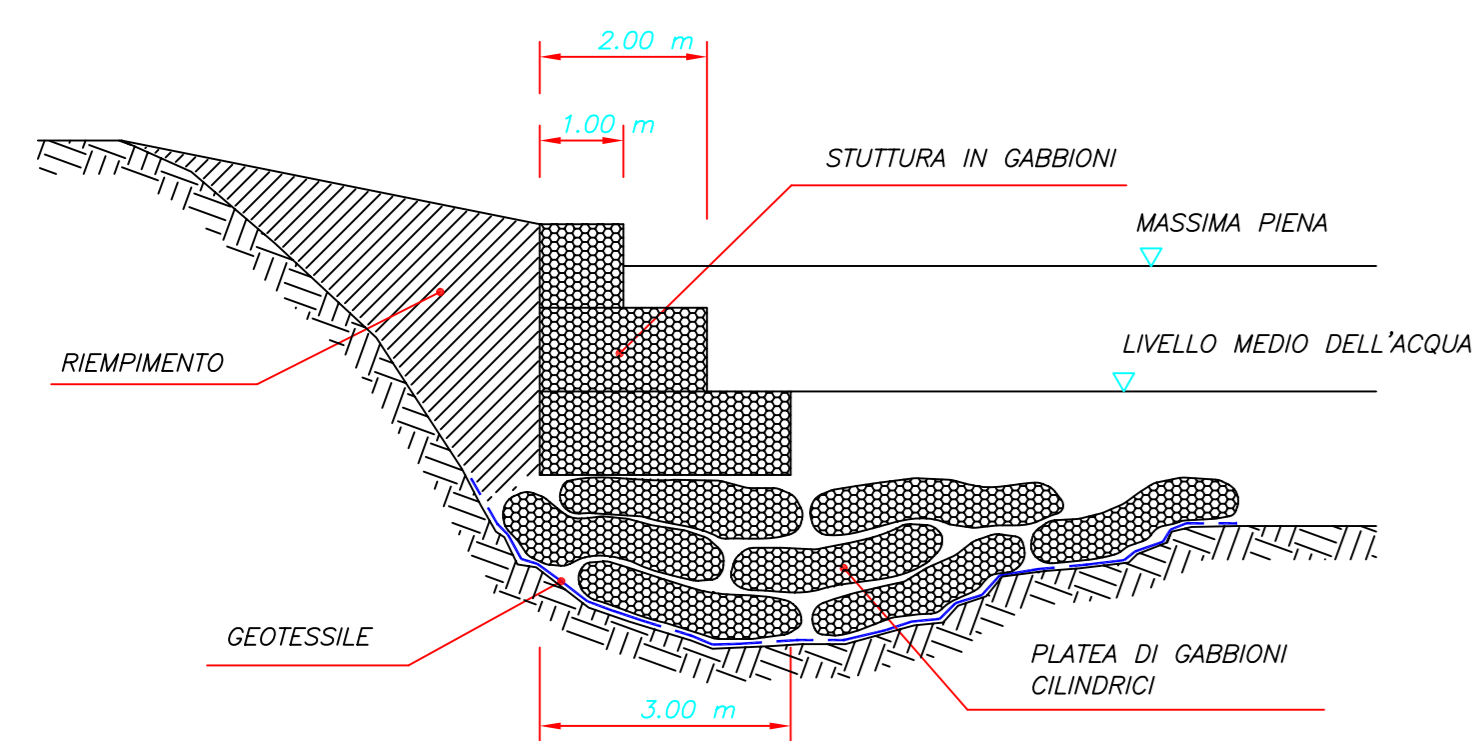
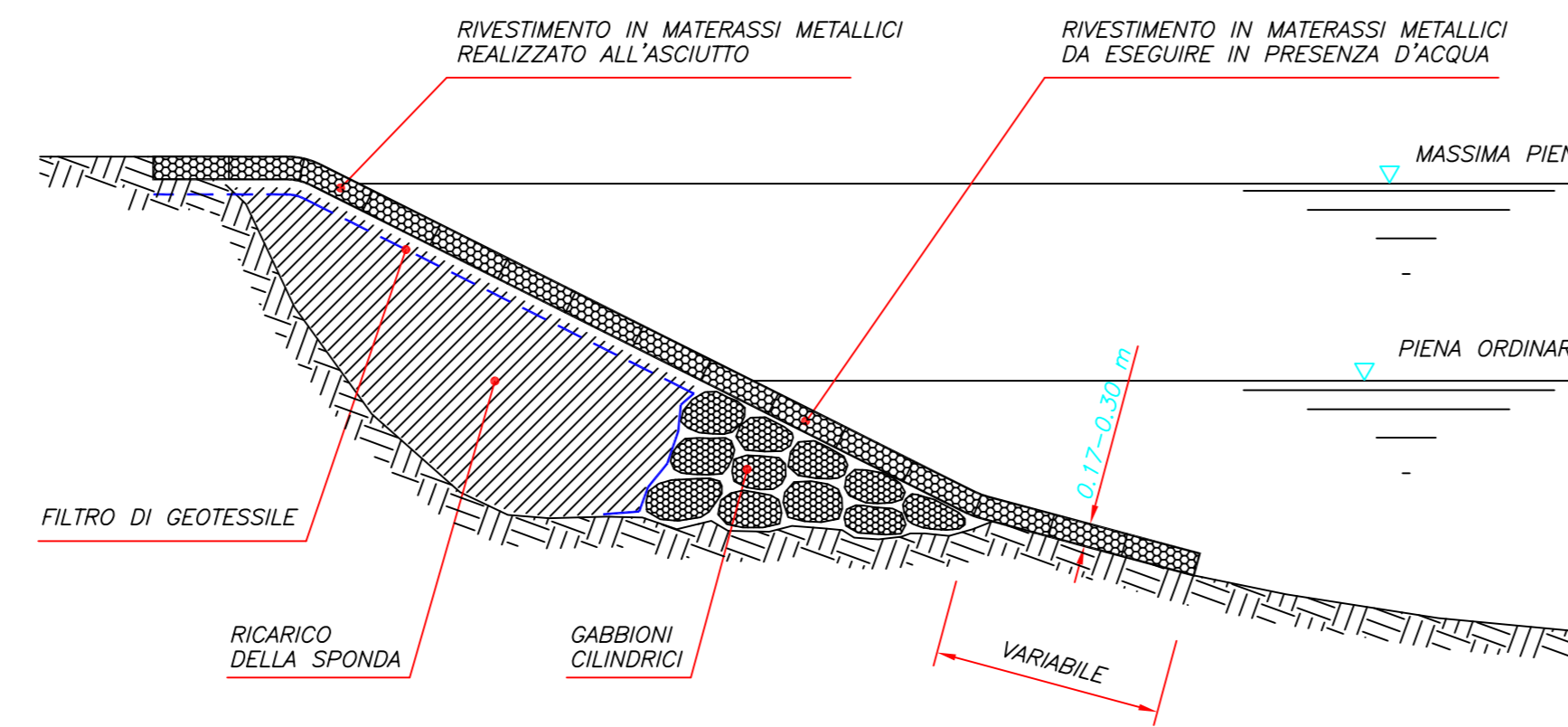


REGOLARIZZAZIONE DEL FONDO ALVEO
STRUTTURA COSTRUITA SU GABBIONI CILINDRICI



OPERE DI PRONTO INTERVENTO
CON SOTTOFONDAZIONE IN GABBIONI CILINDRICI



CONFEZIONAMENTO DEL GABBIONE A SACCO

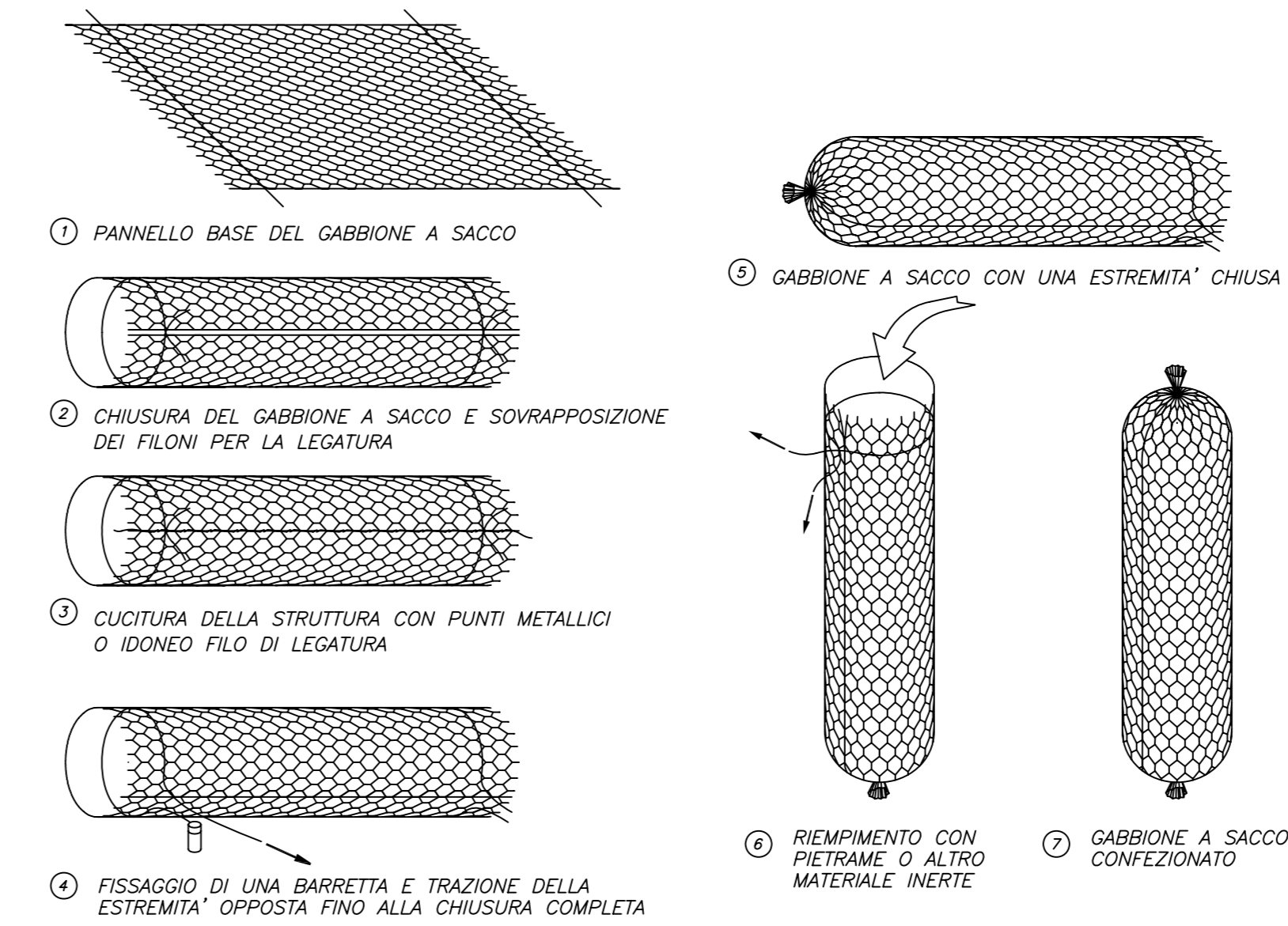
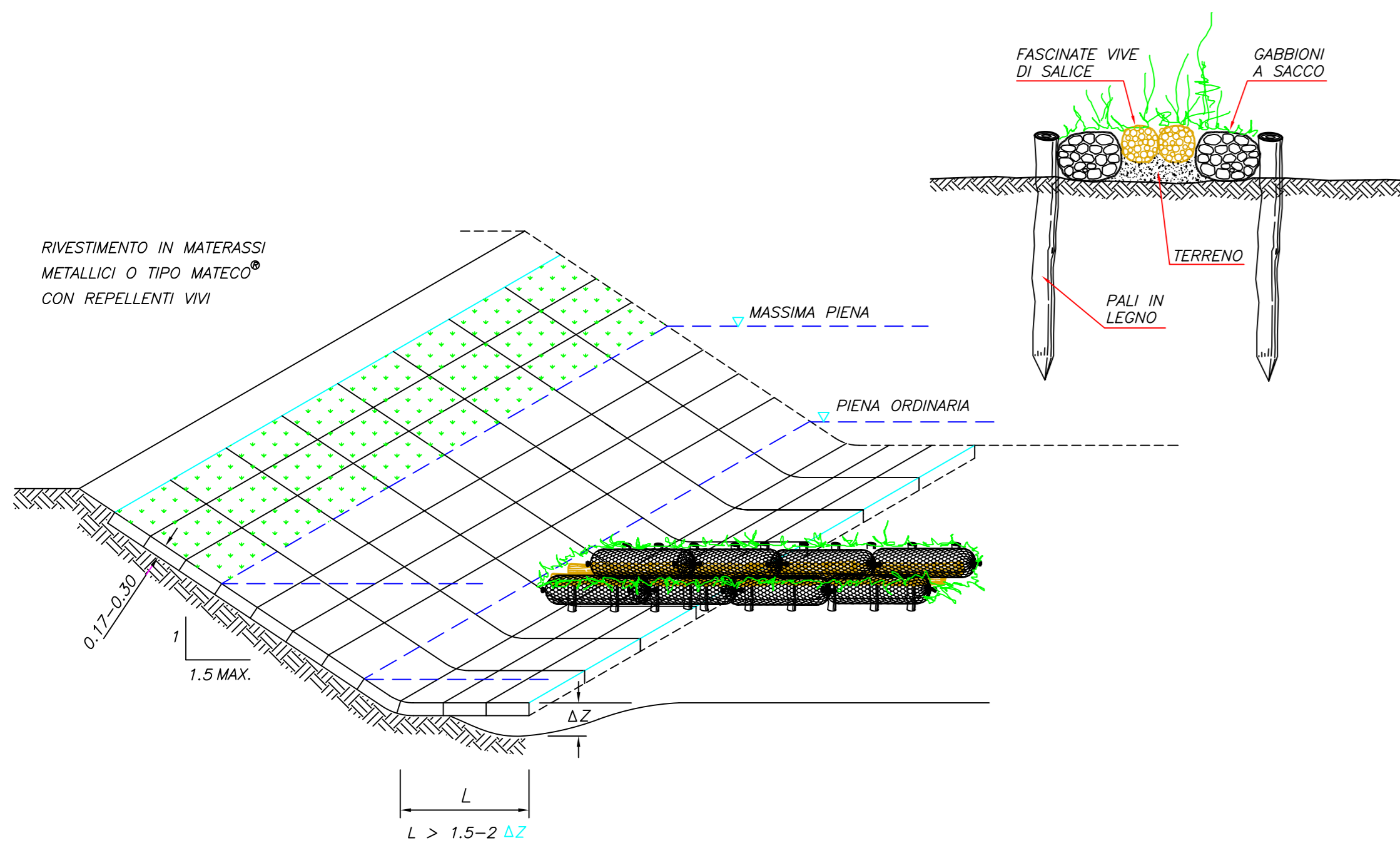


TABELLA MISURE STANDARD E COMBINAZIONI MAGLIA/FILO

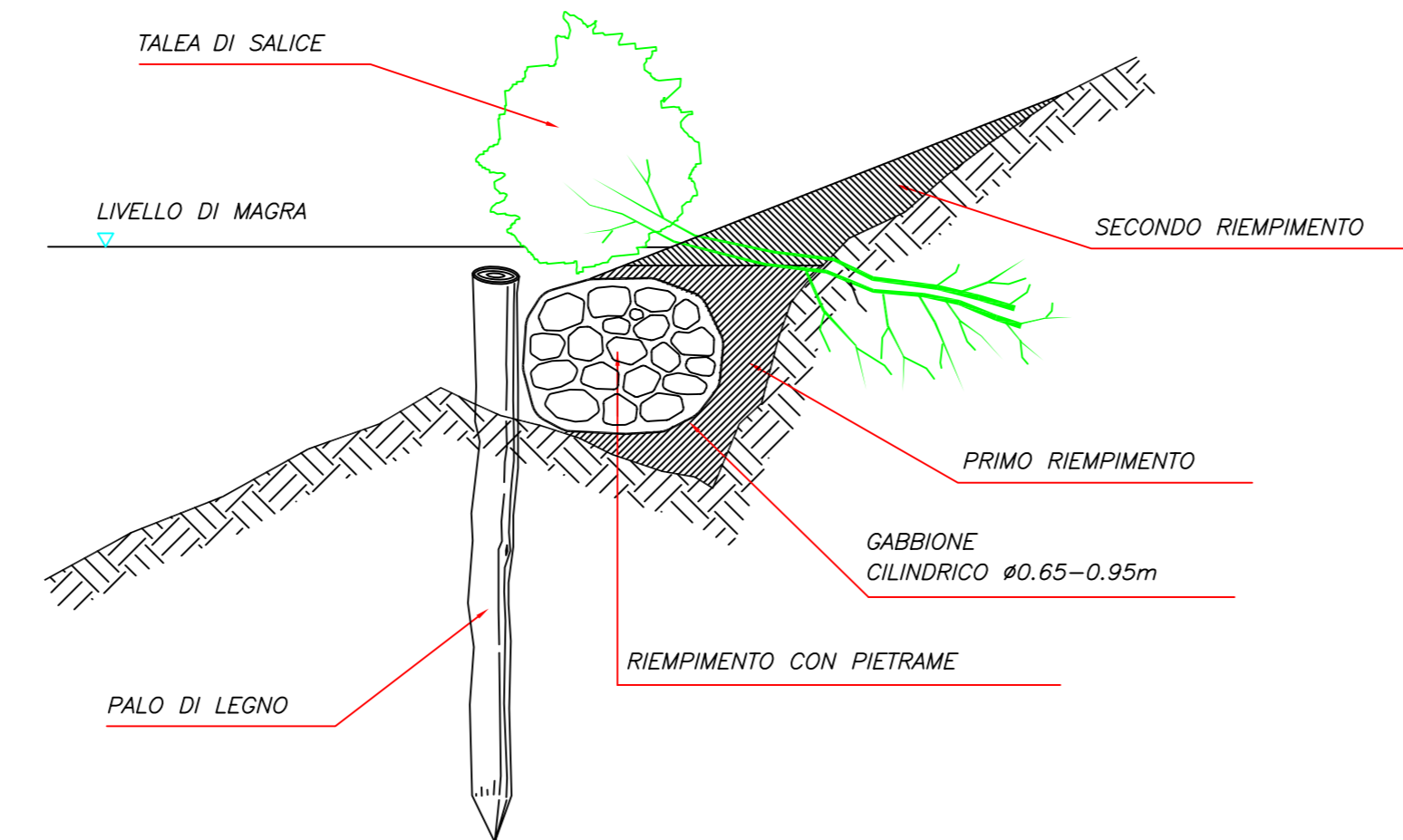
GABBIONI CILINDRICI - misure nominali

LxD (m)		TIPO MAGLIA	DIAMETRO FILO
LUNG.	DIAM.	8 x 10	Ø 2.7mm/3.7mm x
2-3	0.65 0.95		POLIMERO PLASTICO x Zn-AL5%
LUNG.	LARGH.	8 x 10	Ø 3.0mm
2-3	0.65 0.95		ZINCATURA A CALDO Zn-AL5%

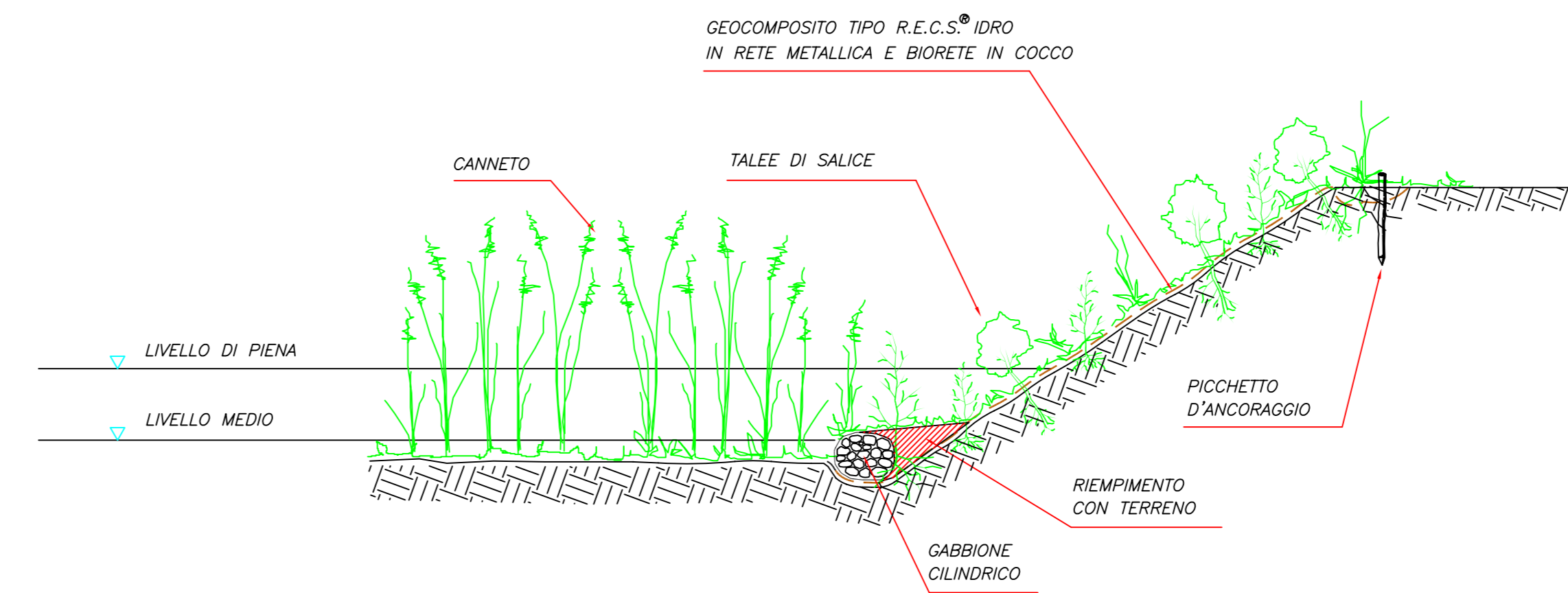
STRUTTURA REPELENTE CON GABBIONI CILINDRICI
E FASCINATE VIVE DI SALICE E PALI DI CASTAGNO



FASCINATA INERTE DI SPONDA



RIVESTIMENTI LEGGERI CON GEOCOMPOSITO TIPO R.E.C.S.
E PRESIDIO AL PIEDE CON GABBIONI A SACCO



I DISEGNI E I DETTAGLI PROPOSTI RAPPRESENTANO UNICAMENTE DELLE INDICAZIONI GENERALI DI INTERVENTO E RICHIEDONO QUINDI UN ADEGUATO PROCESSO DI ADEGUAMENTO ALLA SITUAZIONE PROGETTUALE REALE. IL MATERIALE TECNICO PROPOSTO RAPPRESENTA UN SUPPORTO TECNICO E INFORMATIVO IL CUI SCOPO È QUELLO DI FORNIRE AL PROGETTISTA UN PRIMO APPROCCIO SULLA FUNZIONALITÀ DEI SISTEMI E SULLE LORO POTENZIALITÀ APPLICATIVE. I DATI FORNITI NON SI SOSTITUISCONO ALLE SPECIFICHE CONOSCENZE E COMPETENZE DEL PROGETTISTA.

SCHEMI TIPOLOGICI

OPERE DI IDRAULICHE

OPERE IDRAULICHE E OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA CON UTILIZZO DI GABBIONI CILINDRICI

Rev.	Data	Note	Modificata da	Approvato da
A	01/09/10		Massimo Salmi	Borghesi Azio S.p.A.