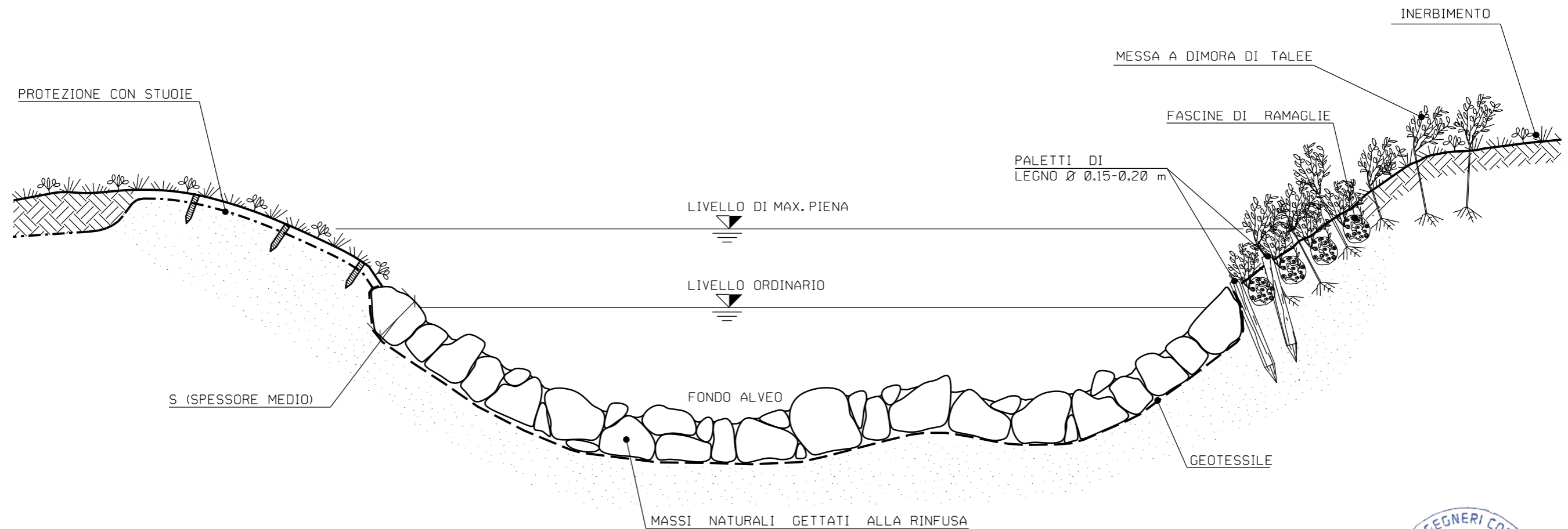


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



| SCHEMA DIMENSIONALE | SPESSORE S (m) | PEZZATURA MASSI (m ³) |
|---------------------|----------------|-----------------------------------|
| A | 0.30 | ≥ 0.30 |
| B | 0.50 | ≥ 0.30 |
| C | 0.80 | ≥ 0.50 |
| D | 1.00 | ≥ 0.70 |

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

| | | | | | |
|--|------------|---|--|----------------------------------|-------------------------------|
| 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-3290-131 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. | | Dis. ST-130 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. NR/17462 | | |
| "SISTEMAZIONI IDRAULICHE" RICOSTITUZIONE ALVEO CON MASSI E RINVERDIMENTO | | | Sostituisce il Sostituito dal | | |