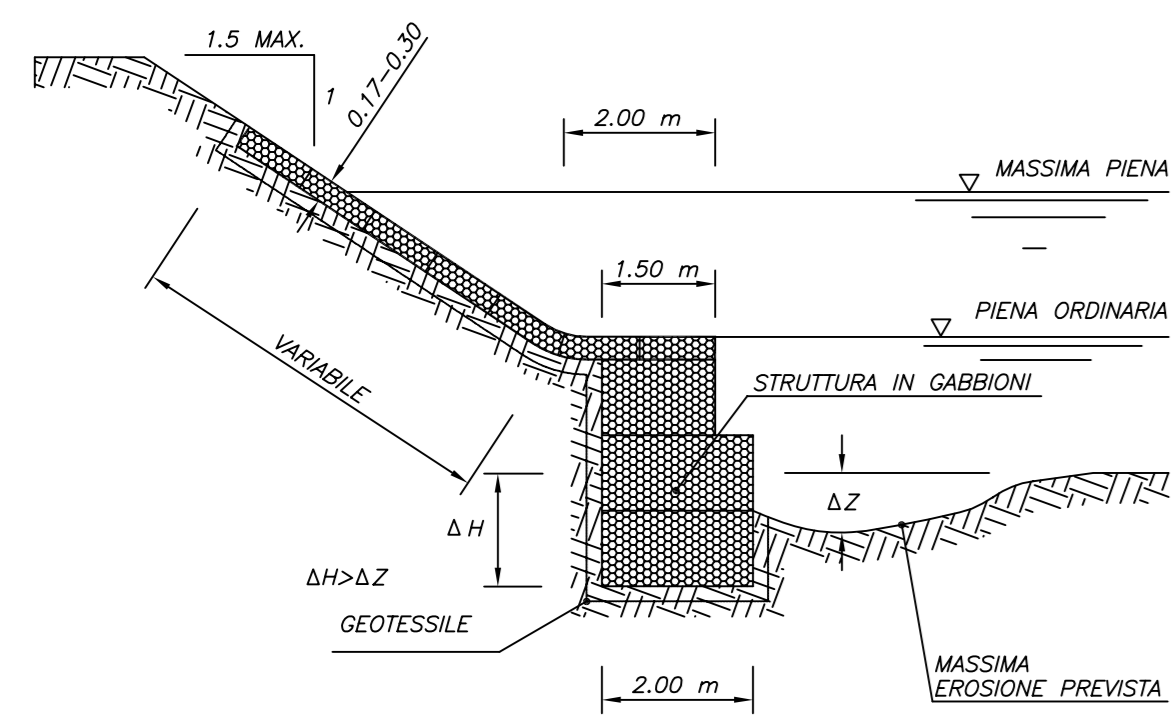
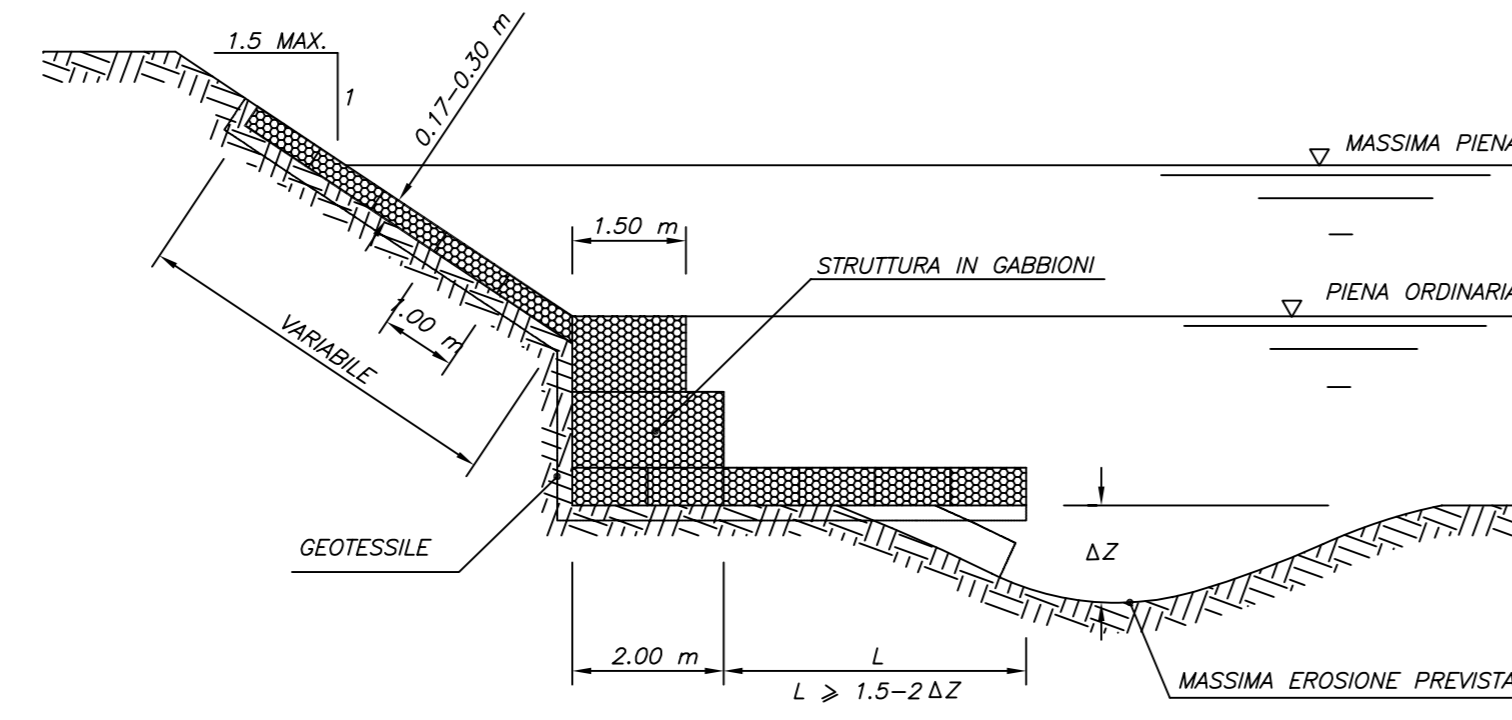


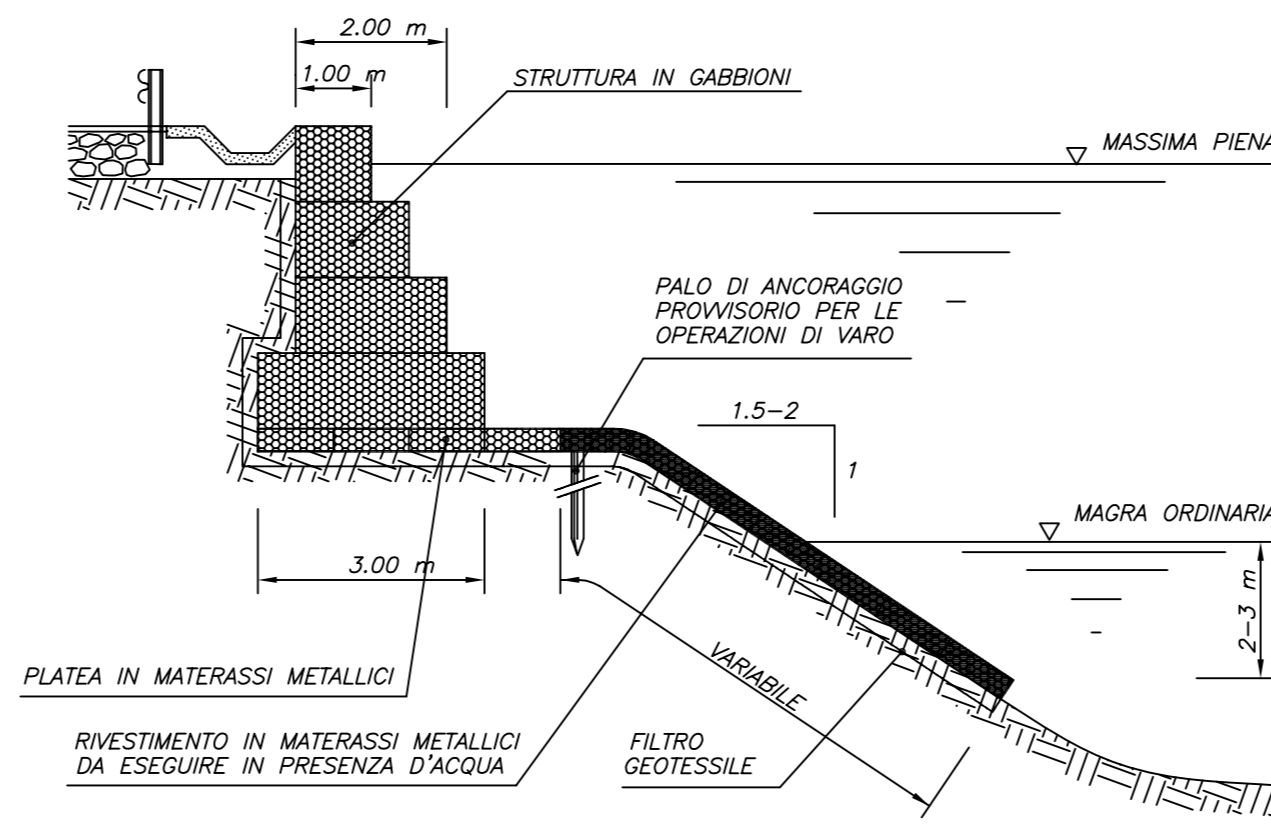
OPERE DI DIFESA IN MATERASSI METALLICI E GABBIONI A FONDAZIONE DIRETTA



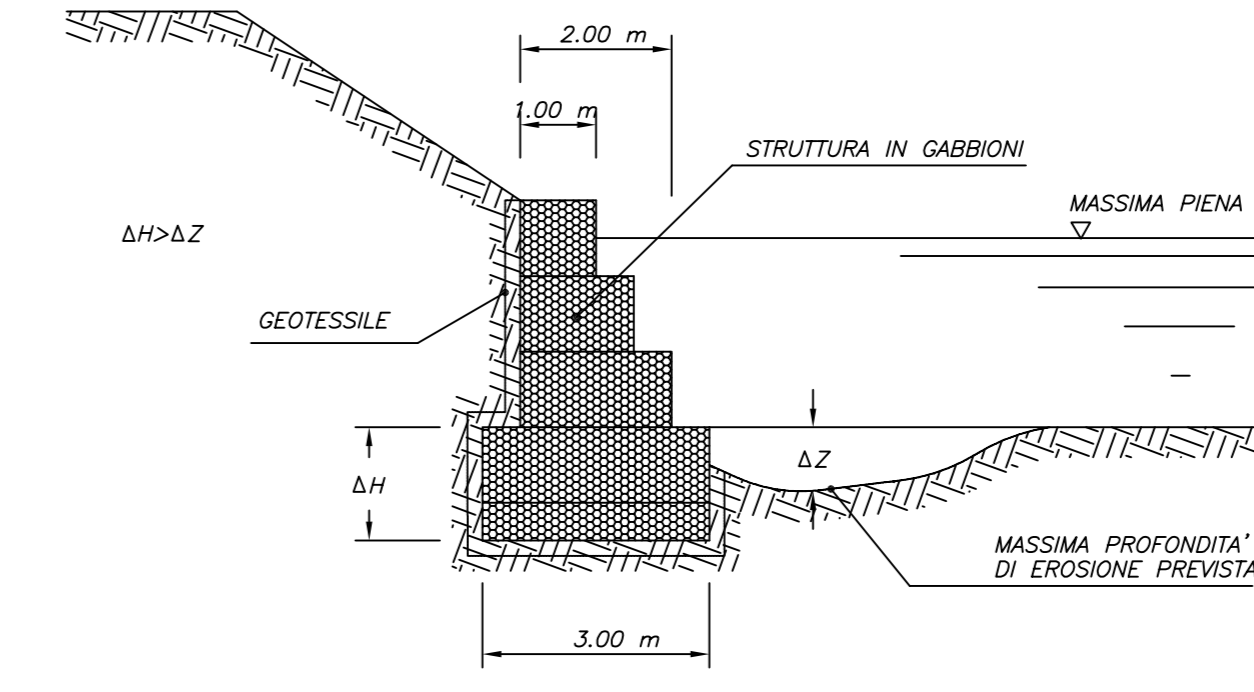
OPERA MISTA IN GABBIONI E MATERASSI METALLICI SU PLATEA



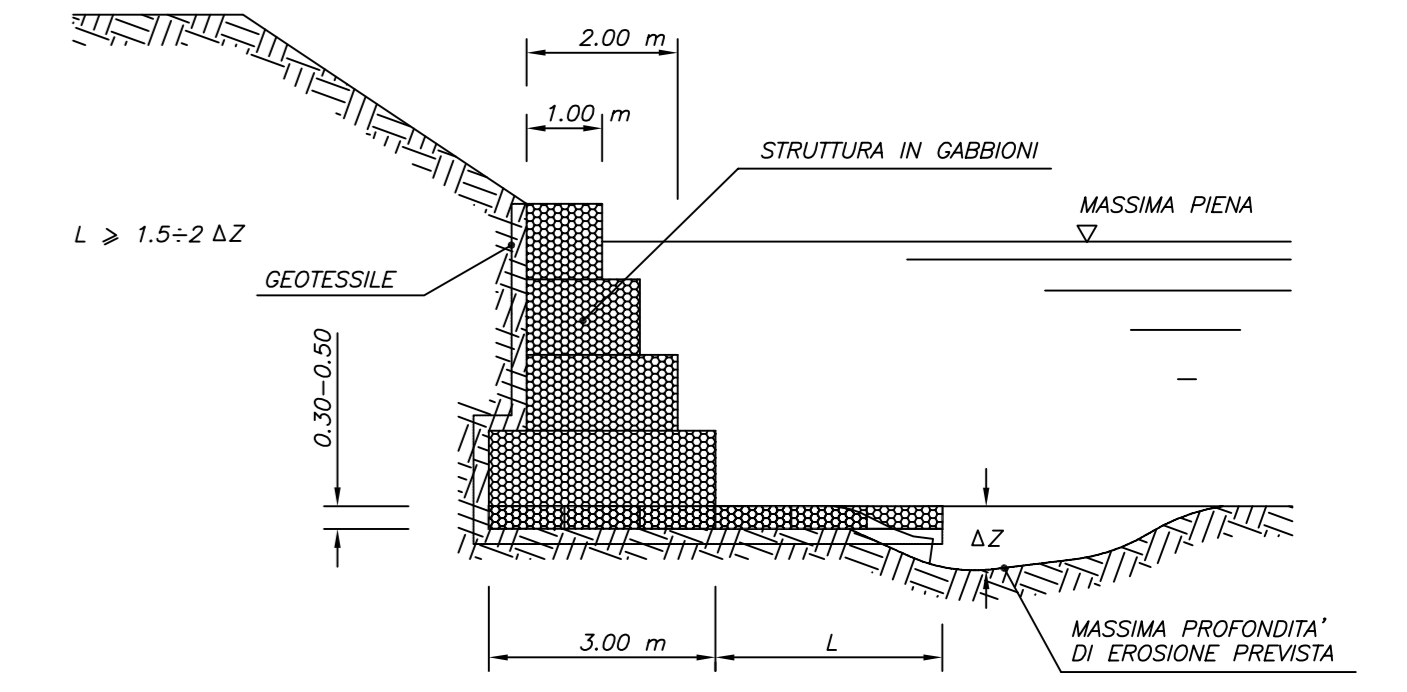
PROTEZIONE E CONTENIMENTO DI UN RILEVATO STRADALE CON FONDAZIONE IN MATERASSI METALLICI ESEGUITI IN PRESENZA D'ACQUA



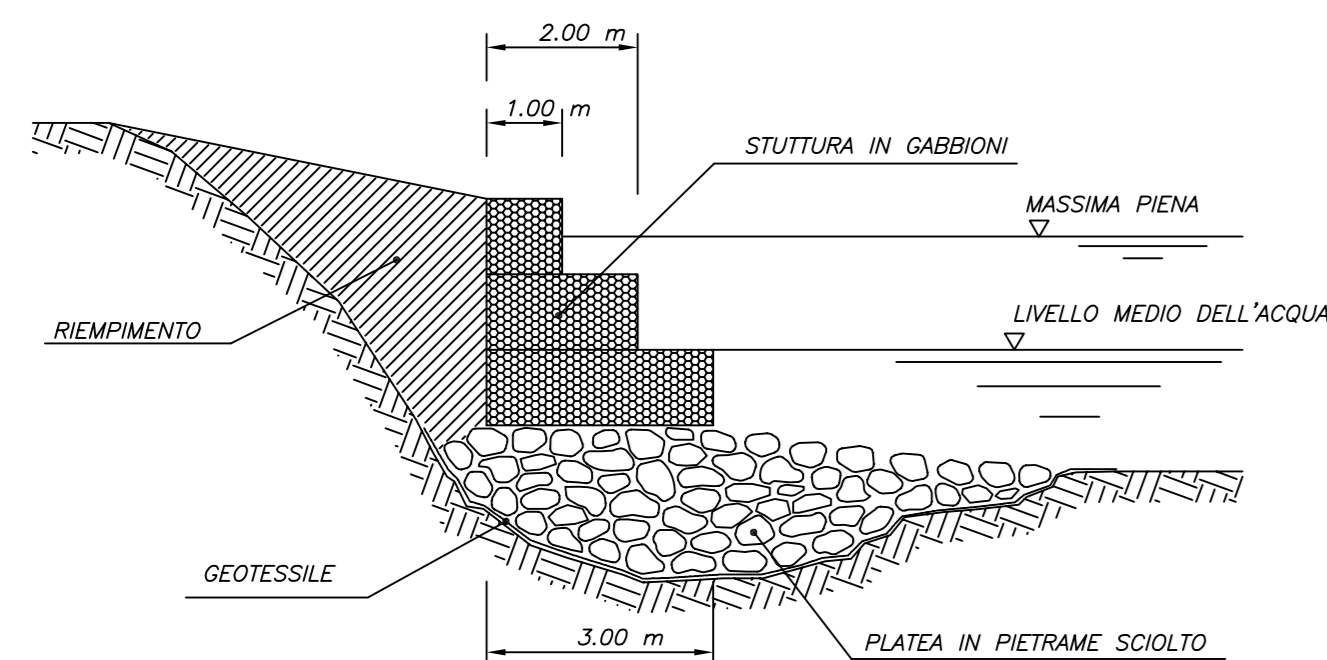
STRUTTURA CON FONDAZIONE PROFONDA



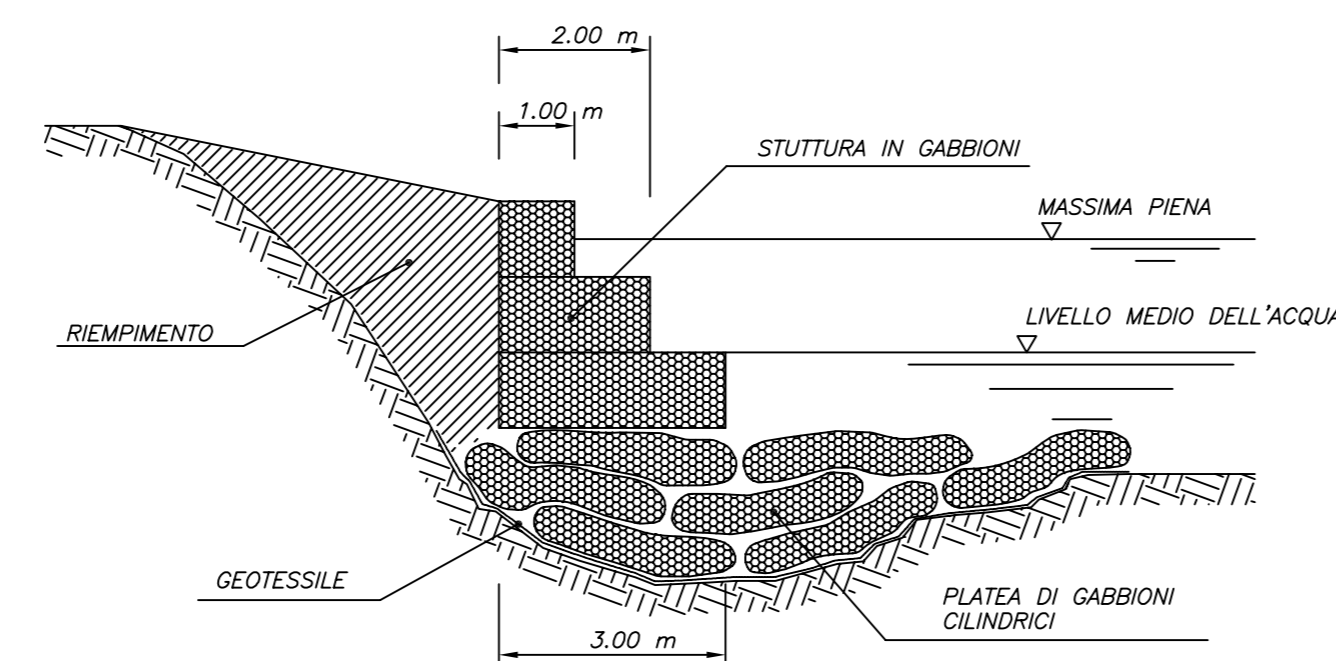
STRUTTURA IN GABBIONI SU PLATEA IN MATERASSI METALLICI



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

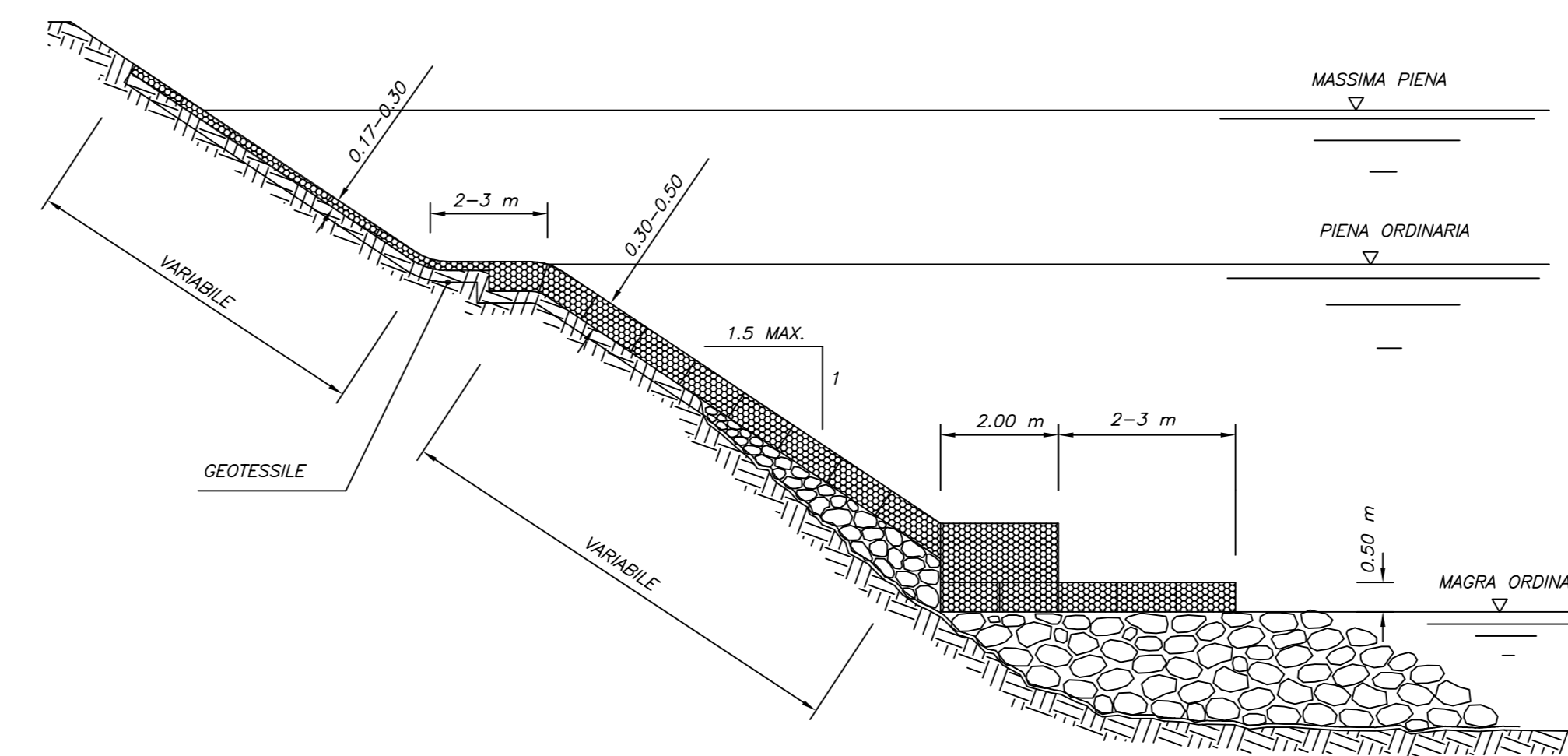
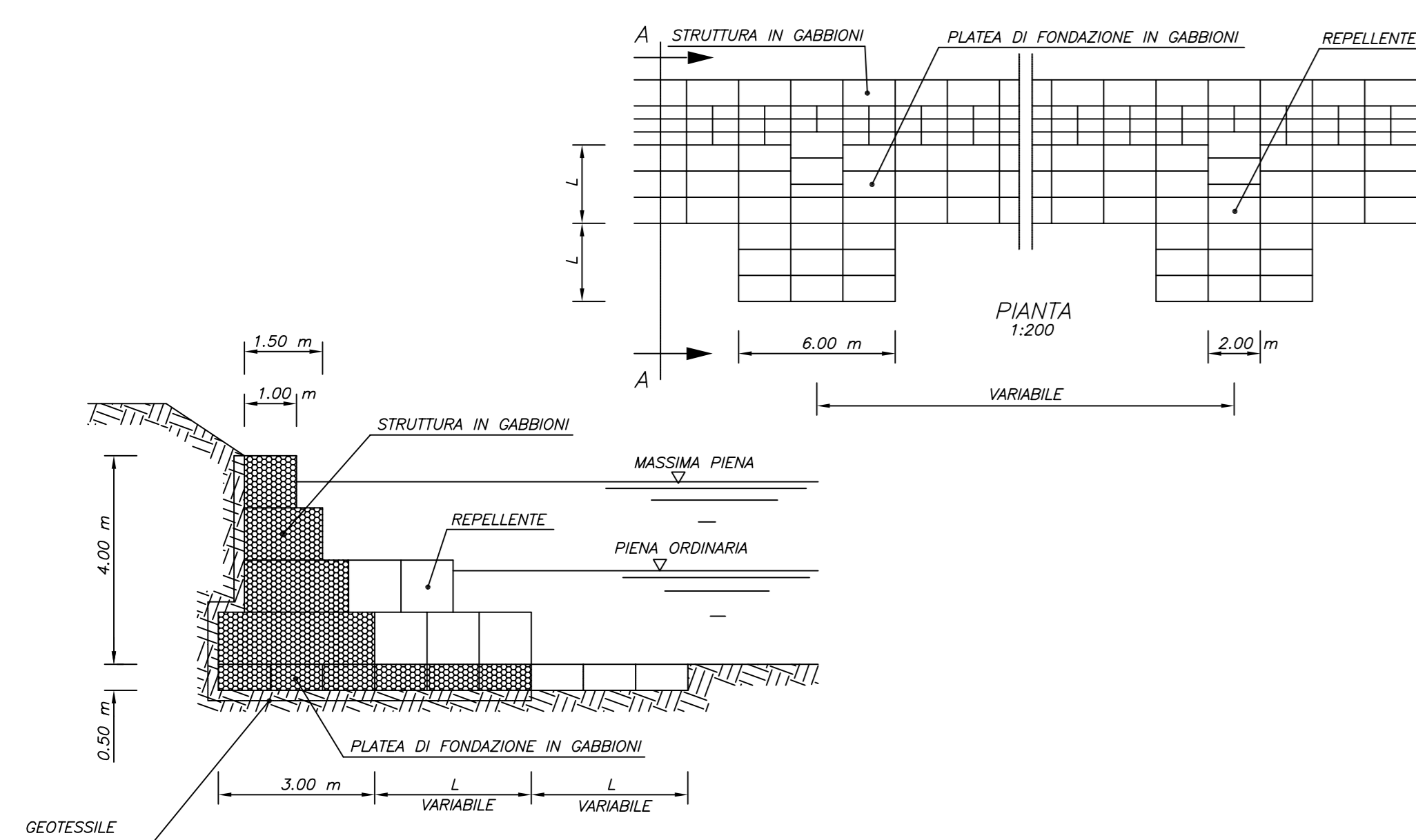


TABELLA MISURE STANDARD E COMBINAZIONI MAGLIA/FILO

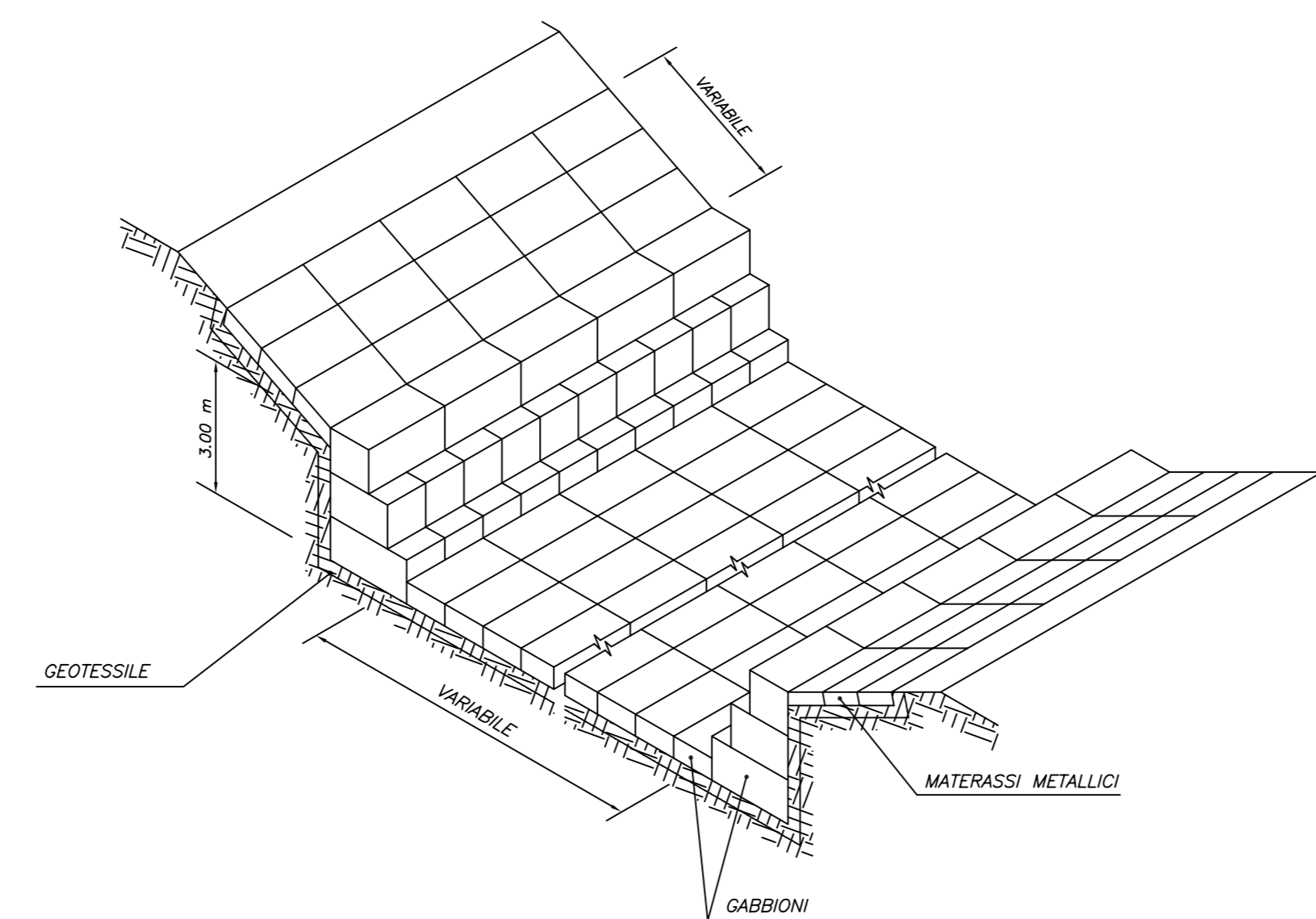
| LxH (m) | | | TIPO MAGLIA | DIAMETRO FILO |
|-----------|--------|------|---------------|------------------|
| LUNG. | LARGH. | ALT. | Ø x 10 | Ø 2.7mm/3.7 mm x |
| 2 | 1 | 0.50 | POLIESTER | 2x Ø 50-100 |
| 3 | 1 | 0.50 | | |
| 4 | 1 | 0.50 | | |
| 5 | 1 | 0.50 | | |
| 2 | 1 | 0.50 | ZINCO E CALCO | 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

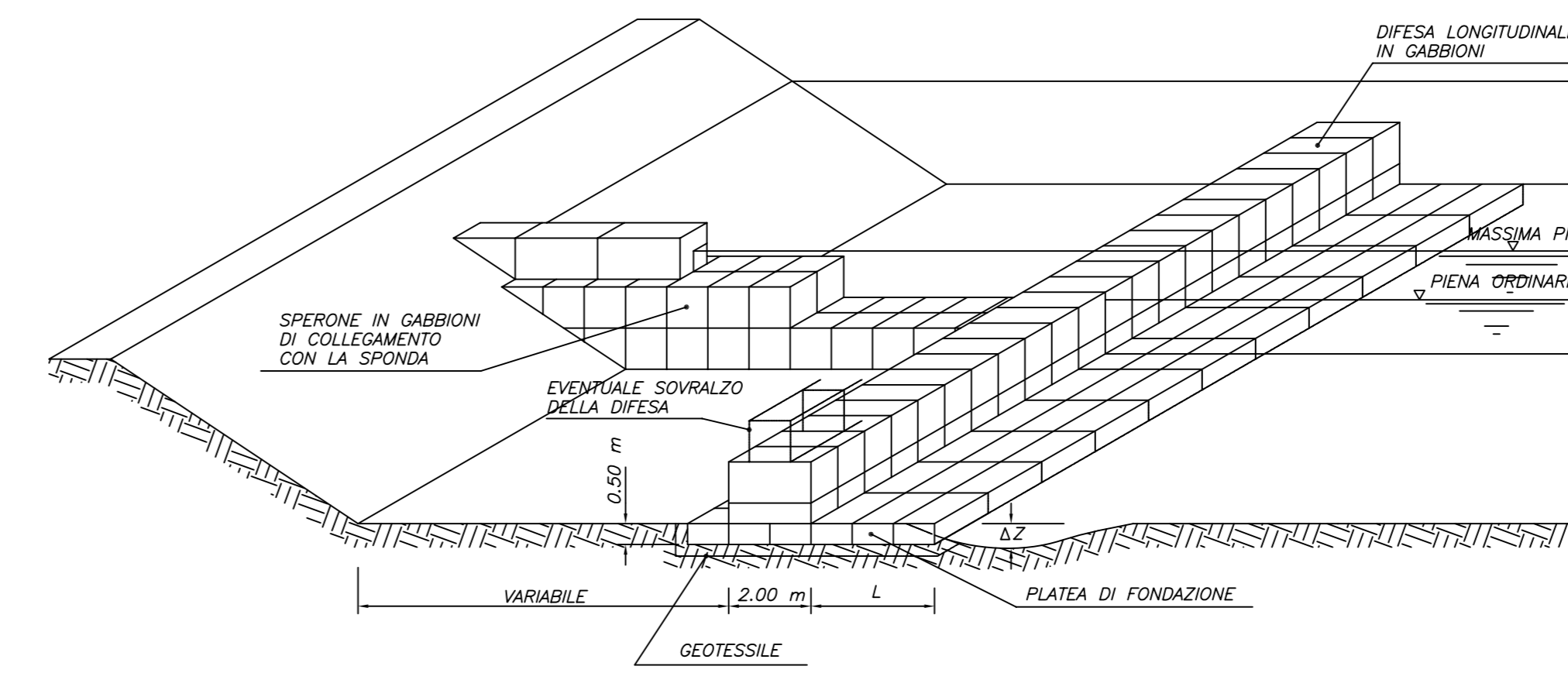
DIFESA SPONDALE IN GABBIONI FONDATA SU PLATEA E PROVISTA DI PICCOLI REPELLENTI



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 | Borghiazio S.p.A. |