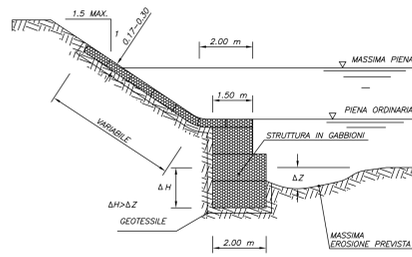
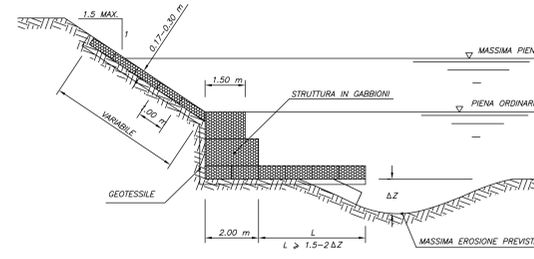


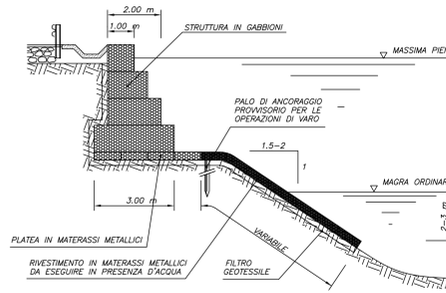
OPERE DI DIFESA IN MATERASSI METALLICI E GABBIONI A FONDAZIONE DIRETTA



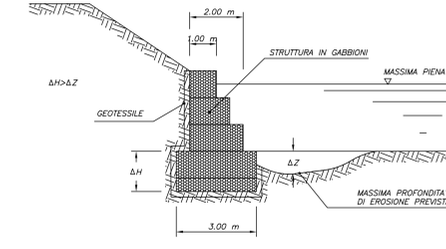
OPERA MISTA IN GABBIONI E MATERASSI METALLICI SU PLATEA



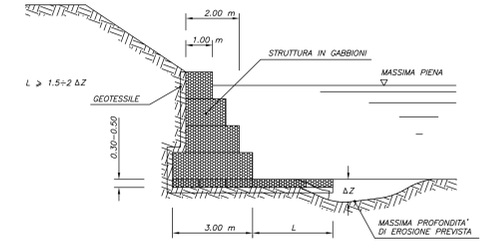
PROTEZIONE E CONTENIMENTO DI UN RILEVATO STRADALE CON FONDAZIONE IN MATERASSI METALLICI ESEGUITI IN PRESENZA D'ACQUA



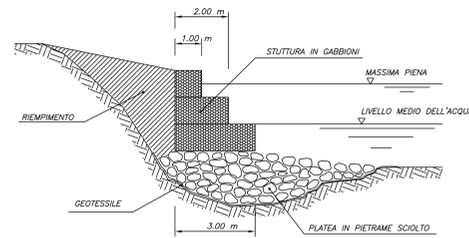
STRUTTURA CON FONDAZIONE PROFONDA



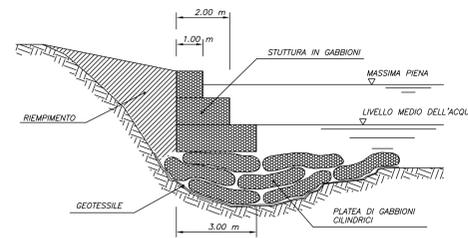
STRUTTURA IN GABBIONI SU PLATEA IN MATERASSI METALLICI



STRUTTURA COSTRUITA SU PIETRE SCIOLO



STRUTTURA COSTRUITA SU GABBIONI CILINDRICI



RIVESTIMENTO IN MATERASSI METALLICI E GABBIONI A SPESSORE VARIABILE FONDATA SU BERMA IN PIETRE SCIOLO

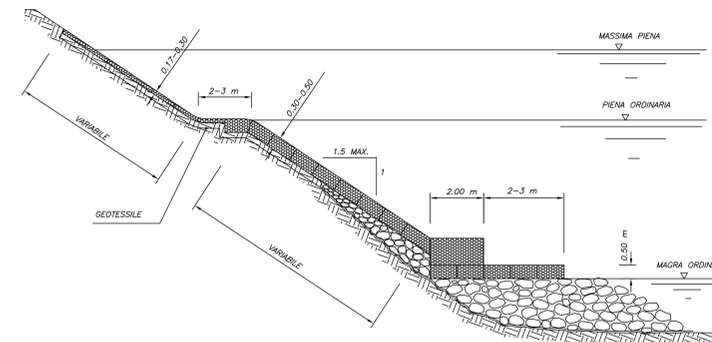
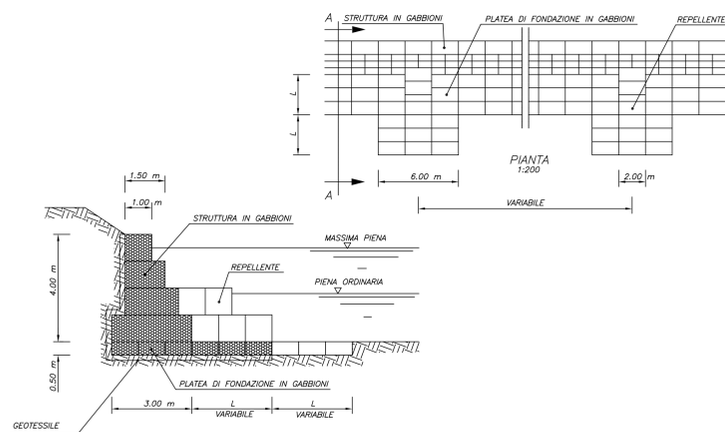


TABELLA MISURE STANDARD E COMBINAZIONI MAGLIA/FILO

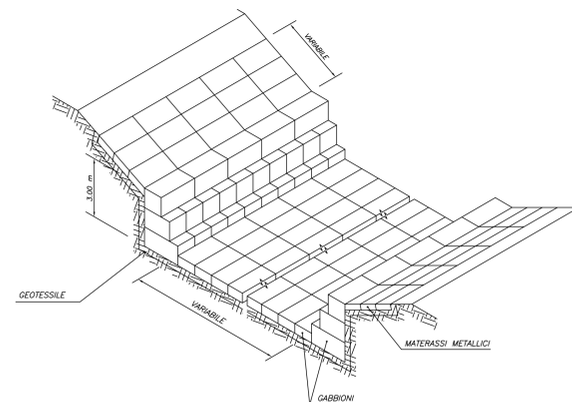
LxH (m)			TIPO MAGLIA	DIAMETRO FILO
LUNG.	LARGH.	ALT.	Ø x 10	Ø 2.7mm/3.7 mm x
2	1	0.50	POLIESTER	2x Ø 50-100
3	1	0.50		
4	1	0.50		
5	1	0.50		
2	1	0.50	ZINCO E CALCO	2x Ø 50-100
3	1	0.50		
4	1	0.50		
5	1	0.50		
MATERASSI			6 x 8	Ø 2.2mm/3.2 mm x
3	2-3	0.17	POLIESTER	2x Ø 50-100
4	2-3	0.23		
5	2-3	0.30		

Misure Nominali

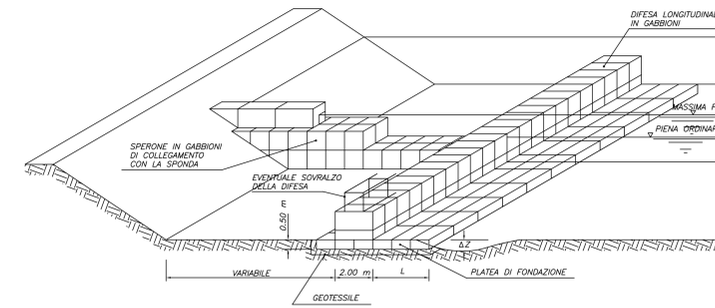
DIFESA SPONDALE IN GABBIONI FONDATA SU PLATEA E PROVISTA DI PICCOLI REPELLENTI



ALLARGAMENTO DELLA SEZIONE IDRAULICA E RIVESTIMENTO PARZIALE IN ALVEO (VISTA PROSPETTICA)



OPERE TRACIMABILI



## SCHEMI TIPOLOGICI

### OPERE DI IDRAULICHE

#### OPERE IDRAULICHE

STRUTTURE DI CONSOLIDAMENTO SPONDALE IN GABBIONI E DI RIVESTIMENTO IN MATERASSI METALLICI



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