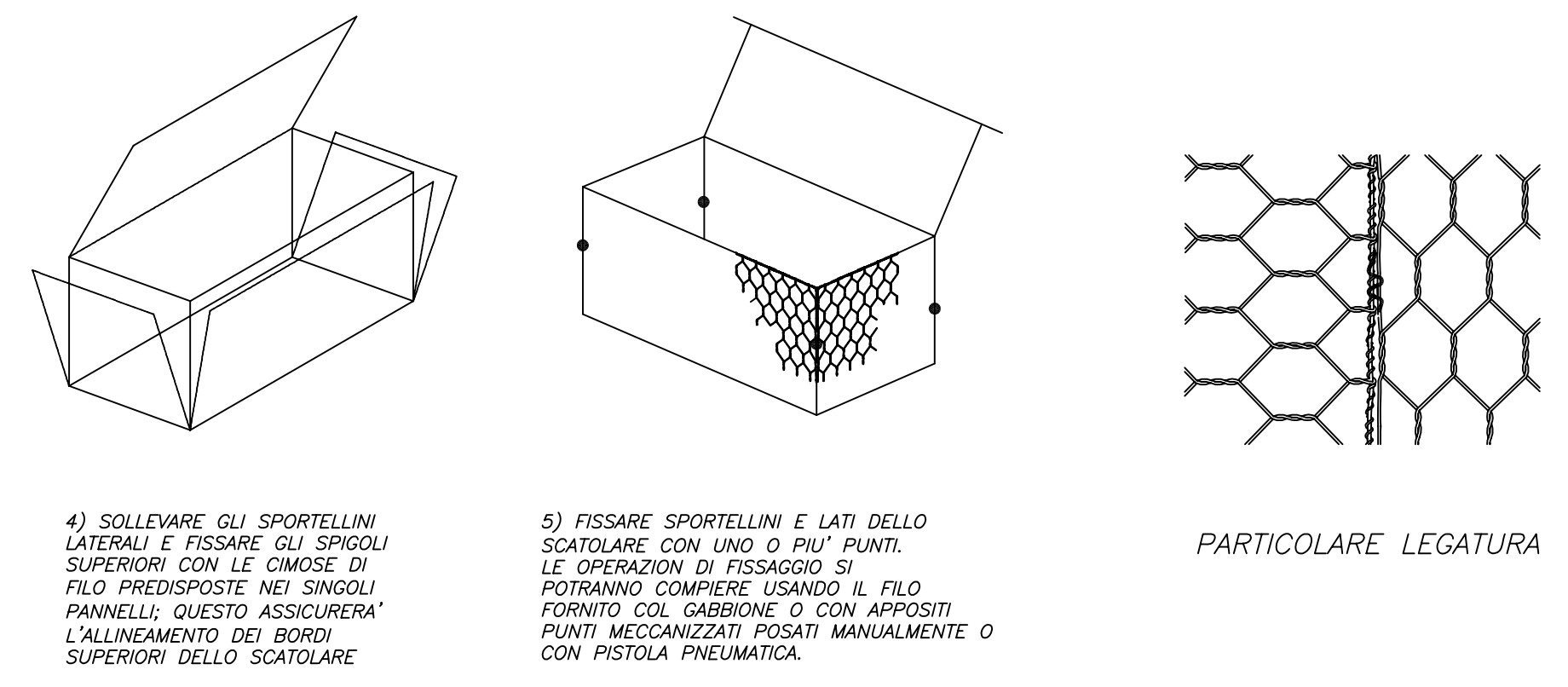
SCHEMA APERTURA E FORMAZIONE DEI GABBIONI A SCATOLA



1) APRIRE IL PACCO DI GABBIONI
2) APRIRE OGNI GABBIONE APPOGGIANDO L'ELEMENTO SU TERRENO STABILE ED IN PIANO. STIRARE L'ELEMENTO ELIMINANDO LE EVENTUALI GRINZE E VERIFICANDO CHE LE LINEE DI PIEGA SIANO NELLA CORRETTA POSIZIONE PER FORMARE LO SCATOLARE.

3) PIEGARE IL LATO FRONTALE E QUELLO POSTERIORE

ASSEMBLAGGIO DEI GABBIONI A SCATOLA



ESEMPIO DI RACCORDO TERMINALE MURO IN GABBIONI PENDIO O RILEVATO

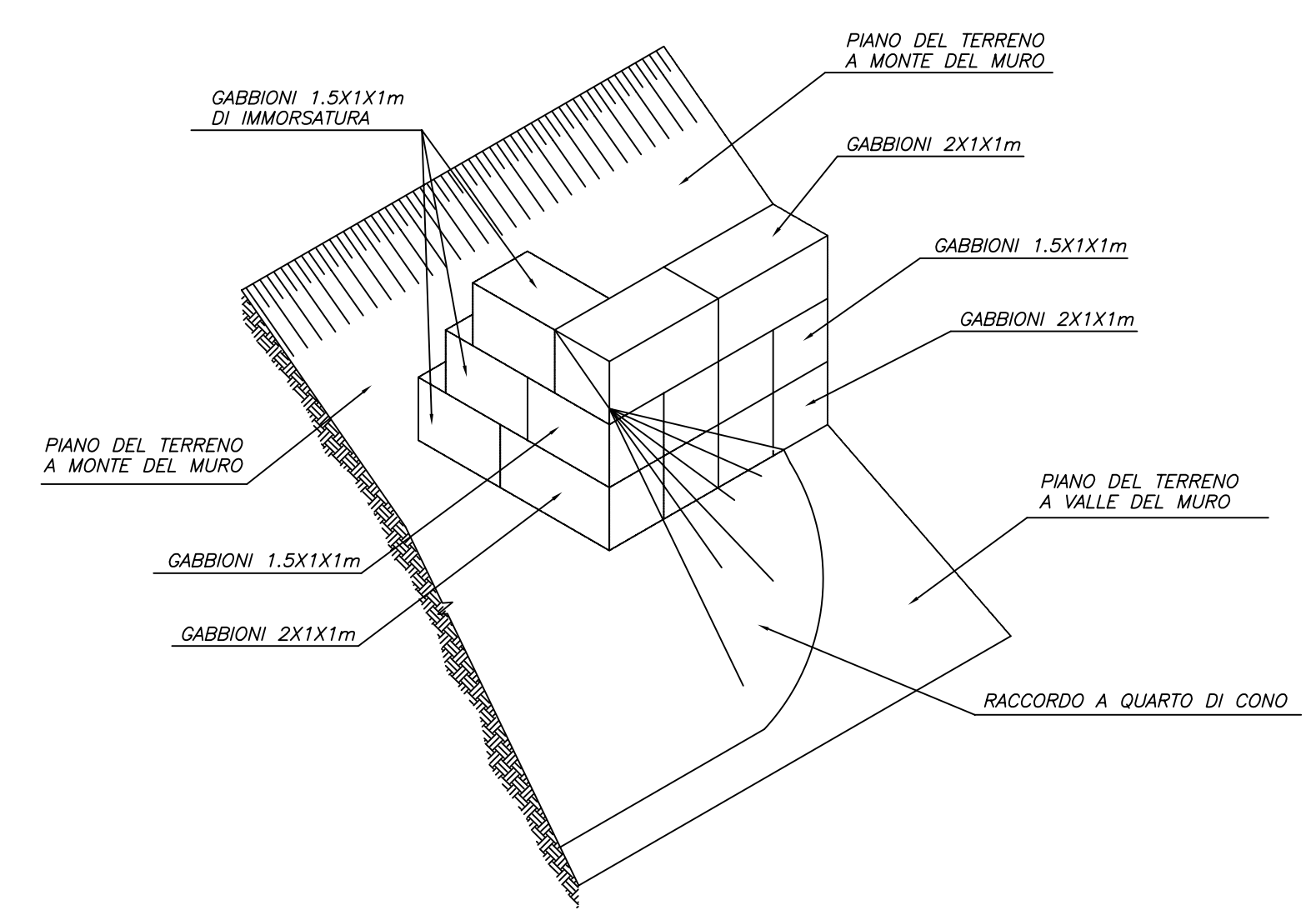
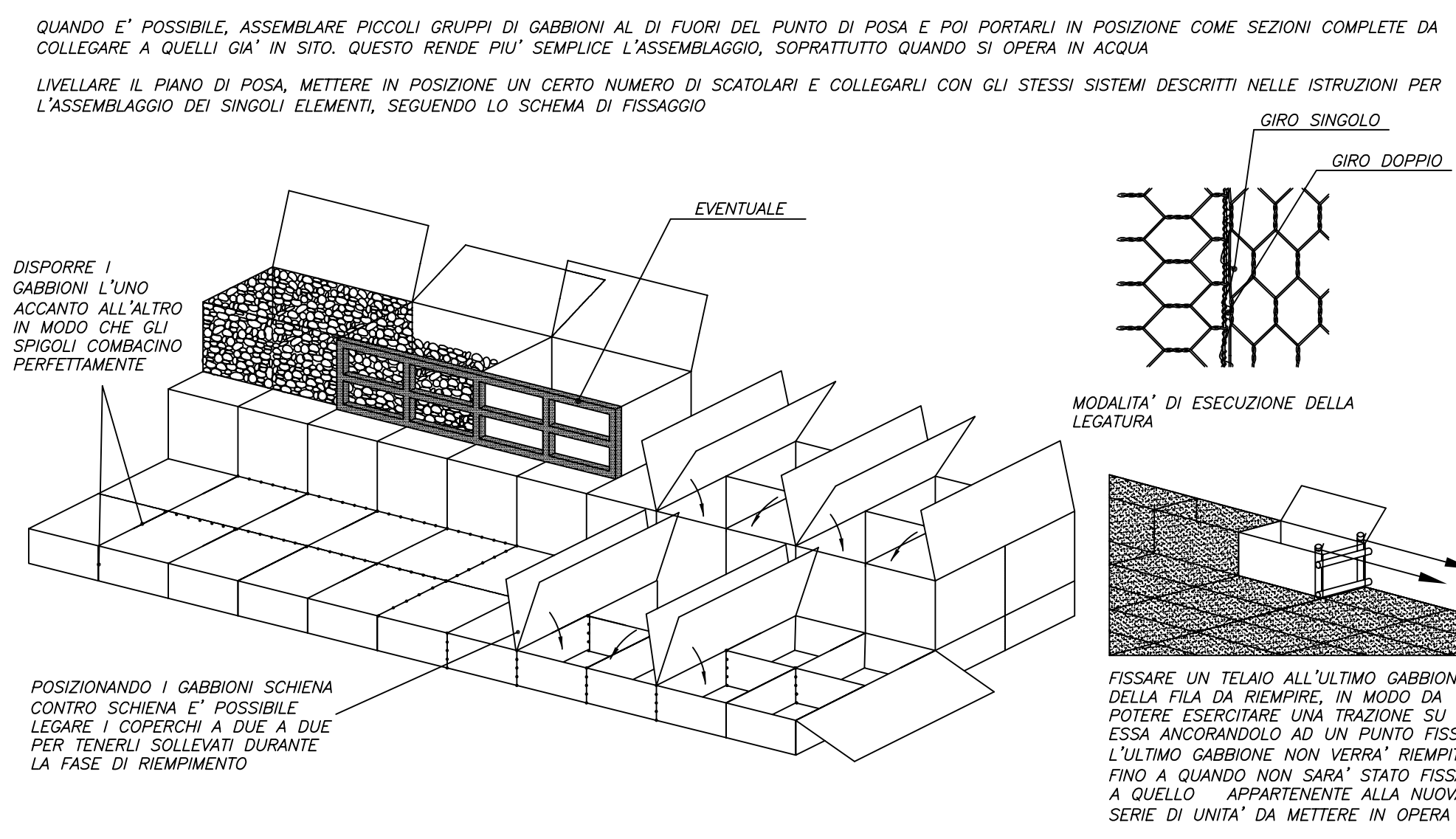


TABELLA MISURE STANDARD E COMBINAZIONI MAGLIA/FILO

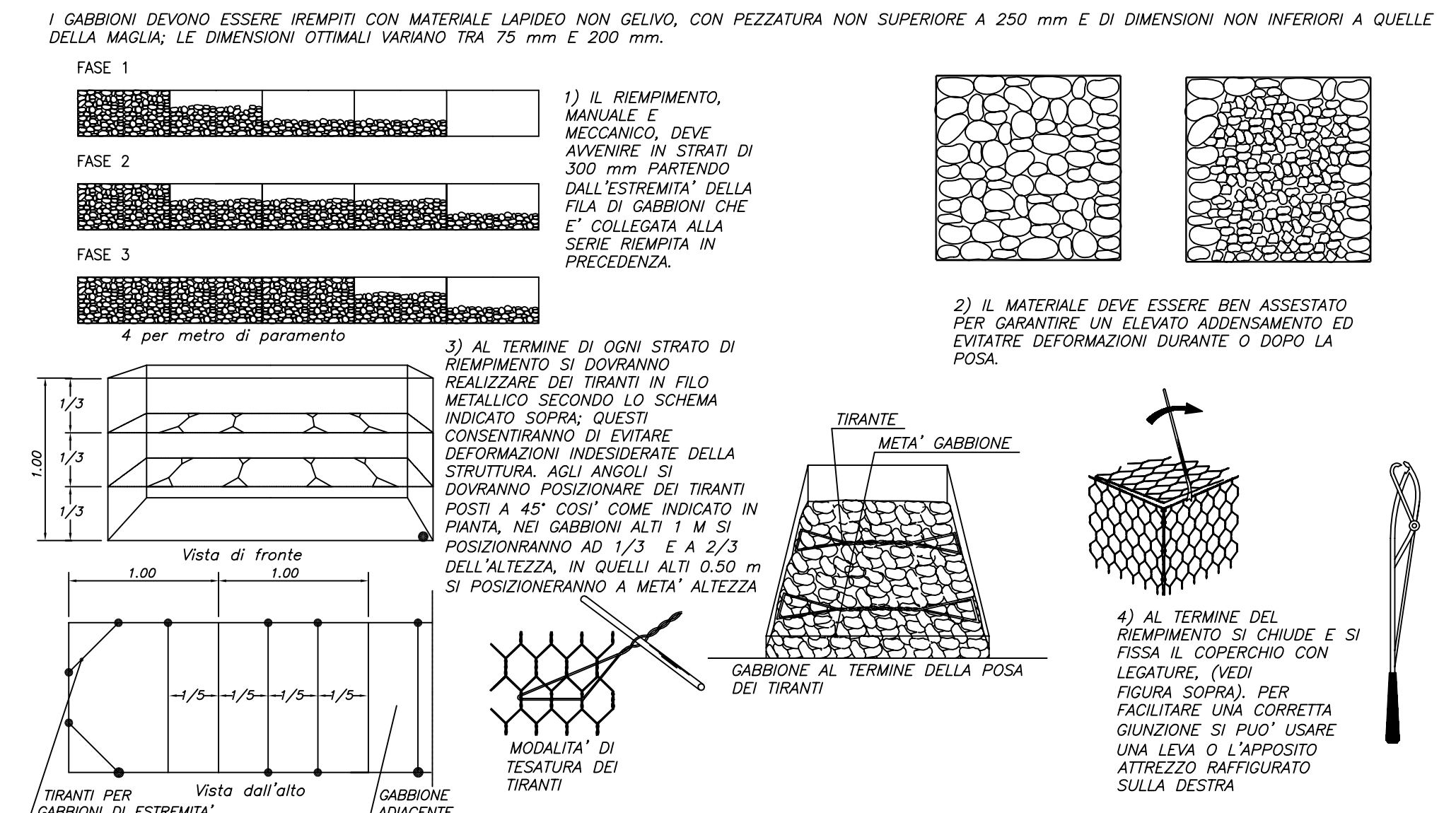
LxHxI (m)			TIPO MAGLIA	DIAMETRO FILO
LUNG.	LARGH.	ALT.	8 x 10	2.7mm/3.7 mm x
2	1	0.50		POLIESTER Zn-14 34-14M
3	1	0.50		
4	1	0.50		
4	1	1		
2	1	0.50		ZINCATURA A CALDO Zn-14 34-14M
3	1	0.50		
4	1	0.50		
4	1	1		

Misure Nominali

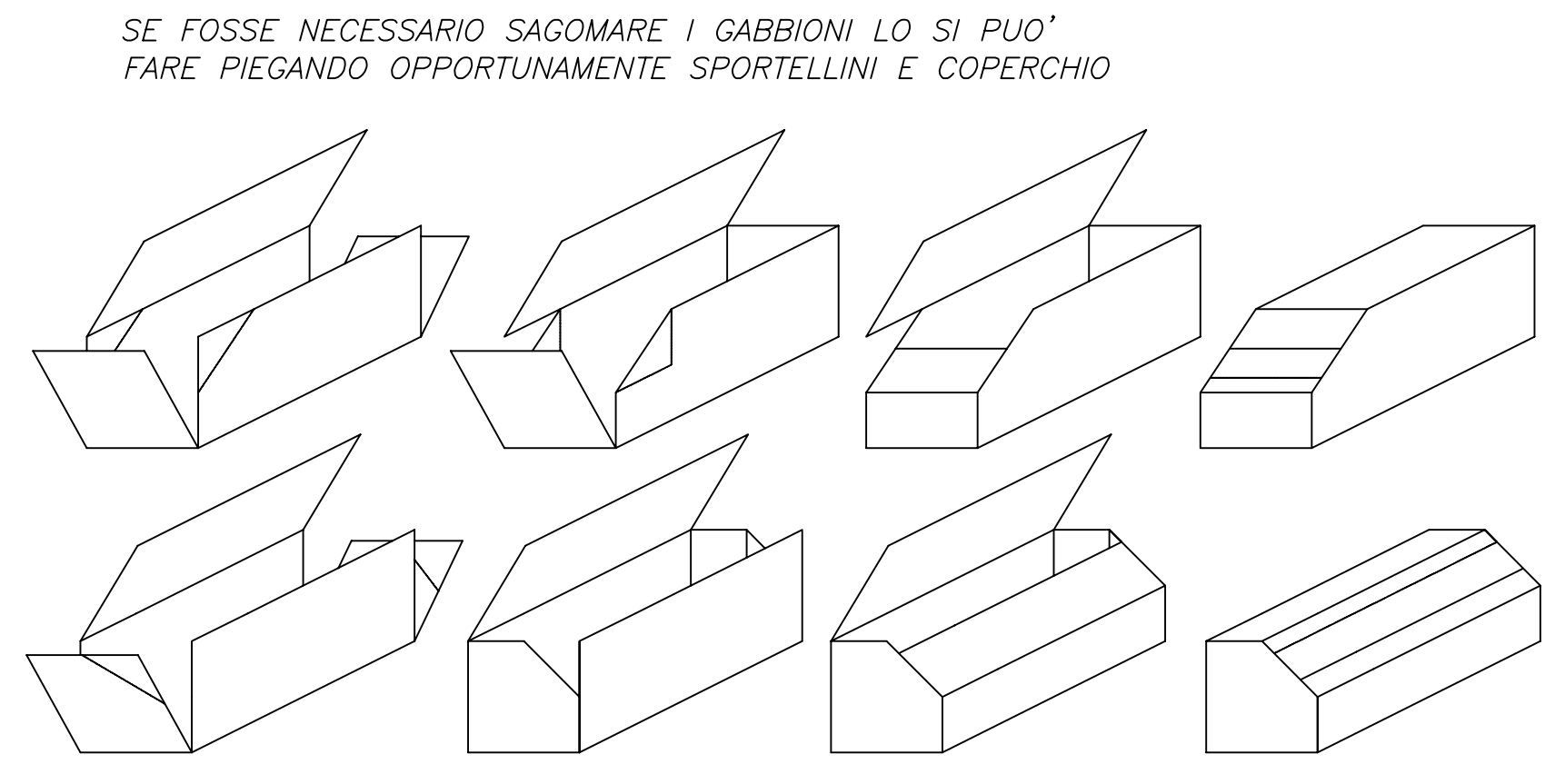
FORMAZIONE DELLA STRUTTURA IN GABBIONI



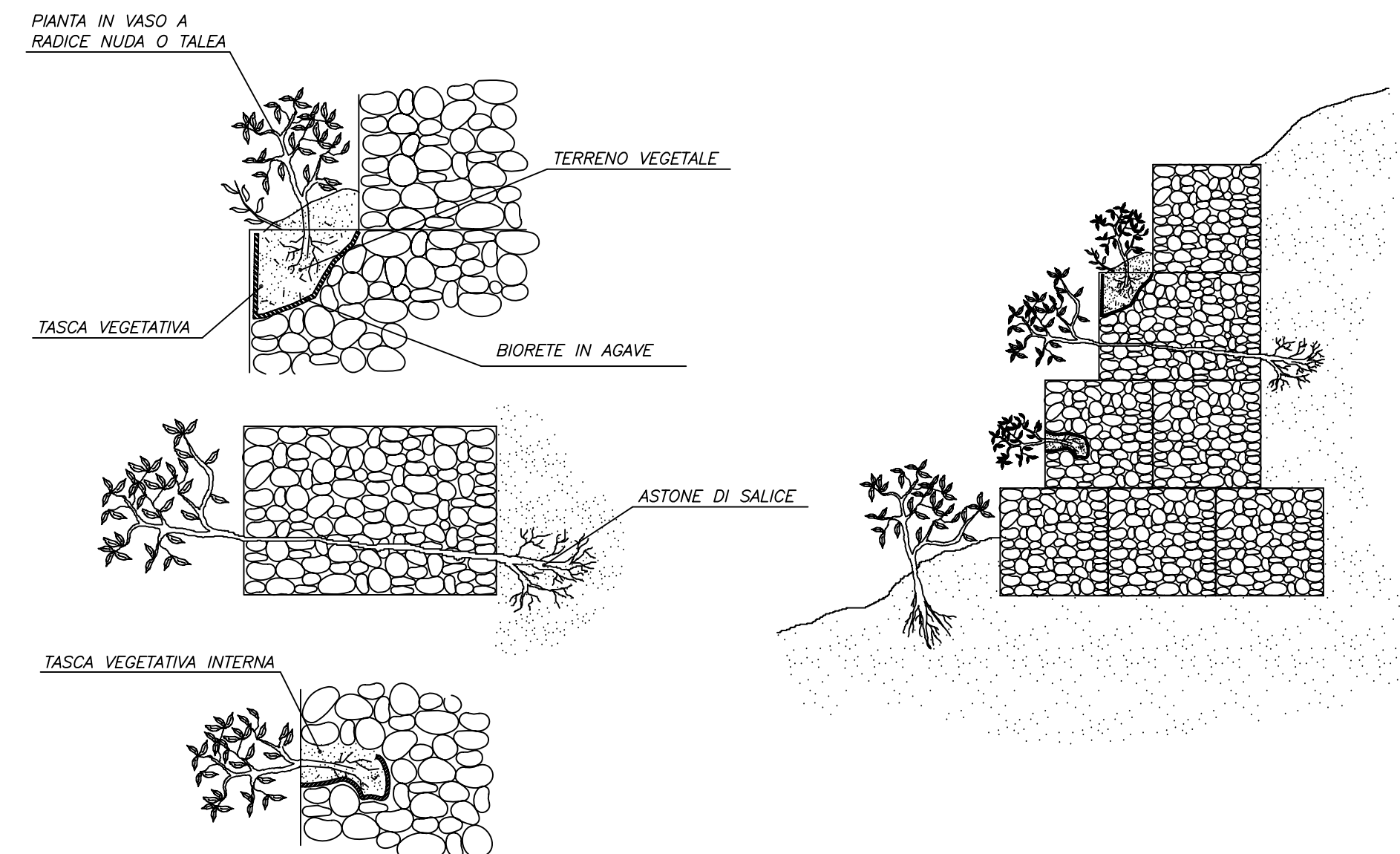
RIEMPIMENTO DEI GABBIONI



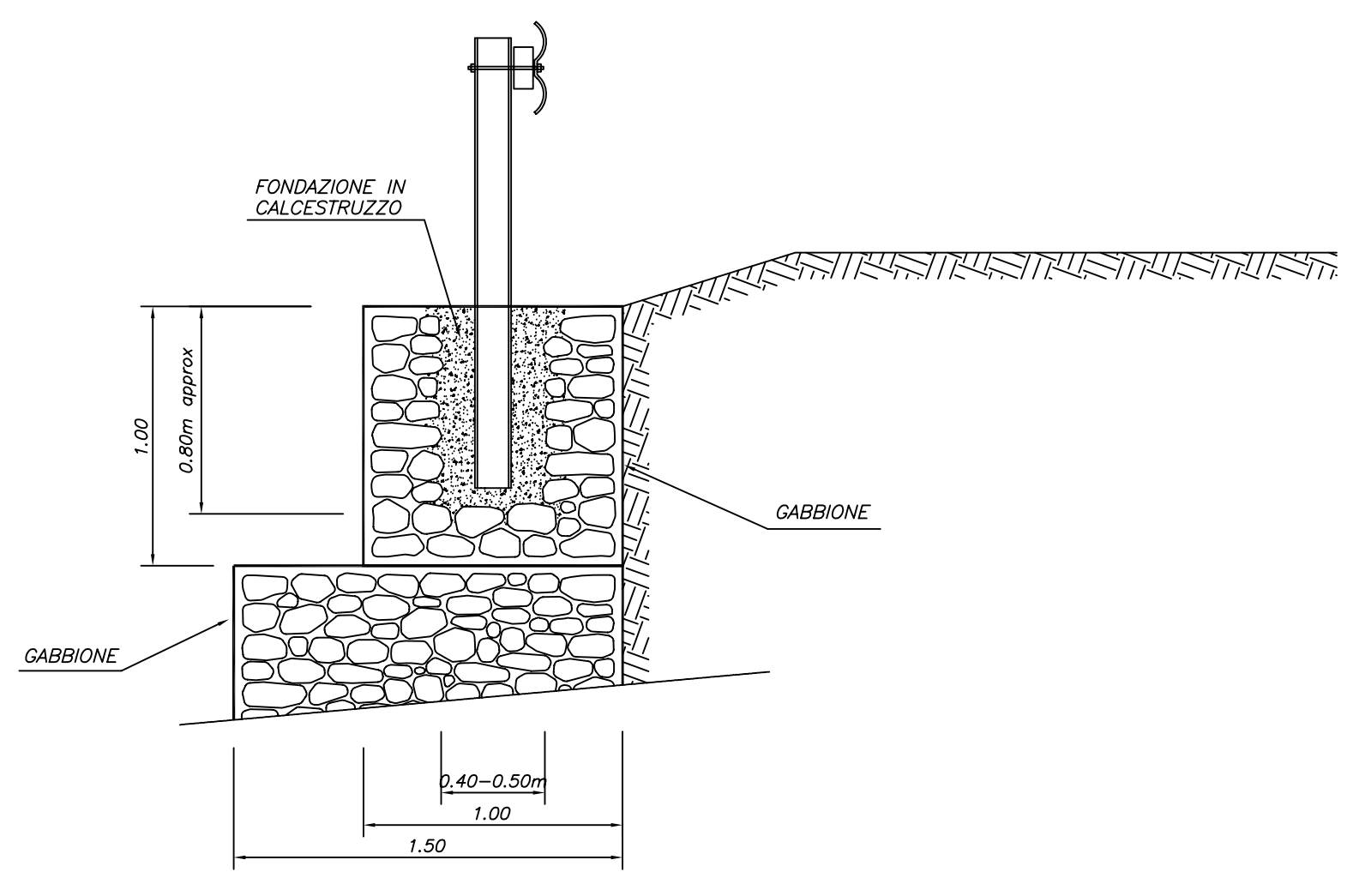
SAGOMATURA GABBIONI



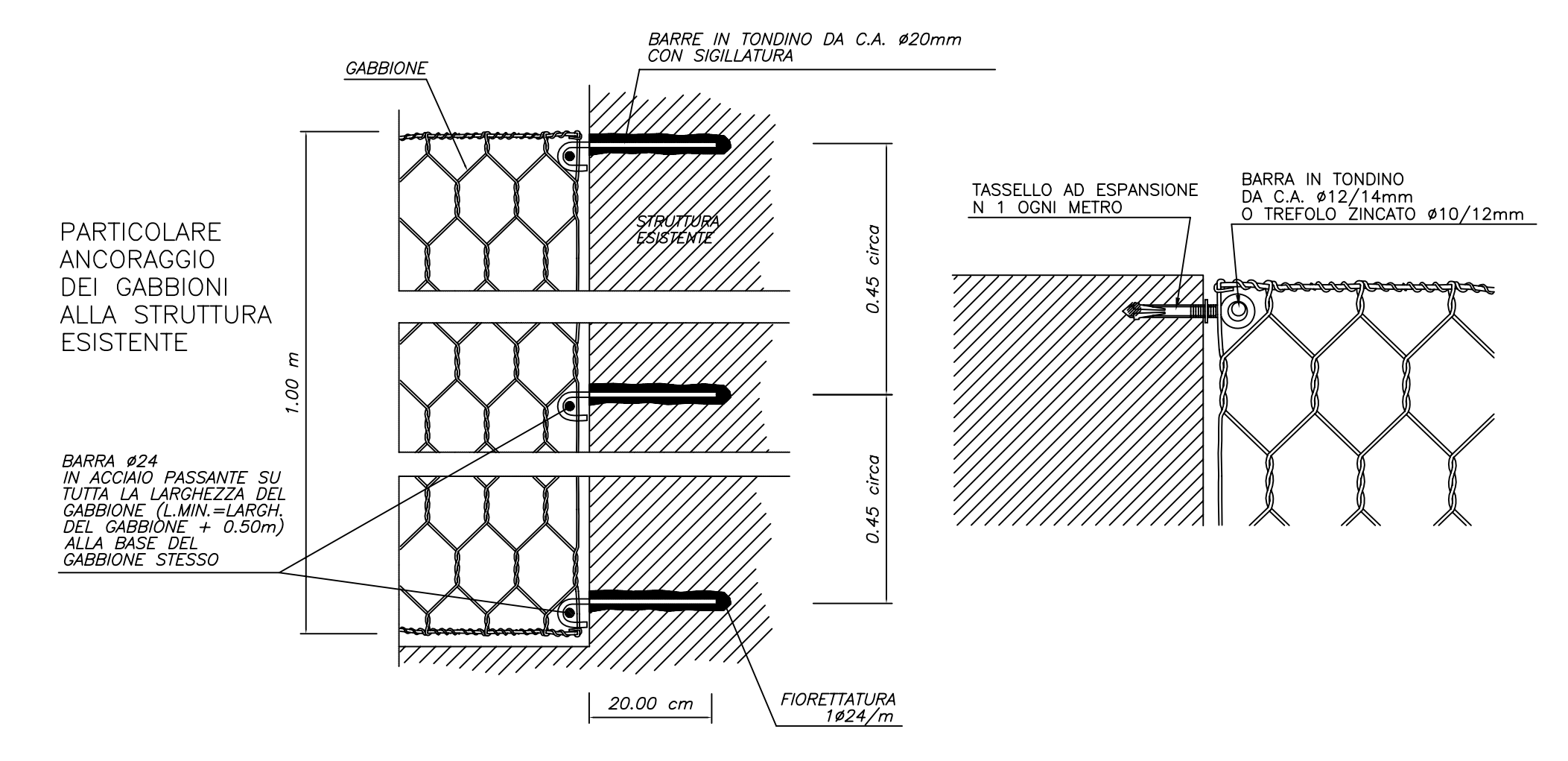
RINVERDIMENTO DI GABBIONATE



SCHEMA TIPO DI ANCORAGGIO DI GUARD-RAIL



SISTEMI DI ANCORAGGIO A STRUTTURE IN CALCESTRUZZO



SCHEMI TIPOLOGICI
OPERE DI SOSTEGNO

OPERE DI SOSTEGNO A GRAVITA' IN GABBIONI
CARATTERISTICHE-ASSEMBLAGGIO
POSA-PARTICOLARI COSTRUTTIVI



Rev.	Data	Note	Modificato da	Approvato da
A	22/12/2006		Massimo Salmi	Borghio Azio S.p.A.