

S23

Ubicazione: Utm-x 451704
Utm-y 5052103

Comune: Gattinara
Località: Reg. Ressa

| Profondità (m) | Potenza (m) | Scala | Stratigrafia | Descrizione | | | | |
|----------------|-------------|-------|--------------|-----------------------------------|--|--------------------|--|-------------------------|
| | | 2 | | Ghiaia compatta | | | | |
| | | 4 | | | | | | |
| | | 6 | | | | | | |
| | | 8 | | | | | | |
| | | 10 | | | | | | |
| | | 12 | | | | | | |
| | | 14 | | | | | | |
| | | 16 | | | | | | |
| | | 18 | | | | | | |
| | | 20 | | | | | | |
| | | 22 | | | | | | |
| | | 24 | | | | | | |
| | | 26 | | | | | | |
| | | 28 | | | | | | |
| 29.00 | 29.00 | 30 | | | | Sabbia compatta | | |
| 31.00 | 2.00 | 32 | | | | Ghiaiello compatto | | |
| | | 34 | | | | | | |
| | | 36 | | | | | | |
| | | 38 | | | | | | |
| | | 40 | | | | | | |
| | | 42 | | | | | | |
| | | 44 | | | | | | |
| | | 46 | | | | | | |
| | | 48 | | | | | | |
| 48.00 | 17.00 | 50 | | | | | | Argilla sabbiosa gialla |
| 50.00 | 2.00 | 52 | | | | | | Argilla bluastra |
| | | 54 | | | | | | |
| | | 56 | | | | | | |
| | | 58 | | | | | | |
| 59.00 | 9.00 | 60 | | Ghiaia | | | | |
| 63.00 | 4.00 | 64 | | Sabbione con lenti di arenaria | | | | |
| | | 66 | | | | | | |
| | | 68 | | | | | | |
| 69.00 | 6.00 | 70 | | Ghiaia sciolta | | | | |
| | | 72 | | | | | | |
| | | 74 | | | | | | |
| 74.00 | 5.00 | 76 | | Sabbia con lenti di arenaria | | | | |
| | | 78 | | | | | | |
| 78.00 | 4.00 | 80 | | Ghiaia con conglomerato | | | | |
| | | 82 | | | | | | |
| | | 84 | | | | | | |
| | | 86 | | | | | | |
| 85.00 | 7.00 | 88 | | Argilla | | | | |
| | | 90 | | | | | | |
| | | 92 | | | | | | |
| | | 94 | | | | | | |
| | | 96 | | | | | | |
| | | 98 | | | | | | |
| 94.00 | 9.00 | 100 | | Ghiaia con strati di conglomerato | | | | |
| 98.00 | 4.00 | | | Ghiaia con trovanti | | | | |
| 100.00 | 2.00 | | | | | | | |

| Profondità (m) | Potenza (m) | Scala | Stratigrafia | Descrizione | | |
|----------------|-------------|-------|--------------|---------------------|--|--|
| | | 102 | | Ghiaia con trovanti | | |
| | | 104 | | | | |
| | | 106 | | | | |
| | | 108 | | | | |
| | | 110 | | | | |
| | | 112 | | | | |
| | | 114 | | | | |
| | | 116 | | | | |
| | | 118 | | | | |
| | | 120 | | | | |
| | | 122 | | | | |
| | | 124 | | | | |
| 126.00 | 26.00 | 126 | | | | Arenaria bluastra |
| 128.00 | 2.00 | 128 | | | | Strati di ghiaia alternati a conglomerato compatto |
| | | 130 | | | | |
| | | 132 | | | | |
| | | 134 | | | | |
| | | 136 | | | | |
| | | 138 | | | | |
| | | 140 | | | | |
| | | 142 | | | | |
| 145.00 | 17.00 | 144 | | | | |