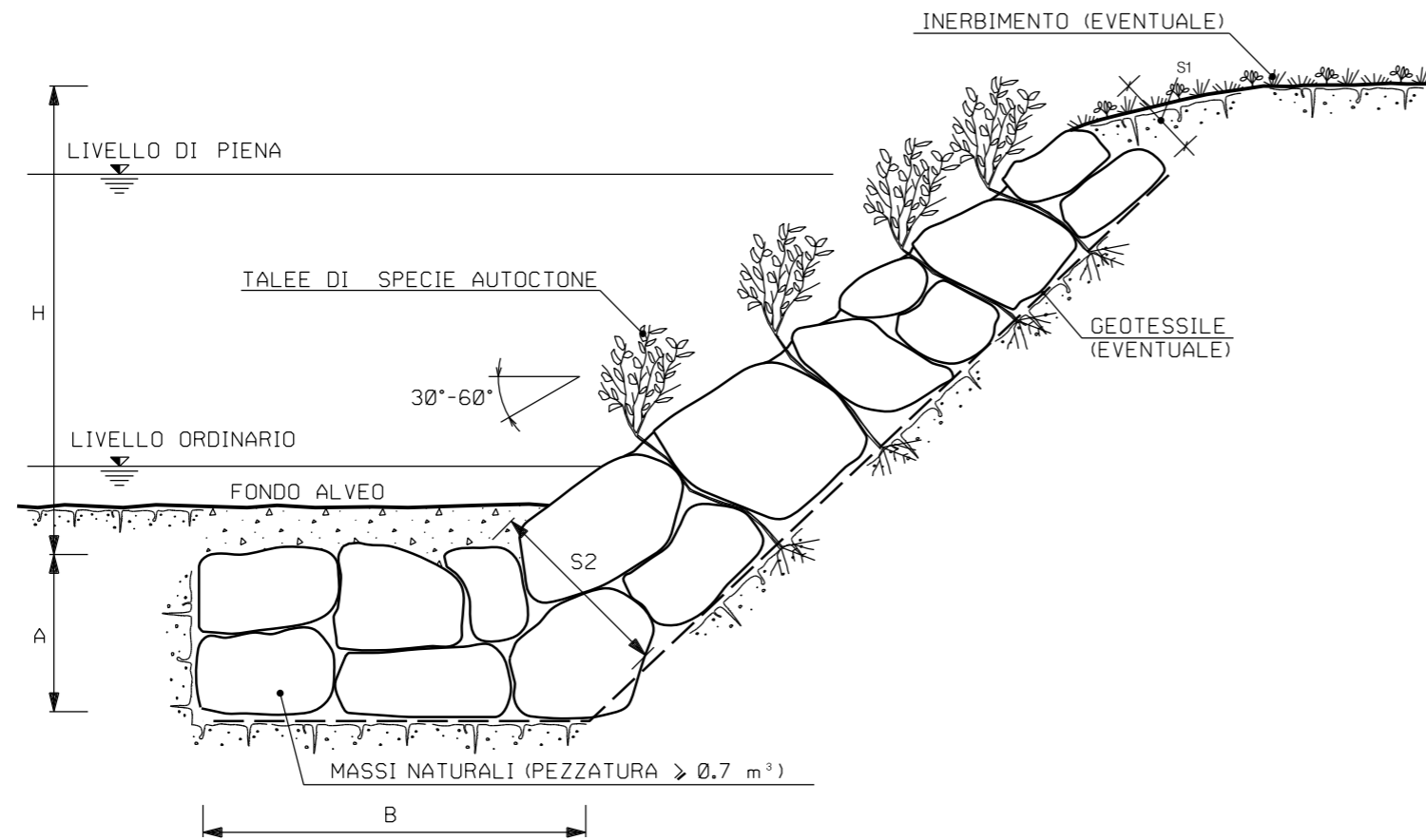


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



**NOTA:**

LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E DIMENSIONALI RIPORATE IN TABELLA SONO DA CONSIDERARSI ORIENTATIVE; ESSE VERRANNO DEFINITE IN DETTAGLIO IN APPOSITI ELABORATI DI PROGETTO.

0	15/05/2018	EMISSIONE	L. RINALDI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
		 Rif. TPIDL: 073670C-122-STC-3290-128 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. <b>ST-127</b> Fg. 1 di 1	
MET. DERIVAZIONE PER ALTINO II^ TRONCO VARIANTE E REALIZZAZIONE OPERE IDRAULICHE TORRENTE RIO SECCO (CH) DN 200 (8"), DP 75 bar			Comm. <b>NR/17462</b>		
			INDICE 0		
			Scala		
<b>"SISTEMAZIONI IDRAULICHE"</b> <b>DIFESA SPONDALE CON SCOGLIERA IN MASSI</b>			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI