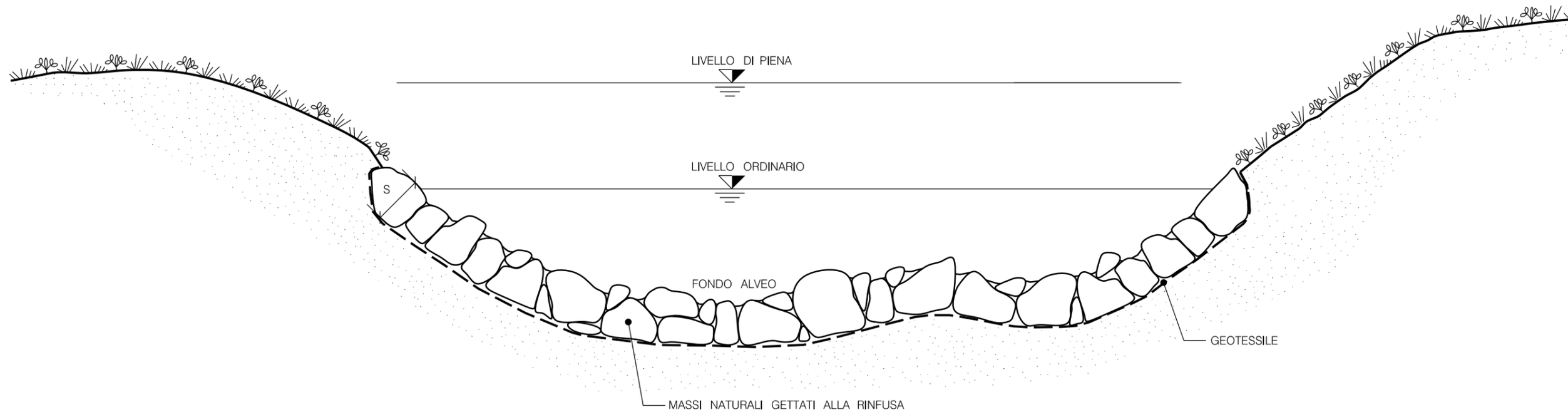


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



| SCHEMA DIMENSIONALE | | |
|---------------------|----------------|-----------------------------------|
| TIPO | 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 | APR. 2017 | EMISSIONE | | L. RICCI | F. MARCHETTI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | | ELABORATO | VERIFICATO |
| | | PROGETTISTA | | Dis. ST-096 | |
| | | Rif. TPIDL: 073670-010-STC-3290-096 | | Fg. 1 di 1 | |
| Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA DN 650 (26")/DN 400 (16"), DP 75 bar | | | | Comm. | |
| | | | | INDICE 0 | |
| | | | | Scala | |
| SISTEMAZIONI IDRAULICHE RICOSTITUZIONE ALVEO CON MASSI | | | | Sostituisce il Sostituito dal | |