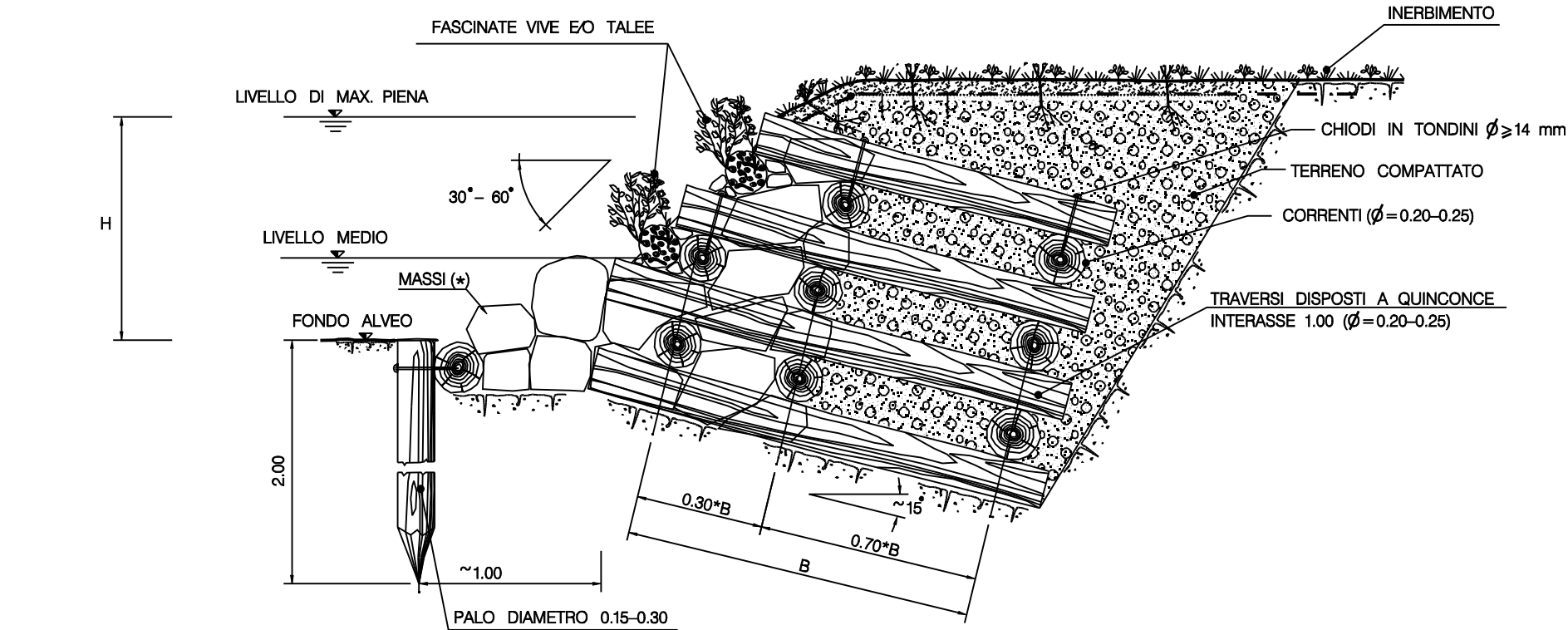
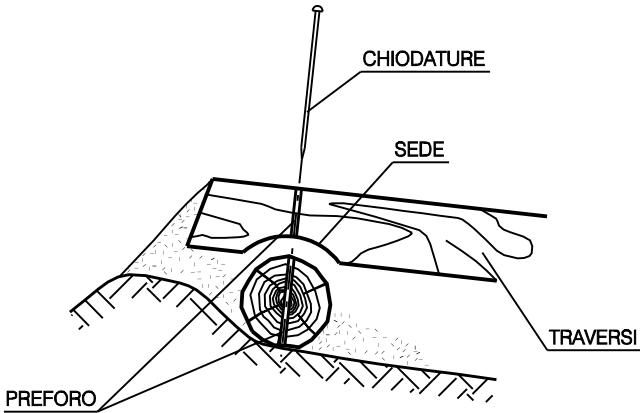


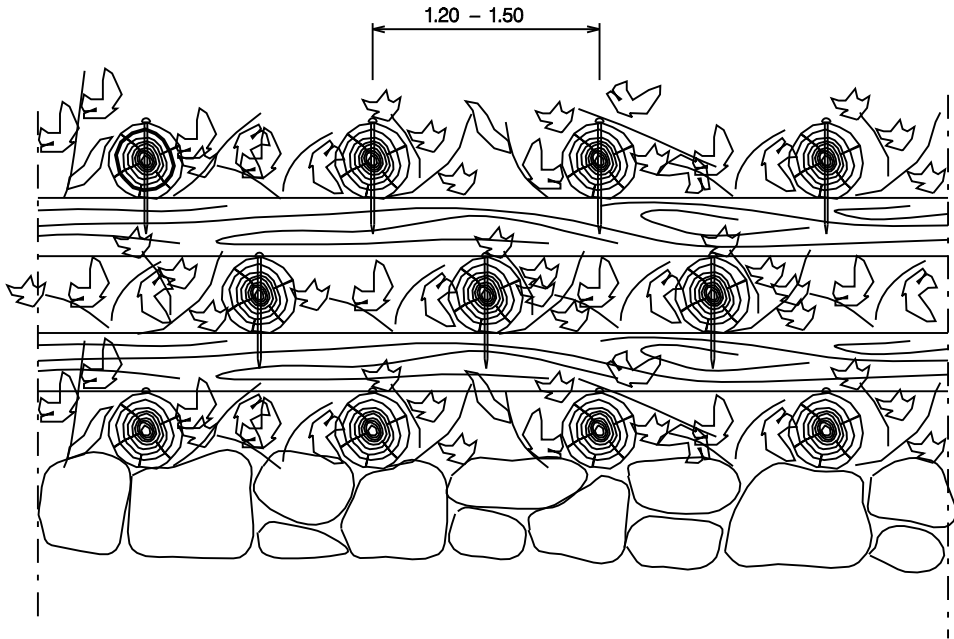
(*) DA DIMENSIONARE IN FUNZIONE DELLA VELOCITA' DELLA CORRENTE E DEL DIAMETRO DEL TRASPORTO SOLIDO.
(VEDI STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO)



PARTICOLARE CHIODATURA



PROSPETTO



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.

0	06/11/09	COMMENTI INCLUSI (RRI_08 Rev. 0 del 01-10-2009) (CC No.07 Rev.0 del 07-10-2009) (RRI_09 Rev. 0 del 15-10-2009) (SRG-GAL 027L del 28-10-2009)	MARIOTTI	CASTI	LANNI
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
Cliente		Progettista ATI	Commessa ATI		
			022012		
GASDOTTO ALGERIA - SARDEGNA - ITALIA (Galsi) CONDOTTA A TERRA TRATTO SARDEGNA DN 800 (32"), DP 200 bar		SISTEMAZIONI IDRAULICHE RICOSTRUZIONE SPONDALE CON MURO CELLULARE IN LEGNAME E PIETrame	N° Contratto 01/09SPTP-GAL/ODE		
			Disegno 500-LC-D-80291		
			Revisione 0		
			Foglio 1 Di 1		
			Scala		