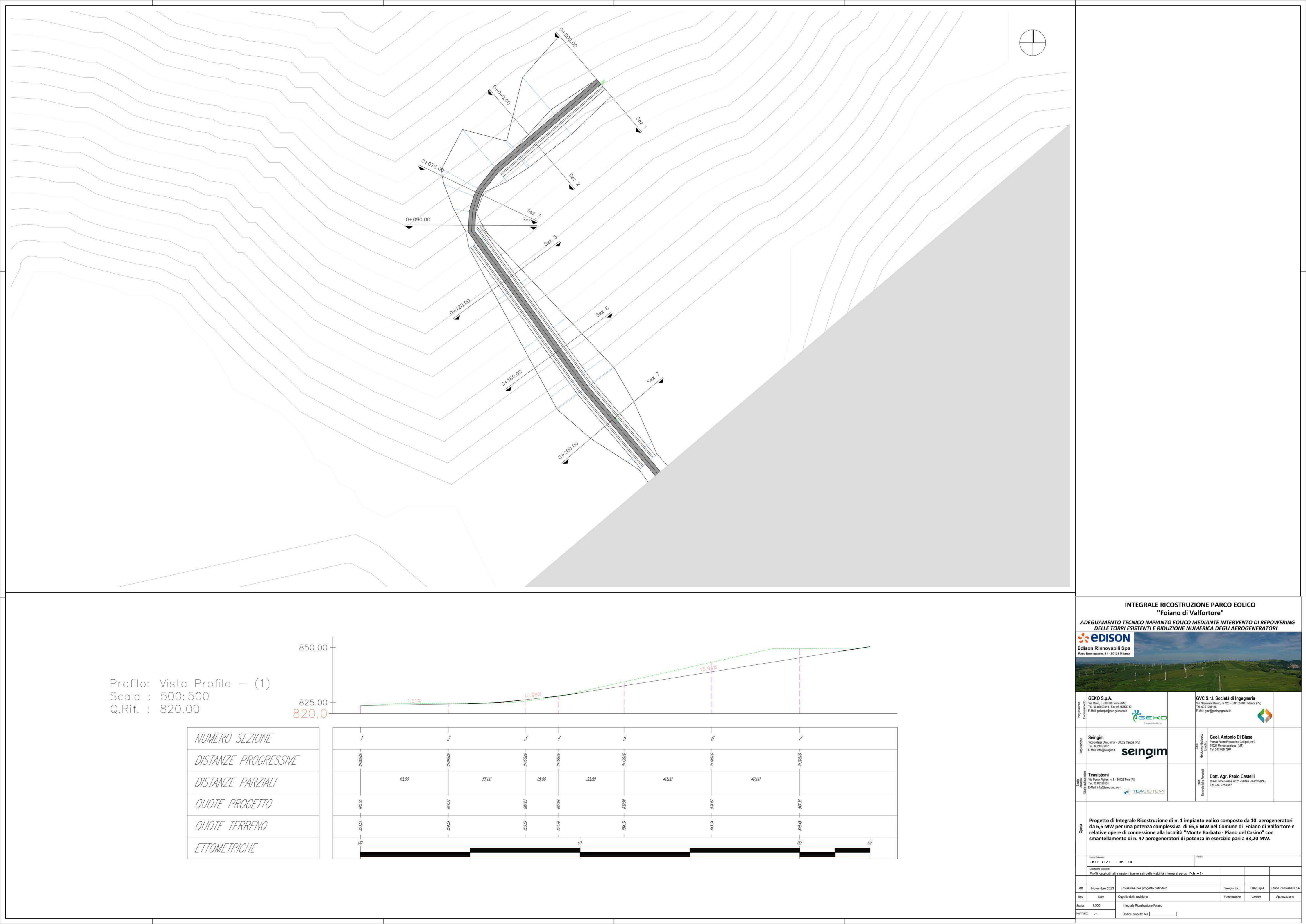
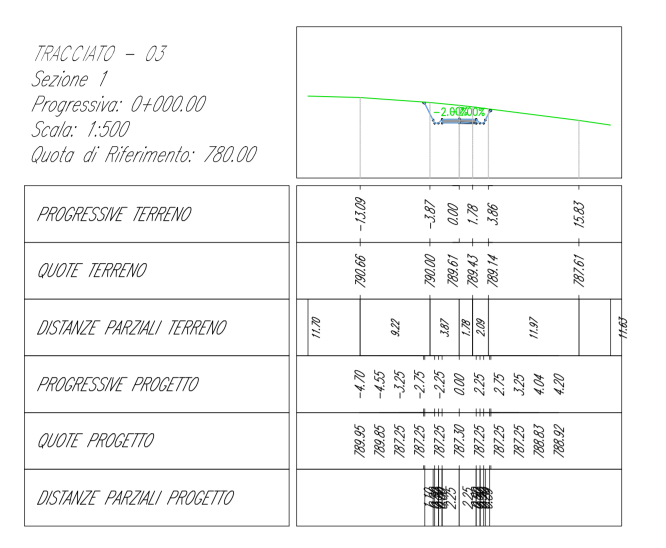
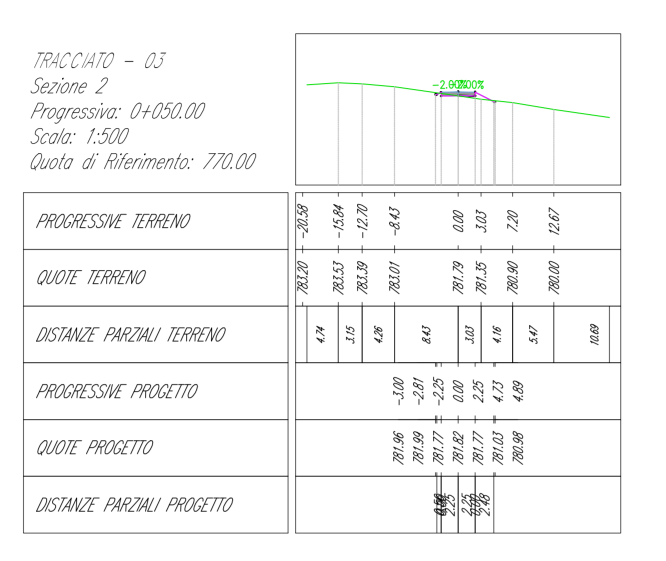


| TRACCIATO - 02 Sezione 4 Progressiva: 0+139.01 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 820.00 | =2.90%00% |
|--|--|
| PROGRESSIVE TERRENO | |
| QUOTE TERRENO | 835.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 8.78 6.47 11.66 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -3.99 -3.74 -3.75 -2.75 -2.75 -1.87 = 1.81 3.74 3.79 |
| QUOTE PROGETTO | 835.28 834.96 833.99 833.99 834.00 834.07 834.07 834.07 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | |

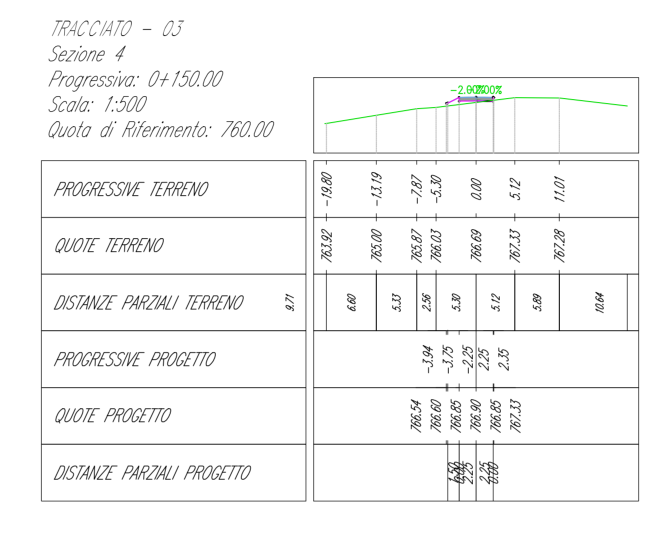


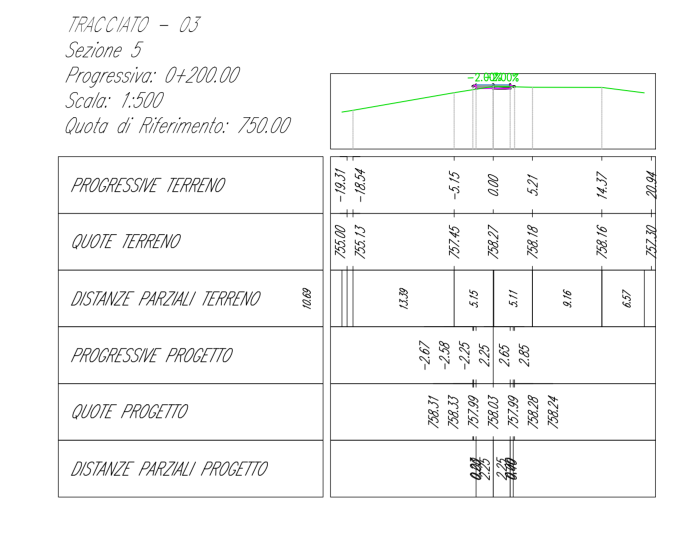


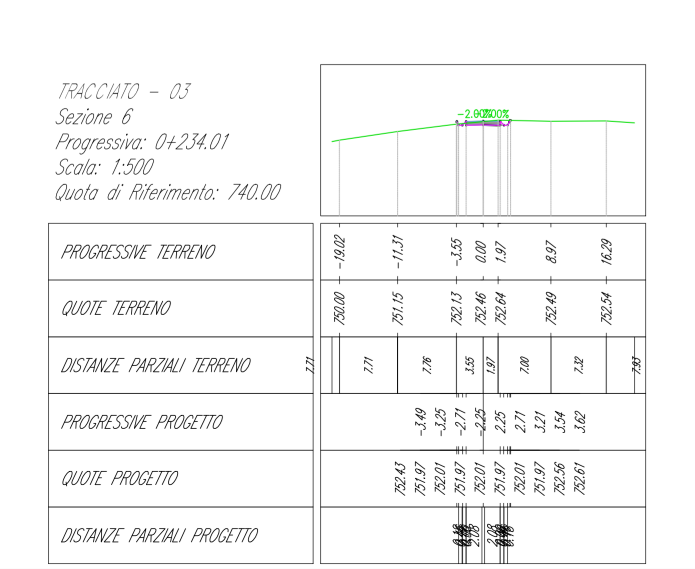


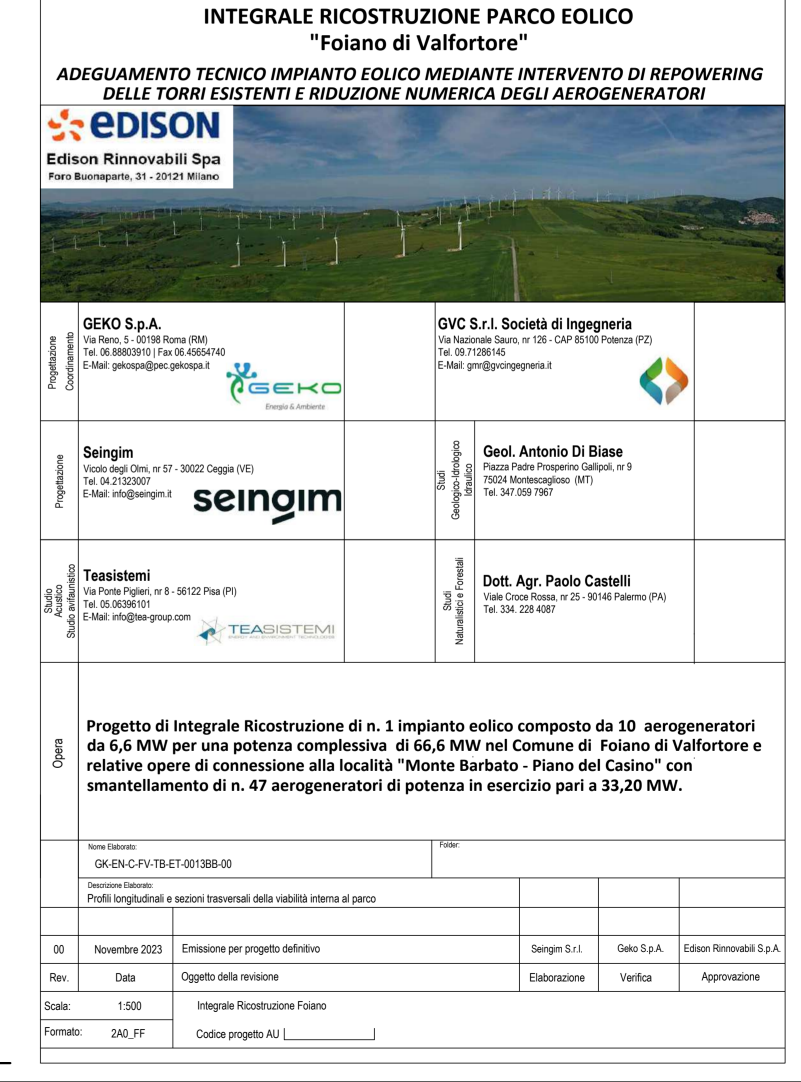


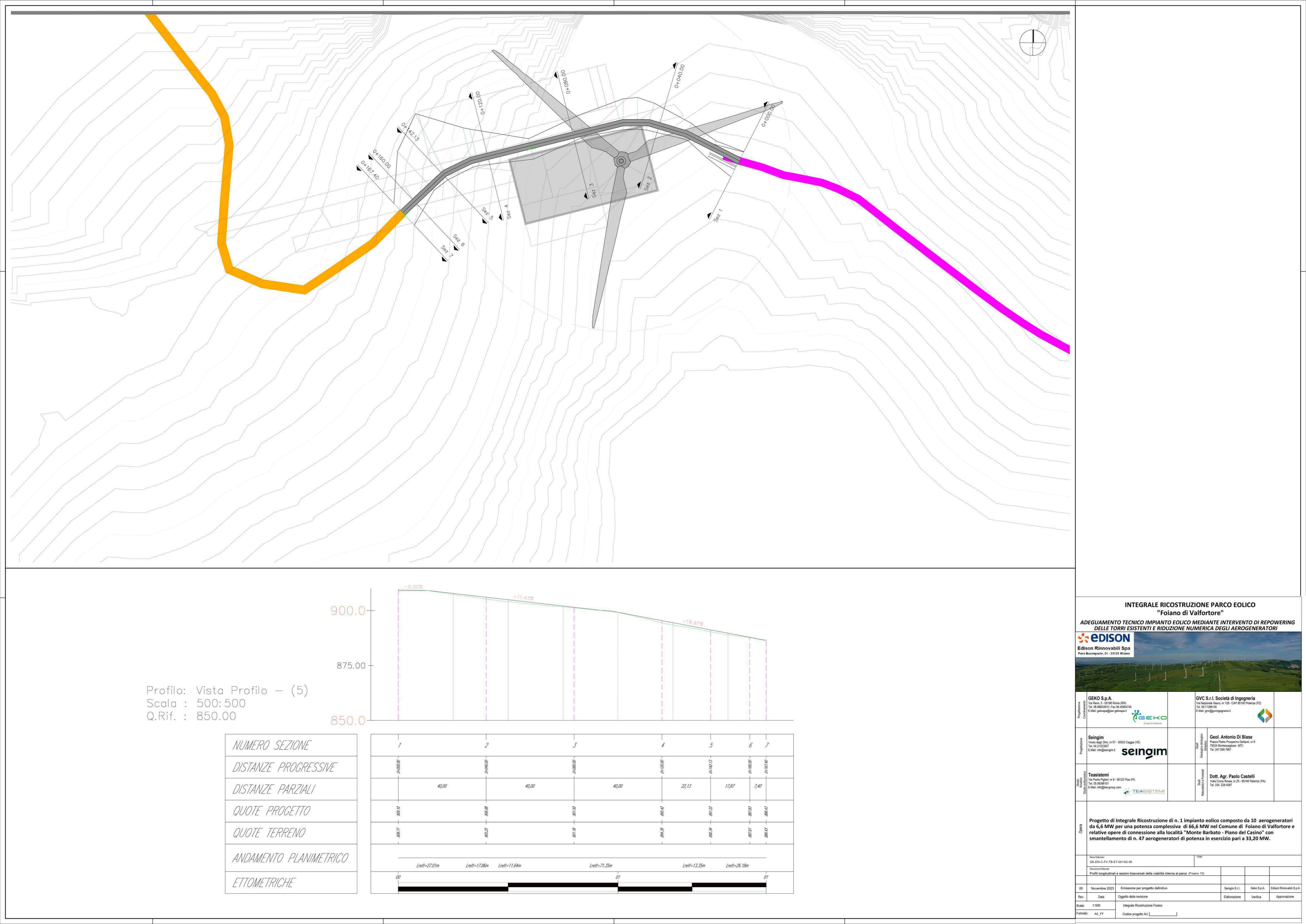
| TRACCIATO - 03 Sezione 3 Progressiva: 0+100.00 | |
|--|--|
| Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 770.00 | -2.00%00% |
| PROGRESSIVE TERRENO | 2.00 0.00 1.97 |
| QUOTE TERRENO | 776.37 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 11.11 8.52 8.52 1.97 1.30 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -4.01 -3.85 -3.85 -2.75 -2.75 -2.75 3.67 3.67 3.67 |
| QUOTE PROGETTO | 776.38 775.07 775.07 775.07 775.07 775.07 775.07 775.07 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | |

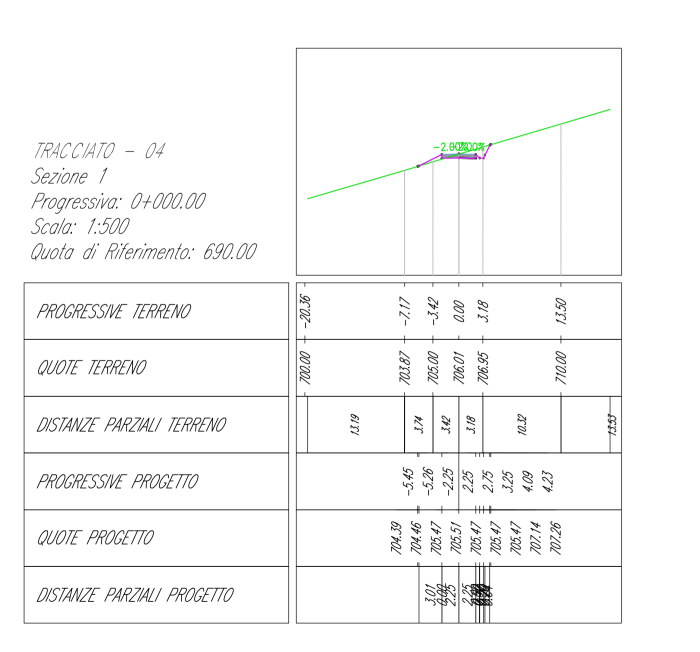


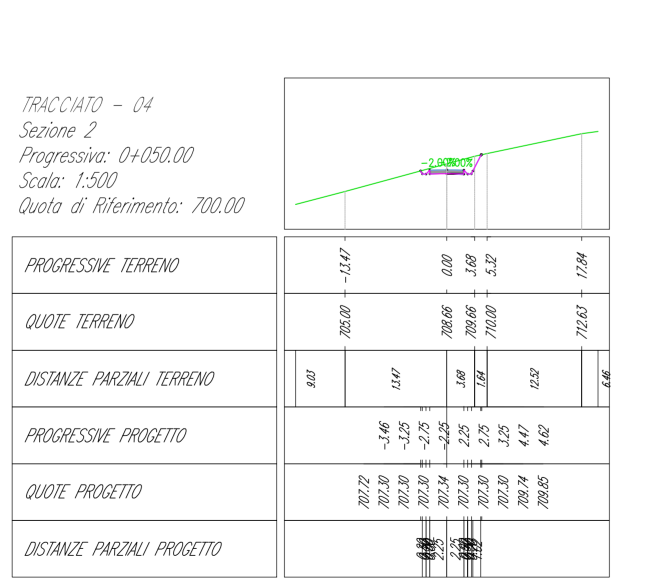


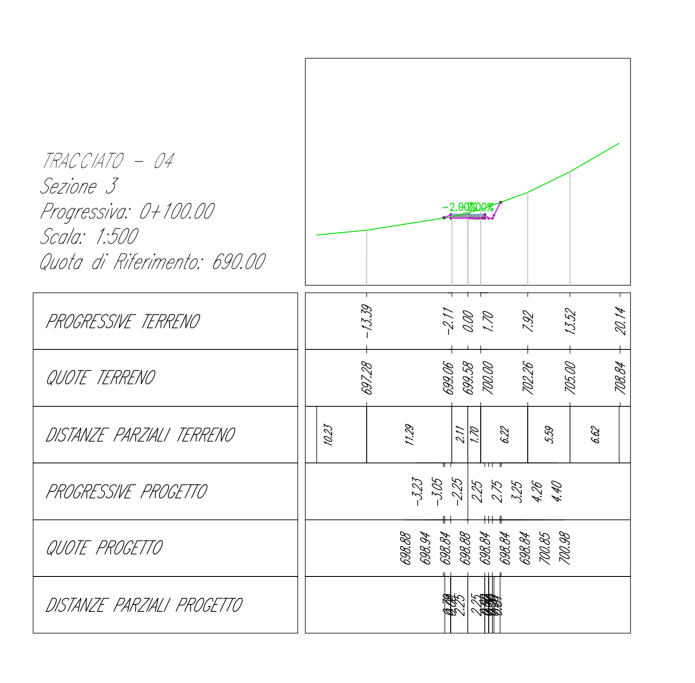






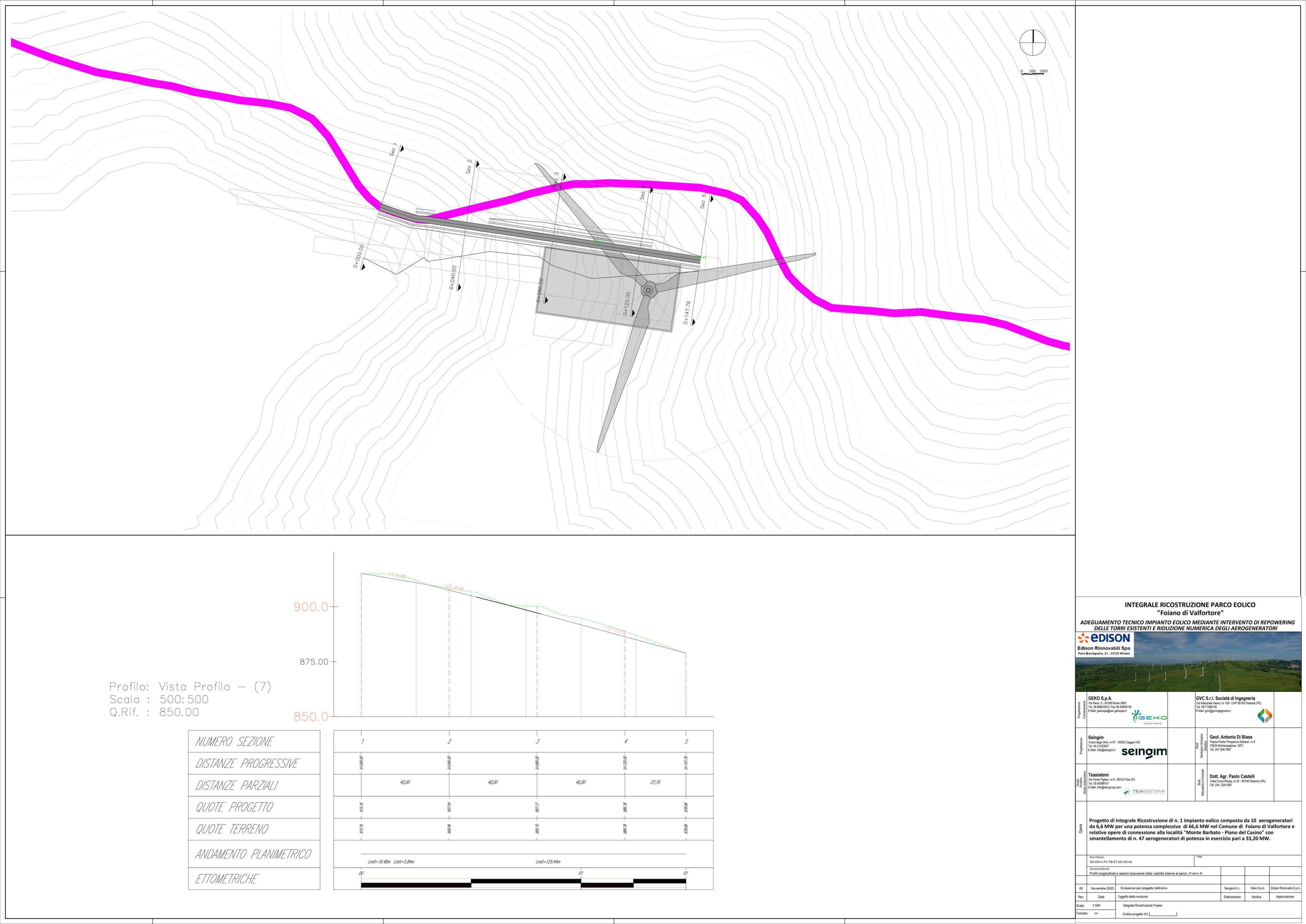


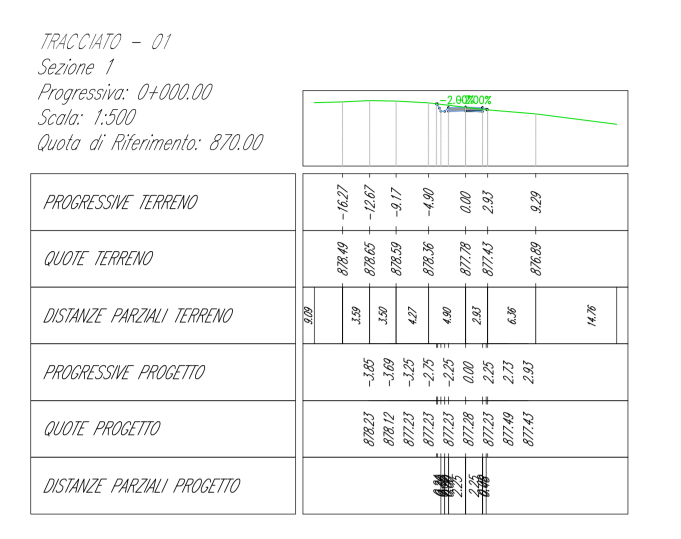


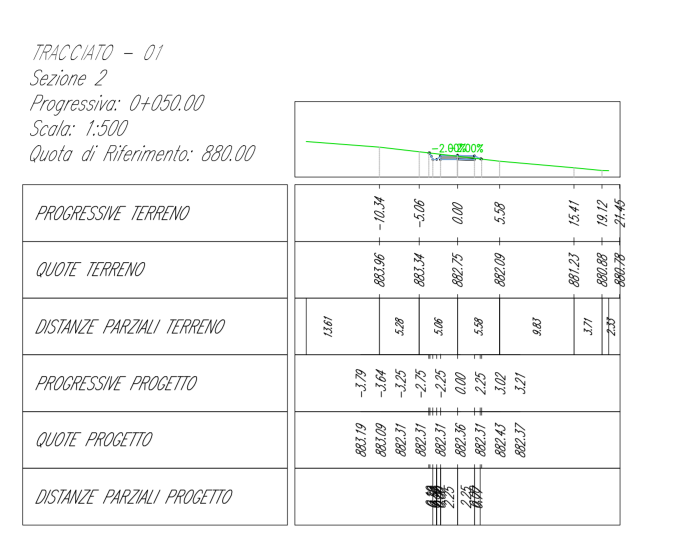


| TRACCIATO - 04 Sezione 4 Progressiva: 0+136.60 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 680.00 | -2.90%00% |
|--|--|
| PROGRESSIVE TERRENO | -8.59 -2.27 0.00 2.65 13.53 |
| QUOTE TERRENO | - 692.78 - 695.00 - 695.99 - 697.15 - 702.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 10.04 6.32 2.65 7.12 3.76 4.86 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -8.59 -8.56 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 -2.25 |
| QUOTE PROGETTO | 692.78 692.79 695.44 695.49 695.44 695.44 695.78 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 6.37 8.33 7.33 7.33 7.33 7.33 7.33 7.33 7 |

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Foiano di Valfortore" ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI **edison** Edison Rinnovabili Spa Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano **GEKO S.p.A.** Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) GVC S.r.I. Società di Ingegneria Via Nazionale Sauro, nr 126 - CAP 85100 Potenza (PZ) Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it Tel. 09.71286145 E-Mail: gmr@gvcingegneria.it GEKO Seingim Vicolo degli Olmi, nr 57 - 30022 Ceggia (VE) Tel. 04.21323007 E-Mail: info@seingim.it Geol. Antonio Di Biase Piazza Padre Prosperino Gallipoli, nr 9 75024 Montescaglioso (MT) Tel. 347.059 7967 | Teasistemi | Via Ponte Piglieri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) | Tel. 05.06396101 | Tel. 05.06 Dott. Agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa, nr 25 - 90146 Palermo (PA) 중 등 Tel. 334. 228 4087 E-Mail: info@tea-group.com TEASISTEMI ENERGY AND ENVELONMENT TECHNOLOGISE Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 10 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 66,6 MW nel Comune di Foiano di Valfortore e relative opere di connessione alla località "Monte Barbato - Piano del Casino" con smantellamento di n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW. GK-EN-C-FV-TB-ET-0013CC-00 Profili longitudinali e sezioni trasversali della viabilità interna al parco Seingim S.r.I. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A. 00 Novembre 2023 Emissione per progetto definitivo Rev. Data Oggetto della revisione Elaborazione Verifica Approvazione Scala: 1:500 Integrale Ricostruzione Foiano Formato: 2A0_FF Codice progetto AU ______





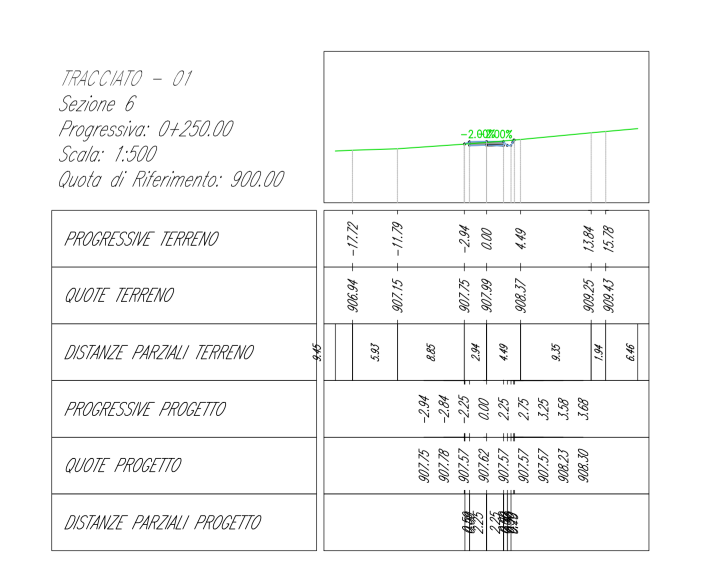


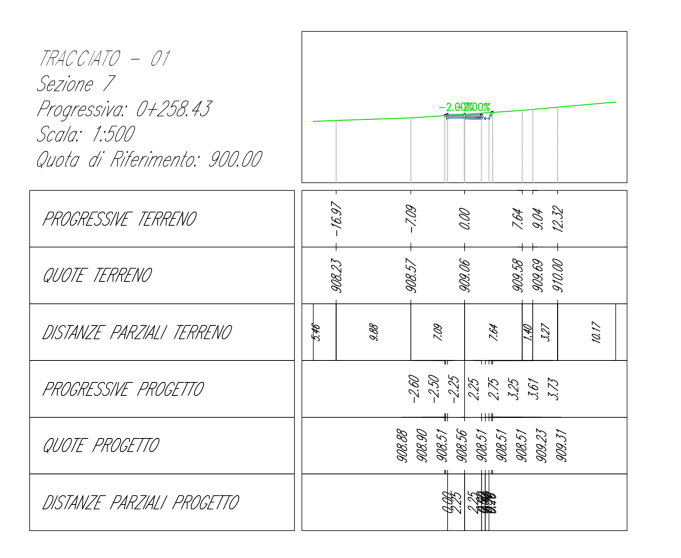
| TRACCIATO - 01 Sezione 3 Progressiva: 0+100.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | |
|--|--|-------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -72.80 -7.49 -3.88 -3.88 -3.88 -15.94 | |
| QUOTE TERRENO | - 890.16 - 890.21 - 890.00 - 889.77 - 889.34 - 889.35 | |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 5.26 5.06 3.60 5.53 1.82 | 10.87 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -3.73 -3.60 -3.25 -2.75 = 2.25 = 2.25 | |
| QUOTE PROGETTO | 889.99 889.20 889.20 889.20 889.20 889.20 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 2.7.2 2.2 2 | |

TRACCIATO - 01

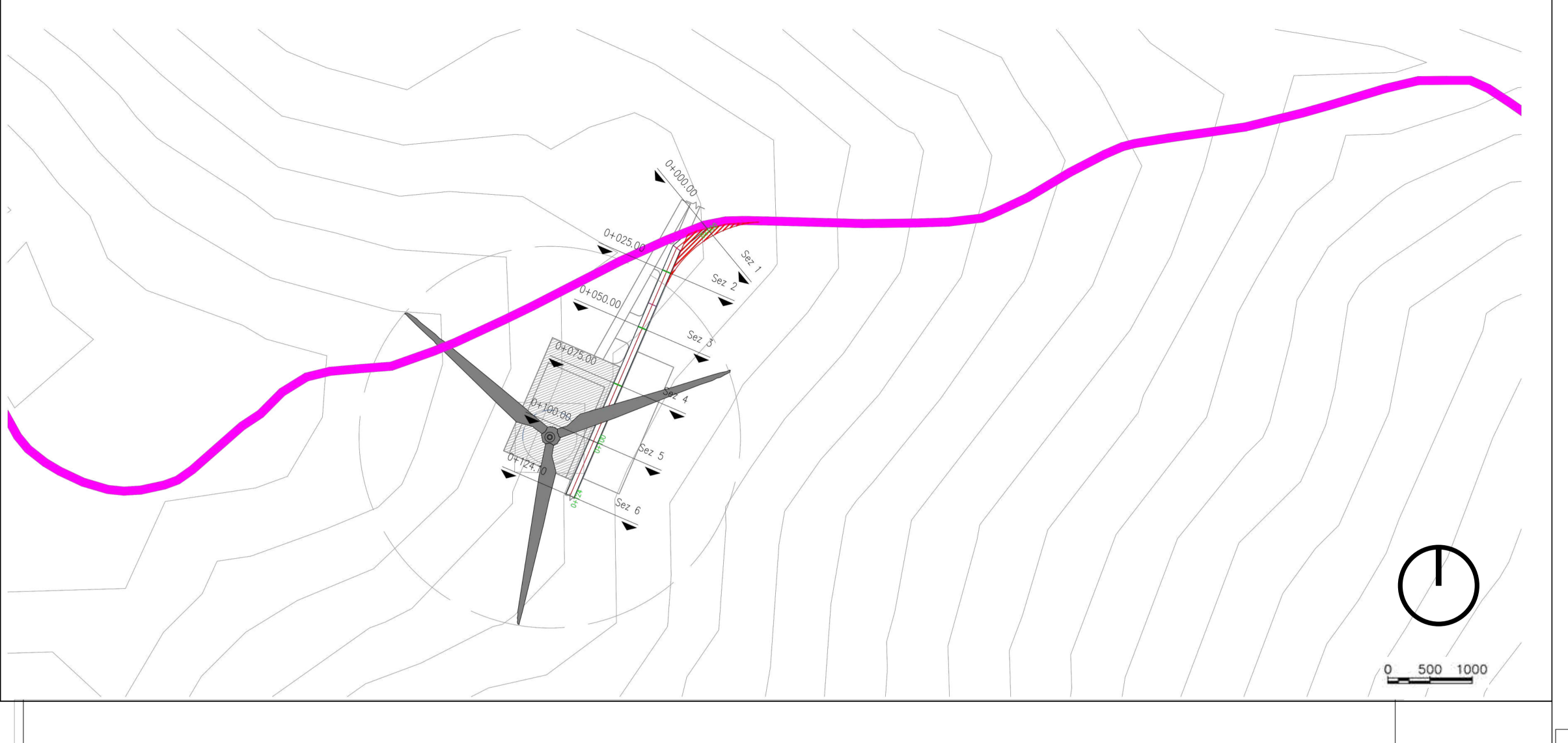
| Sezione 4 Progressiva: 0+150.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 890.00 | -2.90%00% | Sezione 5 Progressiva: 0+200.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 900.00 | -2.00%00% |
|--|--|--|---|
| PROGRESSIVE TERRENO | -19.63 -17.72 -2.40 -5.40 -5.40 -5.40 -5.40 -5.40 | PROGRESSIVE TERRENO | -13.40 -5.28 -3.84 -11.77 |
| QUOTE TERRENO | 894.75 894.76 895.00 895.77 897.05 897.06 | QUOTE TERRENO | 902.87 + 902.87 + 903.16 + 903.56 + 903.56 + |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 3.08 | DISTANZE PARZIALI TERRENO | 3.78 3.84 3.95 3.97 3.94 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | 2.25 2.25 2.25 3.25 3.25 3.25 3.25 | PROGRESSIVE PROGETTO | -3.47 -3.25 -2.25 |
| QUOTE PROGETTO | 896.62 896.22 896.22 896.22 896.92 | QUOTE PROGETTO | 902.61 902.18 902.18 902.18 902.18 903.16 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 85.7 % S S S S S S S S S S S S S S S S S S | DISTANZE PARZIALI PROGETTO | |

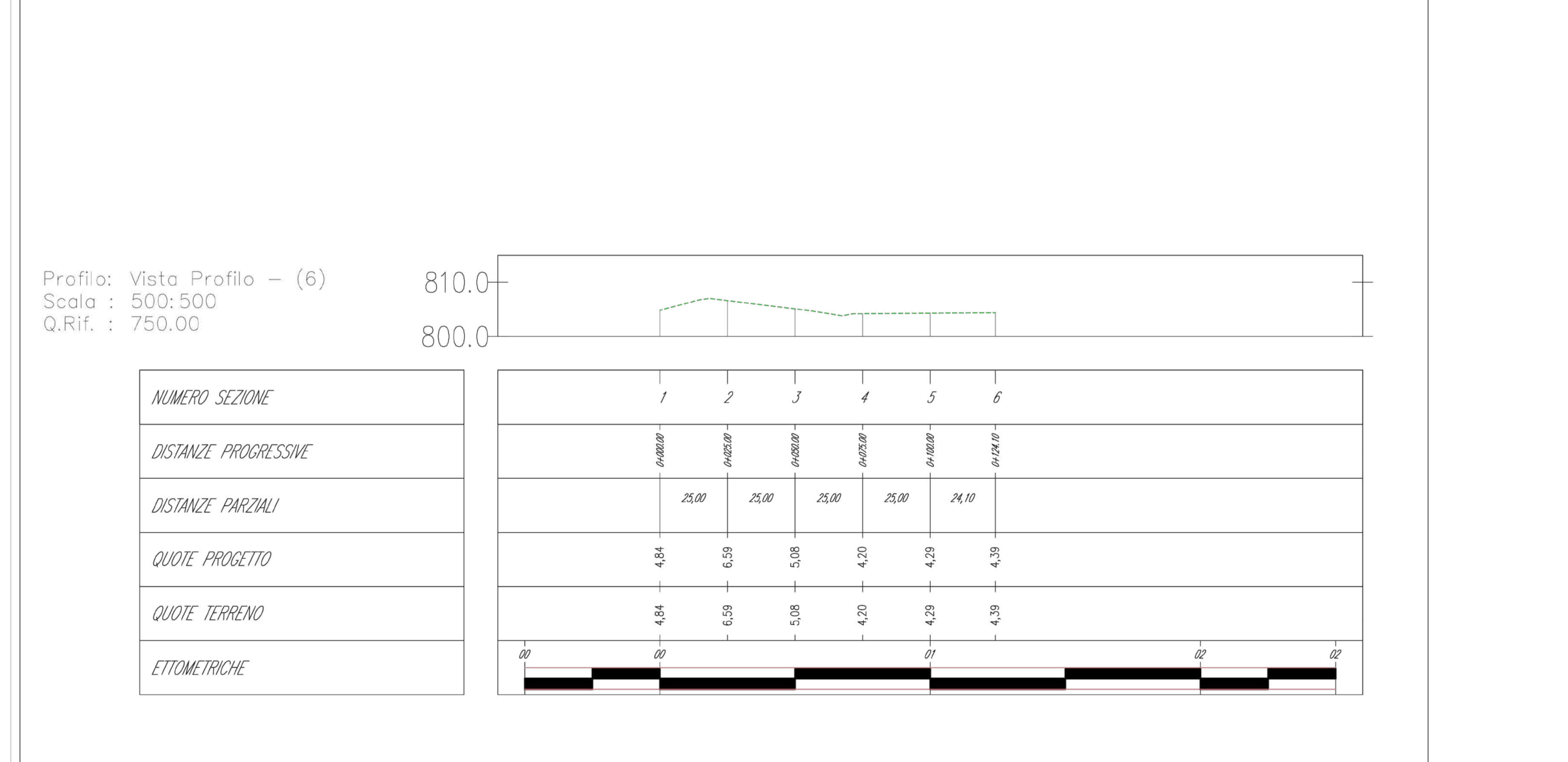
TRACCIATO - 01



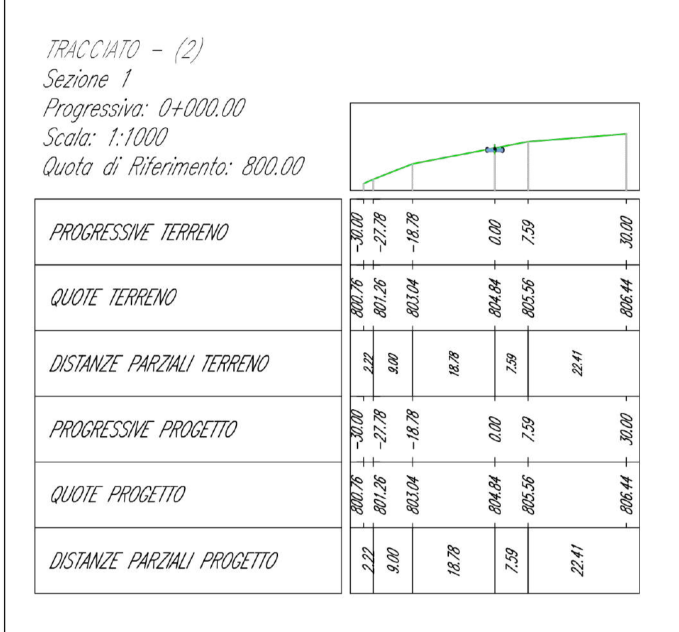


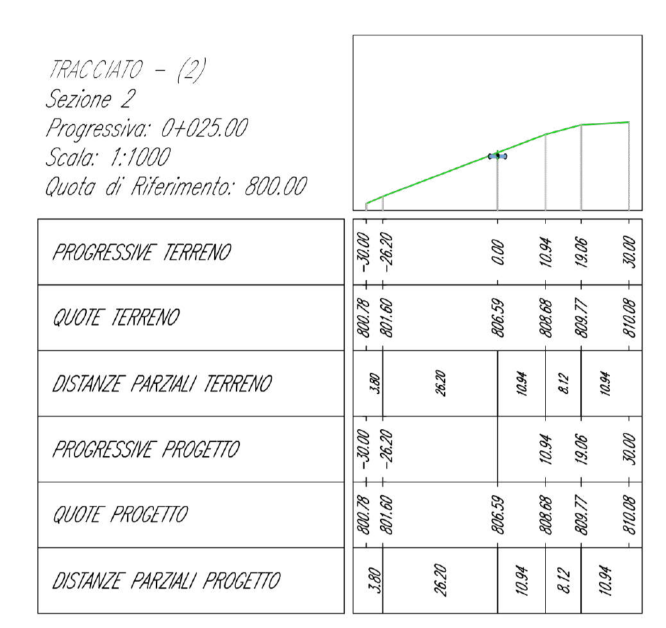




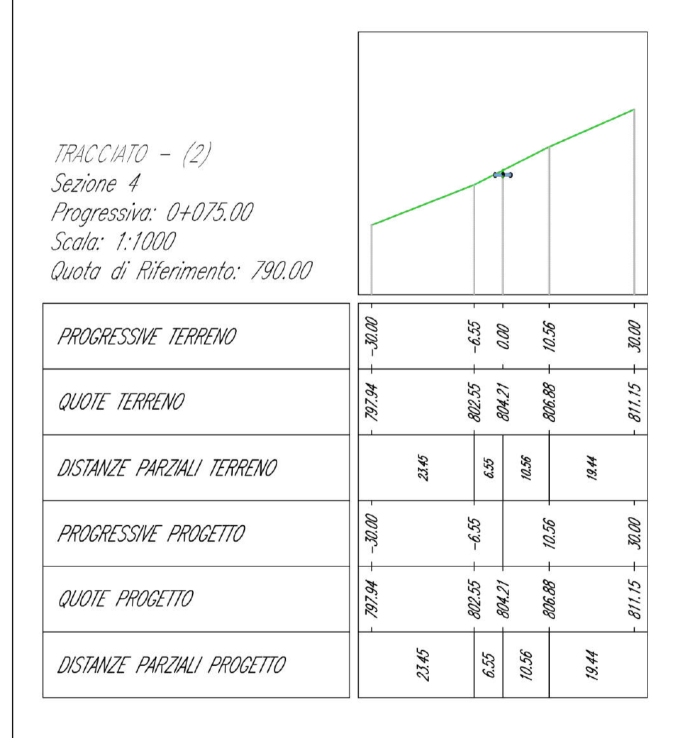


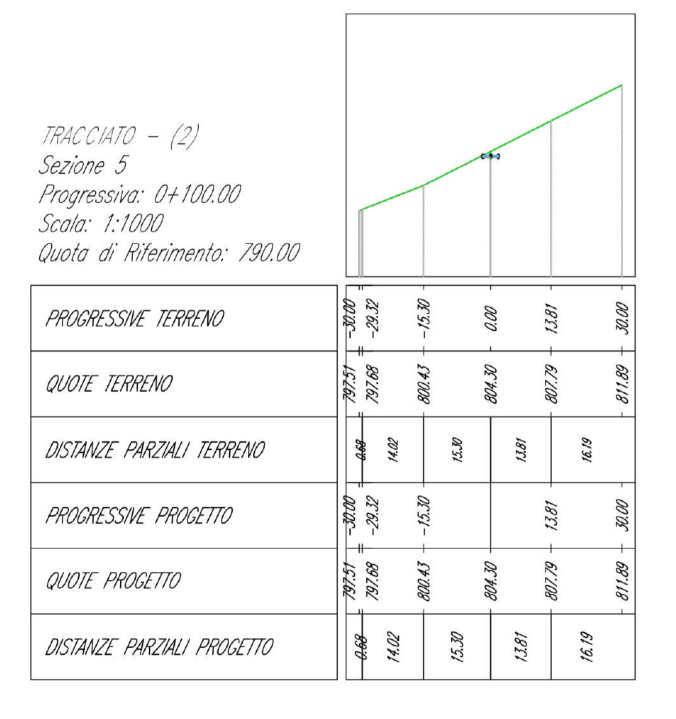


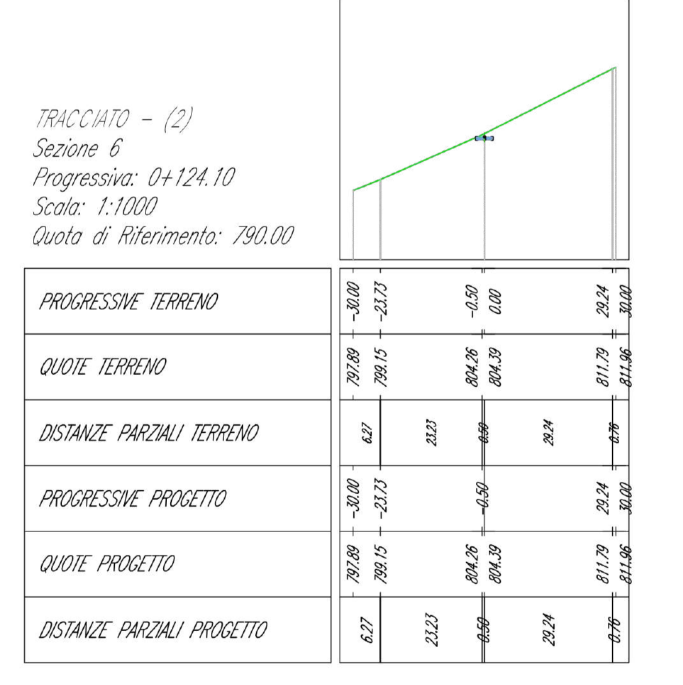




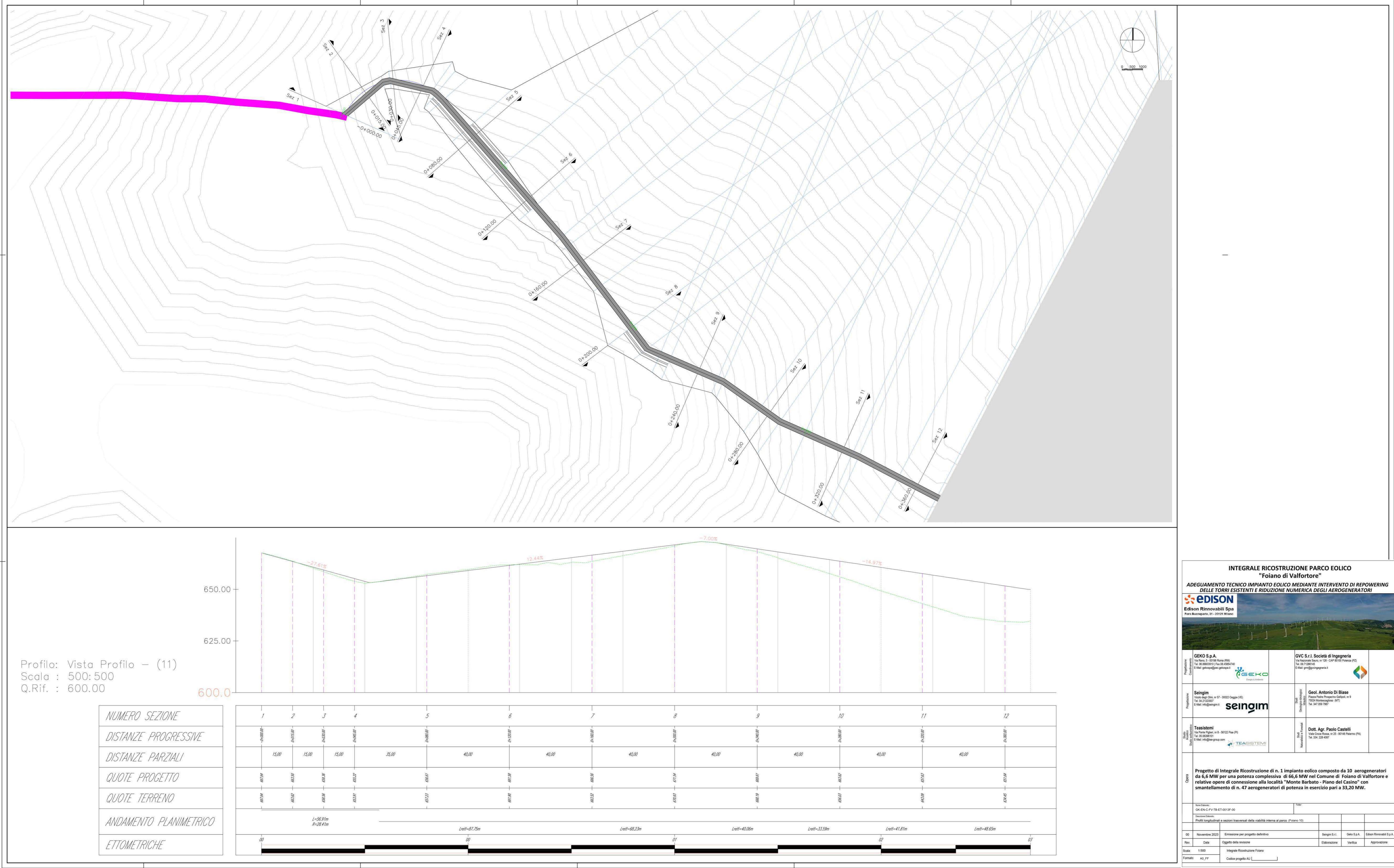
| TRACCIATO - (2) Sezione 3 Progressiva: 0+050.00 Scala: 1:1000 Quota di Riferimento: 790.00 | | |
|--|------------------------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | - 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 805.08 | - 609.23 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 15.84 14.16 2.19 27.81 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | 30.0014.16 | - 30.00 |
| QUOTE PROGETTO | 805.50 | - 609.73 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 15.84 14.16 2.19 27.81 | |

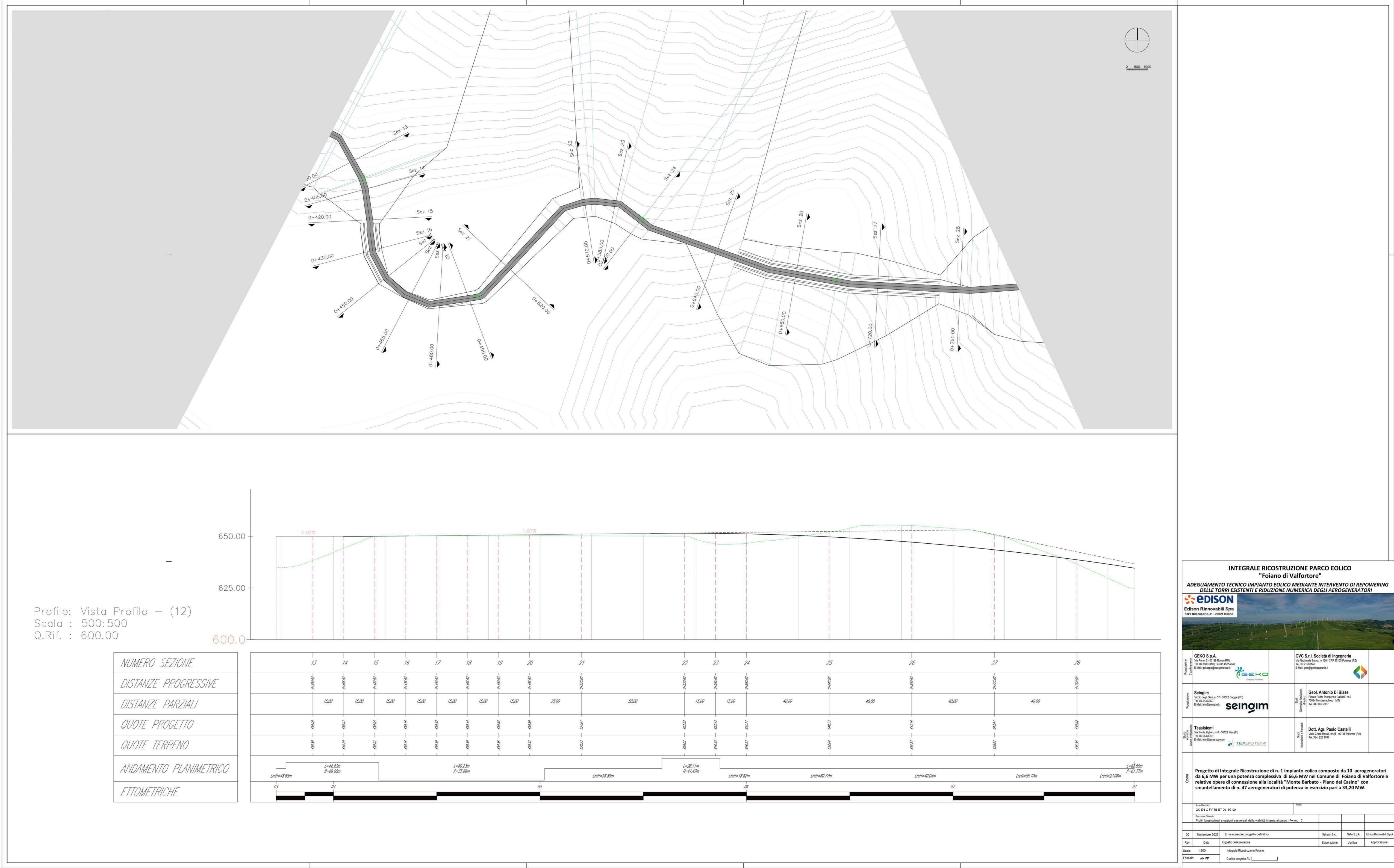


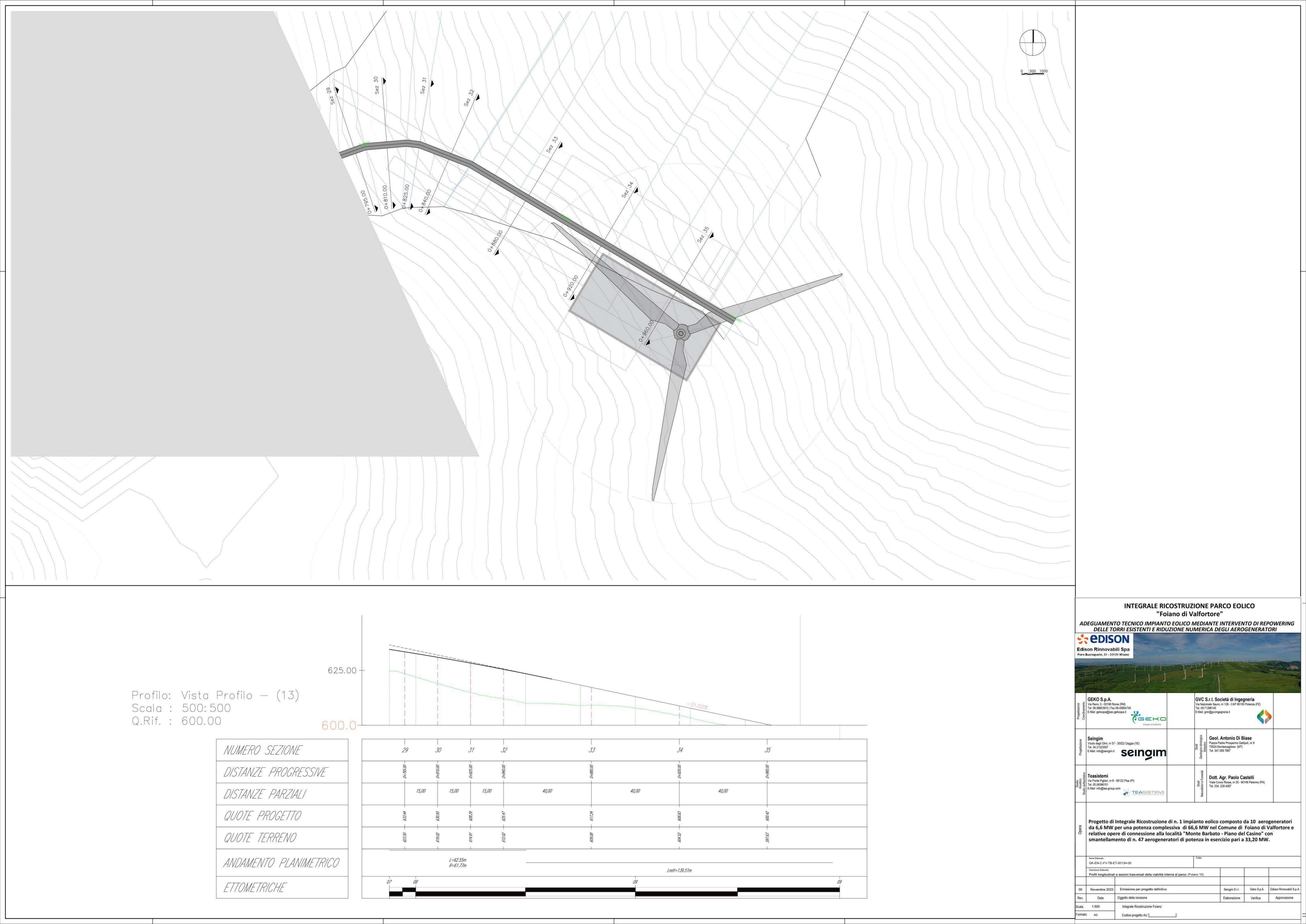


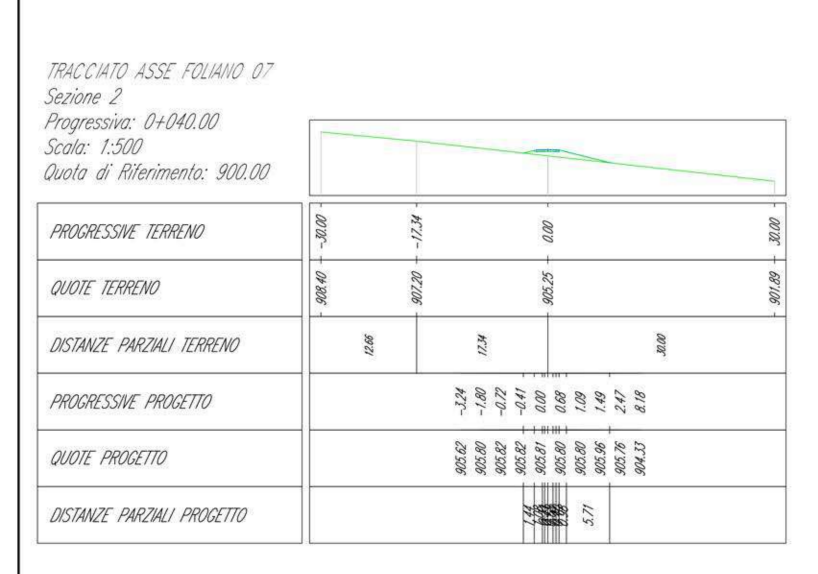










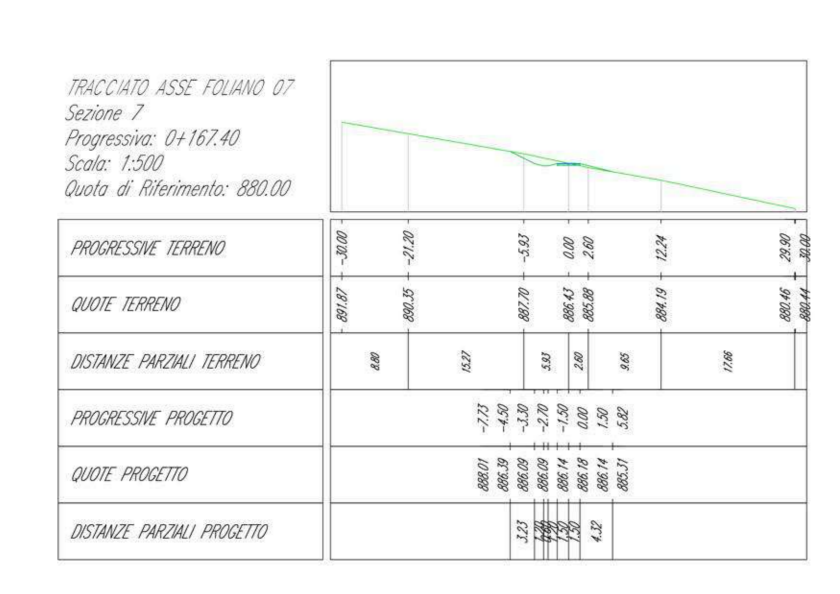


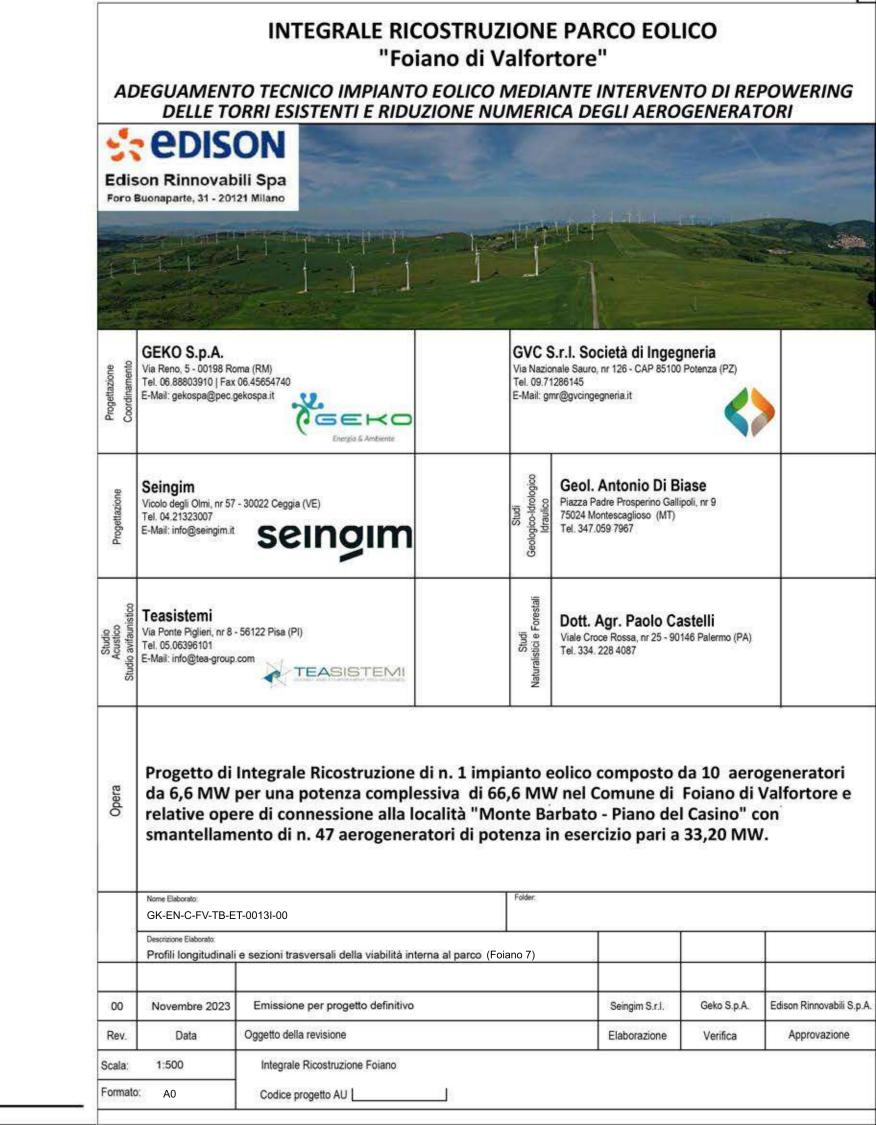
| TRACCIATO ASSE FOLIANO 07 Sezione 3 Progressiva: 0+080.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 890.00 | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | 000 | 5.49 | 11 98 | 13.50 | 14.82 | 22.46 | 23.85 | 27.69 | 2000 |
| QUOTE TERRENO | 60 306 | - 81 1/8 | 900.29 | 12 000 | 900.17 | 900.17 | 90:008 | 300006 | 900.00 | + 66868 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 30.00 | | 549 | 6.48 | 1.52 | | 7.65 | 999 | 3,04 | 2.31 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -2.76 | -1.50 | 0.20 | 1.86 | 37 | | | | | |
| QUOTE PROGETTO | 901.57 901.33 901.39 | 901.21 | 901.24 | 901.37 | 300.00 | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 99 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 5.37 | | | | | | | |

| TRACCIATO ASSE FOLIANO 07 Sezione 4 Progressiva: 0+120.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|--------|--------|-------|--------|---------|-----------------------|----------|----------------|----------------------------|----------|------|----------|-------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | 17.10 | -22.95 | | | - 87.6- | 5.7 | -11.1- | 0.00 | | 12.66 | | 18.52 - | | 30.00 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | +997.64 | 00 200 | 897.06 | | | 896.07 | 17.000 | 894.54 | 894.39 | | 892.71 | | 891.27 - | | 889.58 | 85 688 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 2.76 | 1.80 | 13.16 | | 2.66 | 273 | 3.29 | 777 | 12.66 | | 5.86 | | 11.48 | | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | | -3.75 | -3.39 | -3.03 | -0.30 | 000 | 1.30 | 11.87 | | | | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | 895.24 | 895.06 | 895.00 | 895.16 + | 895.17 | 895.14 895.13 895.29 | 892.79 - | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | and the second of the | 979 | 95.30 10.30 | 10.01 | | | | | | |

| TRACCIATO ASSE FOLIANO 07 Sezione 5 Progressiva: 0+142.13 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | | | | | | | |
|---|----------|----------|------------|--------|--------|--------|----------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -18.96 | -12.26 - | | 3.28 | | 15.15 | 2000 |
| QUOTE TERRENO | - 895.93 | - 894.00 | - 892.59 - | | 890.34 | | - 887.07 | - 883.52 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 11.04 | 6.70 | | 12.26 | 328 | 11.87 | | 14.85 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | , | | -3.18 | 0.00 | 94.40 | | 25.03 |
| QUOTE PROGETTO | | | | 890.92 | 890.97 | 890.36 | | 884.40 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | 1.53 | 3.07 | | 20.57 | |

| TRACCIATO ASSE FOLIANO 07 Sezione 6 Progressiva: 0+160.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|---------|--------|------------|--------|------------------------------|----------|----------|--------|--------|------------|------|------------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -1603 - | | -9526 - | | 000 | 311 | 14 85 | | | 17.56 - | | 25.52 | - 0000 |
| QUOTE TERRENO | - 893.09 | 99068 | | - 889.78 - | | 13788 | - 887.06 | | | | - 884.01 - | | - 882.55 - | - 881 54 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 1831 | 247 | | 956 | | 711 | | 14.45 | | | 7.96 | | *. \$ |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -543 | -3.57 | -2.88 | -1.85 | 700 | 000 | 150 | 3.98 | 12.67 | | | | |
| QUOTE PROGETTO | | 888.64 | 17.788 | 887.54 | 887.71 | 007.55 | 887.58 | 887.57 | 887.17 | 885.00 | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | 1,86 | 1985 2885 2885 2885 | 2.48 | 030 | 3. | | | | | |



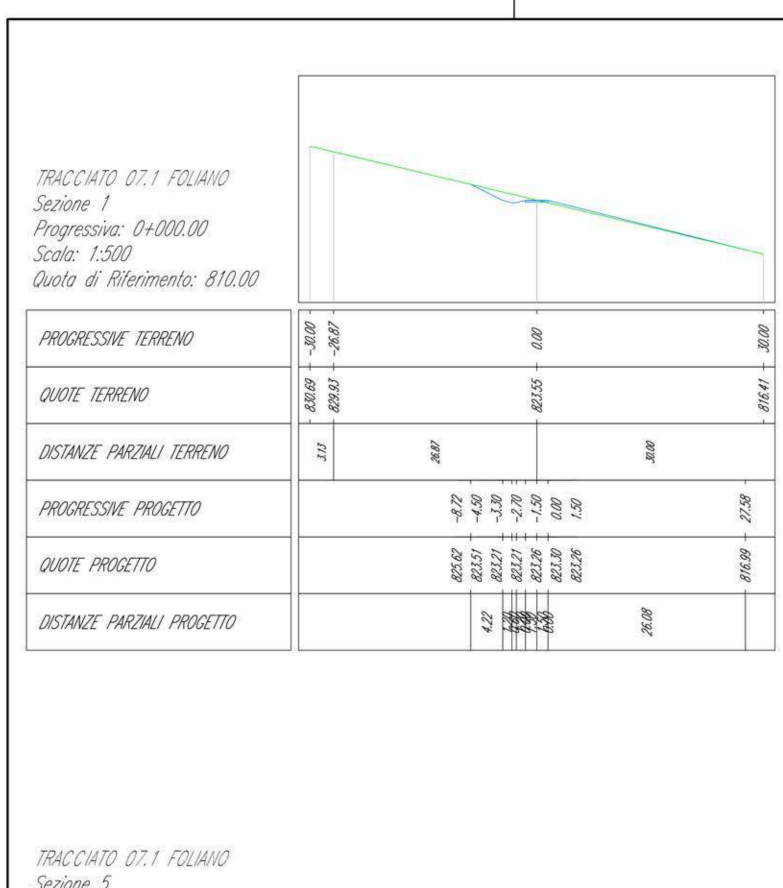


| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 17 Progressiva: 0+480.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|----------------------------|---------|--------------------------------------|--|--|--|--|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | | | - 20:00 | | | | | |
| QUOTE TERRENO | 883.41 | | | | 894.28 - | | | | |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 23.68 | | | aa | | | | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | į | -2.02 | -0.30 | 1.20 | | | | |
| QUOTE PROGETTO | | 987.06 | 888.88 888.88 888.91 | 888.92 | 888.89 888.03 889.03 889.36 | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | 7.76 | | | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 18 Progressiva: 0+520.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento; 880.00 | | | | | | | | |
|---|--------|---------|----------------------------|----------|-----|--------|--------|---------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -20:00 | 000 | 6 | 11.57 | | 18.58 | 29.89 | 1 00 02 |
| QUOTE TERRENO | 888.54 | - 19368 | | 898.50 + | | 900:00 | 900:00 | - 00000 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 20100 | 8.80 | 2.76 | 707 | 181 | 848 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -26.18 | 2.00 | 3.30 | 8.71 | | | , | |
| QUOTE PROGETTO | 889.46 | 895.38 | 895.33 895.33 895.53 | 897.73 | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 24.50 | 4.02 | | | | | |

| -30.00 - | | 0.00 | | 11.07 | | 20.18 | | 30.00 |
|----------|---------|----------------------------|--|---|--|--|--|---|
| 888.59 | | 895.72 | | 898.35 + | 3 | 900.00 | | 000006 |
| | 20:00 | | 11.07 | 2.04 | 211 | 1.30 | 3.82 | |
| -27.23 - | | 0.00 | 3.30 | 8.72 | | | | |
| 889.25 | | 895.43 895.47 895.43 | 895.38 895.38 895.68 | 897.79 | | | | |
| | 25.73 | 86.7 | 4.22 | | | | | |
| | 27.23 - | 889.2527.23 - | 895.43 -1.50 895.47 a.00 895.43 + 1.50 | 895.43 -1.50 895.43 -1.50 895.43 -1.50 895.84 3.70 11.07 | 895.4577.23 - 888.59 - 888.59 - 885.47 -1.50 895.72 - 895.58 3.30 11.07 895.58 4.50 897.79 877 2.04 898.35 | 895.4527.23 895.451.50 895.47 0.00 895.38 2.70 895.38 3.30 71.07 895.68 4.50 897.79 8.72 204 898.35 517 | 895.4577.23 - 888.59 - 888.59 - 1.50 895.72 895.45 1.50 895.72 895.58 2.70 11.07 898.55 - 590.00 - 500.00 - | 895.457.23 - 888.59 - 888.59 - 1.50 895.47 - 1.50 895.72 - 895.43 - 1.50 895.72 - 895.38 - 3.30 11.07 898.35 - 895.68 4.50 897.79 8.72 2.04 898.35 - 3.00.00 - 1.90 900.00 - 1.90 900.00 - 1.90 |





| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 2 Progressiva: 0+040.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 810.00 | | |
|--|--|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 821.34 - | 817.85 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 2000 | 10 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 | |
| QUOTE PROGETTO | 826.69 825.64 824.27 824.09 824.09 824.06 824.05 824.05 824.05 824.05 824.05 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 0. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. | |

| | 162 | | | | 2 |
|--|----------|----------|---|--------|----------|
| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 3 Progressiva: 0+075.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 810.00 | | | | | |
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -1949 - | 000 | | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 837.55 | - 829.41 | 825.58 | | - 819.69 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 1851 | | 19.49 | 30.00 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 2.5 | -2.20 | 18.33 | |
| QUOTE PROGETTO | | | 825.02 825.94 825.98 | 825.94 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | 2 23 | 16.83 | |
| | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | ' | , |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 4 Progressiva: 0+090.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 820.00 | | | |
|--|----------|--|-------------------------------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | 000 | 2500 |
| QUOTE TERRENO | 831.79 + | 827.78 | 0837.08 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 215 | 24.88 | 29.54 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 4.95 -3.92 -3.08 -2.67 -1.74 | 1.24 |
| QUOTE PROGETTO | | 828.43 827.92 827.70 827.70 827.68 | 827.68 - 827.68 827.74 827.24 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | - 3985355 | 2.16 |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 5 Progressiva: 0+120.00 Scala: 1:500 | | | | | | | | | | _ | | | | |
|--|--------|------------|--------|--------|--------|--------|----------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| Quota di Riferimento: 830.00 | | | | | | _ | t | | / | | | | | |
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -20.77 - | | | | | 000 | | | | | | | |
| QUOTE TERRENO | 834.49 | - 834.38 - | | | | | 834.39 + | | | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 923 | | | 20.77 | | | | | | | 20.00 | 20,00 | | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -816 | -4.50 | -3.18 | -2.46 | -0.30 | 000 | 1.20 | 1.50 | 3.30 | 4.26 | 4.72 | 817 | |
| QUOTE PROGETTO | | 874 30 | 812.56 | 822.26 | 822.32 | 832.34 | 832.34 | 832.37 | 822.31 | 832.26 | 832.50 | 832.67 | 834.39 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | 3.44 | 5325 | | \$389 \$385 | 3.45 | | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 6 Progressiva: 0+160.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 830.00 | | | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | |
|--|----------|--------|--------|------------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | | | 18.35 - | | | | | | | - 0000 - | | | | | | | | | | 0000 |
| QUOTE TERRENO | - 843.48 | | | - 843.34 - | | | | | | | - 843.34 | | | | | | | | | | 843.26 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 371 | | | | | 32 61 | 10.20 | | | | | | | | 20.00 | 20:00 | | | | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -13.31 | 10.6- | -4.50 | -4.02 | -3.30 - | -2.70 | -1.98 | -1.50 | -0.90 | 000 | 09:0 | 1.50 | 2.22 | 2.70 | 3.06 | 3.78 | 4.50 | 3.02 | 13.33 | |
| QUOTE PROGETTO | | 843.34 | 841.19 | 838.93 | 838.81 | 838.63 | 838.63 | 838.81 | 838.68 | 838.70 | 838.72 | 838.71 | 838.68 | 828.75 | 838.63 | 828.63 | 828.75 | 838.93 | 841.20 | 843.35 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | 6.30 | 451 | 248 | | 233 233 | | 450 | 7.02 | 4.31 | NO CONTROL OF | | | | | |

| Sezione 7 Progressiva: 0+200.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 840.00 | | | | | | | | | | | |
|--|----------|-------|------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | -2049 | | 13:41 - | | -174 | 0.00 | | | | - 30.00 - |
| QUOTE TERRENO | - 849.55 | 64648 | | - 849.49 - | | 84047 | 846.48 | | | | - 849.66 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 9.51 | 7.07 | | 17.67 | | 1.74 | | | 20.00 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | -12.85 | -4.50 | -2.70 | 1.50 | 3.30 | 4.30 | 667/ | |
| QUOTE PROGETTO | | | | 849.49 | 845.37 | 845.07 | 845.10 | 845.06 | 845.31 | 04%30 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | 8.35 | 1000 | 200 | | 8.49 | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 8 Progressiva: 0+240.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 840.00 | | | | | | | | |
|--|----------|-------|----------|--------|----------------|--------------------------------------|----------|------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | 1 | -17.74 | | -3.10 | | 20.76 | 2002 |
| QUOTE TERRENO | - 849.95 | 10000 | - 849.90 | | 849.86 | | - 849.75 | 1868 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 2000 | 0771 | 2.74 | 1250 | 307 | 20.76 | | 7.76 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | -8.30 | -1.06 | 4.76 | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | 849.88 | 851.34 | 851.35 851.33 850.76 849.81 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | 3.62 | 2.000 1.000 | 3.73 | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 9 Progressiva: 0+280.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 850.00 | | | | | | | | | | | _ | | | | | |
|--|----------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|---------|-------------|----------------------|--------|-------|----------|--------|------|------------|
| and common states in the common states and the common states and common states are common states and common states are common states and common states and common states are common states and common states and common states are common states are common states and common states are common states and common states are common states are common states are common states and common states are c | | | | | - | r. | - | | | -111 | | | | | | - |
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -13.66 | -12.34 | -10.83 | -9.43 | -8.28 | -7.23 | -6.32 | 0.00 | 8.81 | 9.40 | | 21.10 | 21.66 | | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 857.51 | 854.82 | 854.58 | 854.26 | 854.02 | 853.84 | 853.69 | 853.58 | 855.58 | 222.12 € 852.99 ≡ | 852.88 | | 853.14 | 853.01 | | - 853.86 - |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 1634 | | 1.22 | 1.39 | 16 | 0.0 | 25.0 | 817 | 908 | | 11.69 | 4.50 | 000 | 8.34 | 11.7 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | -12.78 - | | -2.70 | -1.50 | -1.20 - | 0.30 | 3.33 | | | 19.49 | | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | - 854.78 - | | 857.30 | 857.35 | 857.36 | 857.38 | 857.15 | | | - 853.11 | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | 10.08 | | den | \$85 500 | | 16.15 | | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 10 Progressiva: 0+320.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 860.00 | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|----------|----------------------------|----------|--------------|---|----------|--------|----------|--------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -76.01 | -27.62 | 97. | - 16.9- | -3.50 | 000 | 1.94 | | 17.25 - | 31.30 | 00.02 |
| QUOTE TERRENO | | + | + 85.500 | C. 400 | 864.60 + | 863.48 | 863.50 | 863.68 + | | 863.80 + | 01 630 | + 01.700 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 339 | 0++ | 177 | 10.94 | 301 | 2.78 | 7.94 | 2.45 | 6.86 | 2.48 | 643 | 3.84 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | -7.20 | -5.10 | -1.50 | 0.30 | 1.50 | 2.94 | 3.90 | 699 | | |
| QUOTE PROGETTO | | | 864.38 | 863.33 863.63 863.39 | 863.38 | 863.47 | 861.39 ==================================== | 863.39 | 863.63 | 867.65 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | 2.11 | 328 2 | 2000000 200000000000000000000000000000 | | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 11 Progressiva: 0+345.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 860.00 | | | | | | | | | | | |
|---|------------|----------|------------|------------|--------|------------|----------|--------|--------|------------|---------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | -2542 - | -16.64 - | -12.04 | 7.07 | 0.00 | | 9.76 | 0/:7/ | 22.11 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 872.95 - | - 872.37 | - 871.98 - | - 871.02 - | 21.3.5 | - 870.19 - | 2000 | 669.69 | 003:00 | - 867.43 - | - 92999 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 4.58 | 87.8 | 4.60 | 422 | 7.51 | 3.38 | 278 | 3.62 | 9.33 | | 7.89 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | 11.33 | 44.4 | -2.65 | 0.00 | 2.61 | 4.41 | 3.00 | | |
| QUOTE PROGETTO | | | 870.88 | 867.47 | 867.11 | 867.18 | 867.12 = | 867.35 | 869.82 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | 1.49 | 040 | | 4.40 | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 12 Progressiva: 0+360.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 860.00 | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|-------------|--------|--------|----------|-------|--------|--------|----------|------------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30:00 | 7330 | -73.04 | | -18.76 | | - 1106 | 00.11- | -5.34 | | 000 | 0.39 | \$ | 6.52 | | | | | 19.04 | | | 28.89 |
| QUOTE TERRENO | - 878.96 - | 07770 | 0///0 | | - 8/6.00 | | 875 20 | 67.670 | - 873.63 | | 873.50 | 873.48 | 00000 | - 872.02 | | | | | - 80.638 - | | | 867.04 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 4.36 | 200 | 800 | | 7.70 | | 275 | | 5.34 | 650 | 6.30 | 3.36 | | | 12.72 | | | | 700 | 3.04 | 1171 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 100000 | 15.81 | -414 | -3.29 | -2.95 | -236 | -2.01 | -1.17 | -0.73 | 0.00 | 0.52 | 0.76 | 1.81 | 2.16 | 3.00 | 3.42 | 4.45 | 4.78 | 5.66 | 8.50 | |
| QUOTE PROGETTO | | 95272 VIDEO | 875.52 | 869.66 | 869.43 | 96.36 | 869.36 | 969.46 | 869.41 | 869.43 | 869.44 | 669.45 | 869.45 | 869.41 | 85.698 | 969.36 | 869.35 | 95.698 | 99.698 | 870.13 | 871.52 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | 631 | 7.02 | 7.05 | | 358 | | 200 | | 2.83 | | | | | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 13 Progressiva: 0+400.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 870.00 | | | | | | |
|---|----------|----------------------------|----------------------------|--------|------------|------------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | | 000 | | 20.28 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 882.54 | | - 875.80 - | | - 873.49 - | - 872.26 - |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 5.88 | 20.56 | 3# | 20.28 | 0.20 | 7/% |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 05.2- 05.2- | 1.50 | 3.18 | ** | |
| QUOTE PROGETTO | | 875.96 875.86 875.56 | 875.67 875.67 875.65 | 875.61 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 2.20 | | | | |

| RACCIATO 07.1 FOLIANO ezione 14 rogressiva: 0+420.00 cala: 1:500 uota di Riferimento: 870.00 | | | | | | | |
|--|----------|--------------------------------------|----------------------------|------------|--|----------------------------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -15.97 | 0.000 | -2.76 | 10.93 | | 27.72 |
| OUOTE TERRENO | - 882.38 | 879.79 | 0.000 | - 879.56 - | - 879.07 | | 877.24 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 1403 | 1322 | 2.76 | 18.93 | 16.19 | 2.88 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -5.89 | -3.90 | 9/:/- | -1.16 -0.46 0.27 0.86 1.55 | 1.86 2.69 3.15 | |
| DUOTE PROGETTO | | 879.61 879.42 879.29 878.88 | 878.87 878.77 878.77 | 878.80 | 878.84 878.89 878.92 878.87 | 878.90 879.12 879.35 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | - C | | | | |

| TRACCIATO 07.1 FOLIANO Sezione 15 Progressiva: 0+435.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | | | | | | | |
|---|--------|--------------------------------------|--------|----------|--------|--|----------|------------|
| acto ar information cool.co | | | | | | | | |
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -16.44 | | -3.29 | 000 | 4.87 | 21.22 - | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 882.27 | - 881.13 | | - 002.11 | 882.48 | - 882.81 | - 882.44 | - 882.37 - |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 13.56 | 11.15 | 5.29 | 4.87 | 16.35 | 1000000 | 8.78 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -5.48 | -3.67 | 10.7- | 09:0- | 2.04 | 2.87 | |
| QUOTE PROGETTO | | 882.07 881.97 881.71 881.65 | 881.42 | 881.50 | 887.50 | 881.46 881.47 881.41 881.51 881.51 | 881.87 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | *** | #### | | 86. | | |

| Sezione 16 Progressiva: 0+450.00 Scala: 1:500 Duota di Riferimento: 880.00 | | | | | | |
|---|------------|------------|--------|----------------------------|--------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -12.77 - | -0.57 | 900 | | 20:00 |
| QUOTE TERRENO | - 882.14 + | - 882.79 + | 884.88 | 884.97 | | - 887.92 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 17.23 | | 12.20 | 908 | 20.97 | 1 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 8.5. | -3.30 | 3.30 | 8.53 | |
| QUOTE PROGETTO | | 30,000 | 887.98 | 884.03 883.98 883.98 | 886.29 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | 333 | * 18 Year | | |

| | | INTEGRALE RIC | OSTRUZ ano di V | | | | ICO | |
|--|--|--|--|--|---------------------|---|--------------------------------|--------------------------|
| AD | | TO TECNICO IMPIANTO DRRI ESISTENTI E RIDUZ | The second secon | | | 회가 (이) 하는 하는데 이 경우가 하나 하나 하는데 | | |
| Edis | eDIS con Rinnovab Buonaparte, 31 - 201 | ON oili Spa | | | | | | |
| 1 1 | | | | 1 | | | | |
| Progettazione Coordinamento | GEKO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Ro Tel. 06.88803910 Fax E-Mail: gekospa@pec.g | 06.45654740 | | Via Nazio Tel. 09.71 | nale Sauro | cietà di Ingeg , nr 126 - CAP 85100 egneria.it | I neria Potenza (PZ) | |
| Progettazione | Seingim Vicolo degli Olmi, nr 57 Tel. 04.21323007 E-Mail: info@seingim.it | -30022 Ceggia (VE) SEINGIM | | Studi Geologico-Idrologico Idraulico | Piazza P 75024 M | Antonio Di B adre Prosperino Galli ontescaglioso (MT) 059 7967 | 2777737 | |
| Studio Acustico Studio avifaunistico | Teasistemi Via Ponte Piglieri, nr 8 - Tel. 05.06396101 E-Mail: info@tea-group. | 297530000096000001 | | Studi Naturalistici e Forestali | Viale Cro | Agr. Paolo Ca oce Rossa, nr 25 - 90' 228 4087 | | |
| Opera | da 6,6 MW relative ope | Integrale Ricostruzione d per una potenza comples ere di connessione alla lo ento di n. 47 aerogenera | ssiva di 66 calità "Mo | ,6 MV nte Ba | / nel (rbato | Comune di - Piano de | Foiano di Casino" c | Valfortore e on |
| | Nome Elaborato: GK-EN-C-FV-TB-E | T-0013M-00 | | Folder. | | | | |
| | Descrizione Elaborato: Profili longitudinali | e sezioni trasversali della viabilità inter | rna al parco (Foia | ano 7) | 8 | | | |
| 00 | Novembre 2023 | Emissione per progetto definitivo | | | | Seingim S.r.l. | Geko S.p.A. | Edison Rinnovabili S.p./ |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | | | : | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Scala: Formato | 1:500 A0 | Integrale Ricostruzione Foiano Codice progetto AU | Ц | | | | | 1 |

| TRACCIATO ASSE 08 Sezione 1 Progressiva: 0+000.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 900.00 | | | |
|---|--------|----------------------------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -20.03 | 000 | 22.53 |
| QUOTE TERRENO | 907.59 | 91516 | 925.00 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 29.03 | 21.72 | 7.80 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -1.50 | 3.30 | 24.25 |
| QUOTE PROGETTO | 914.88 | 914.88 914.83 914.83 | 925.00 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 19.75 | 8 |

| TRACCIATO ASSE 08 Sezione 2 Progressiva: 0+040.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 890.00 | | | | | | | | | | | 7 | | | | | | |
|---|----------|----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -22.79 - | - 17.55 | 20.57 | | | 000 | 101 | 2 | - 305 | | | | | | 25.97 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 896.96 | 900:00 | 902.10 | 304.02 | | | 31 800 | - 300.40 | 2 | - 911.90 | | | | | | - 913.21 - | - 913.05 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 727 | 244 | 1.75 | | 15.60 | | | 167 | 7112 | | | | 16.95 | | | | 403 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -3.09 | -2.98 | -2.39 | -1.50 | 000 | 0.74 | 1.50 | 2.11 | 300 | 3.30 | 3.89 | 4.50 | 7.65 | 14.08 | | |
| QUOTE PROGETTO | | 907.43 | 907.38 | 907.23 | 907.25 | 907.27 | 907.27 | 307.25 | 907.35 | 907.20 | 907.20 | 907.35 | 907.50 | 906.08 | 912.29 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | 2222 2632 | 3.75 | | 6.43 | | | | | | |

| TRACCIATO ASSE 08 Sezione 3 Progressiva: 0+080.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | | | / | | | | | / | | | | | |) | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30:00 | -29.19 | | | | | | | -6.34 | -4.53 | 202 | 17.7 | 0.00 | | | | | | | 21.22 | 21.78 | 36 06 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 886.43 | 886.80 | | | | | | | 898.17 | 899.10 | 00000 | 300.00 | 300.10 | | | | | | | 907.08 | 901.08 | 32 000 | 900.73 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 000 | 101 | | | 22.85 | | | | | 1.81 | 2.26 | 227 | | .7.6 2014 | | 21.22 | | | | 950 | Su i | 747 | 0.75 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 05.9- | -5.95 | -4.50 | -3.60 | -3.30 | -3.15 | -2.70 | -2.40 | -1.50 | 820- | 200 | 7.7 | 1.50 | 1.80 | 2.70 | 2.85 | 3.30 | 4.20 | 4.50 | 5.68 | 11.54 | |
| QUOTE PROGETTO | | 898.13 | 897.86 | 897.13 | 896.91 | 896.83 | 896.83 | 896.83 | 896.91 | 88968 | 10 908 | 10000 | 896.89 | 896.88 | 897.05 | 896.83 | 896.83 | 896.83 | 897.05 | 897.13 | 897.72 | 39:006 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | | | 933 | *** | 200 | | | 288 | | | | | | | | |

| TRACCIATO ASSE 08 Sezione 4 Progressiva: 0+120.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 870.00 | 1 | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | |
|---|----------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|----------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|------------|------------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | | -22.47 - | | | | 200 | 0.31 | | | - 000 | | - 865 | | | | 14.37 | | - 70.34 - | | - 26.01 - | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 877.83 | | - 881.91 | | | | 000 50 | 000.00 | | | - 888.78 - | | - 689.02 | | | 20000 | 03000 | 9.50 | - 890.15 - | | - 889.59 - | - 888.83 - |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 7.53 | | | 13.56 | | | | 843 | | | 5.98 | | | 8.54 | | | 3.01 | | 2.67 | 2002 | 8 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | 209- | -4.72 | -4.50 | -3.54 | -3.18 | -2.70 | -2.46 | -1.50 | -0.30 | 000 | 1.20 | 1.50 | 1.74 | 2.70 | 3.30 | 4.26 | 4.50 | 8.30 | 11.09 | | |
| QUOTE PROGETTO | | 887.00 | 886.44 | 886.33 | 886.09 | 886.03 | 886.03 | 886.09 | 886.08 | 886.11 | = 886.11 = | 886.08 | 886.08 | 886.27 | 886.03 | 886.03 | 886.27 | 886.33 | 888.53 | 889.62 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | | 44 | | | \$ 18 \$ 18 | 17.0 | 4.40 | 2.19 | | | | | | | |

| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 983 | | 19.75 | |
|---|--|----------------------------|----------------------------|-----------|-------|
| TRACCIATO ASSE 08 Sezione 5 Progressiva: 0+147.76 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 870.00 | | | | | |
| PROGRESSIVE TERRENO | -28.40 | - 73.7- | 4.66 | - 19.18 - | |
| QUOTE TERRENO | 875.00 875.23 875.23 875.54 875.59 | 878.56 | - 879.05 - | - 879.59 | |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 3.40 | 191 | 247 | 12.05 | 10.82 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -1.60 | 3.30 | 503 | |
| QUOTE PROGETTO | | 878.80 878.58 878.54 | 878.53 878.53 878.83 | 879.09 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 300 | | | |



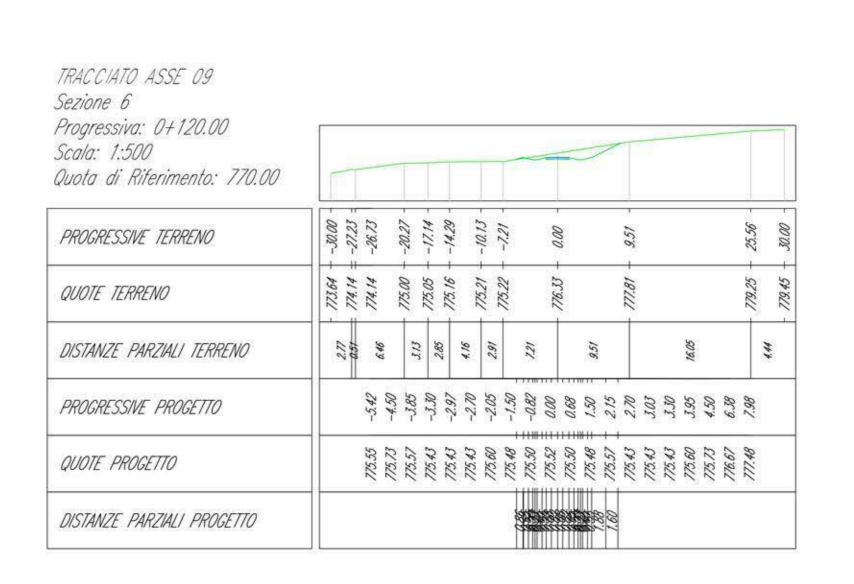
| TRACCIATO ASSE 09 Sezione 1 Progressiva: 0+000.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 740.00 | | | | | | | | | |
|---|----------|--------------------------------------|--------|--------|--------------------------------------|--------|--------|--------|-------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | 3 | 000 | 0.77 | 4.03 | 22.63 | 23.22 | 26.32 | 20.18 |
| QUOTE TERRENO | 758.78 | j | 754.14 | 754.04 | 16.007 | 750.73 | 120.64 | 750.05 | 74977 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 4.55 | 18.14 | 3.37 | 327 | 18.58 | | 3.10 | 1.47 | 1.62 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | -7.41 -4.50 -3.30 -2.70 | 05.1- | 2.70 | 3.30 | 5. | | | |
| QUOTE PROGETTO | | 755.36 753.90 753.60 753.60 | 753.65 | 753.65 | 753.60 753.60 753.90 752.75 | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 2.91 | | 1991 | 4.67 | | | | |

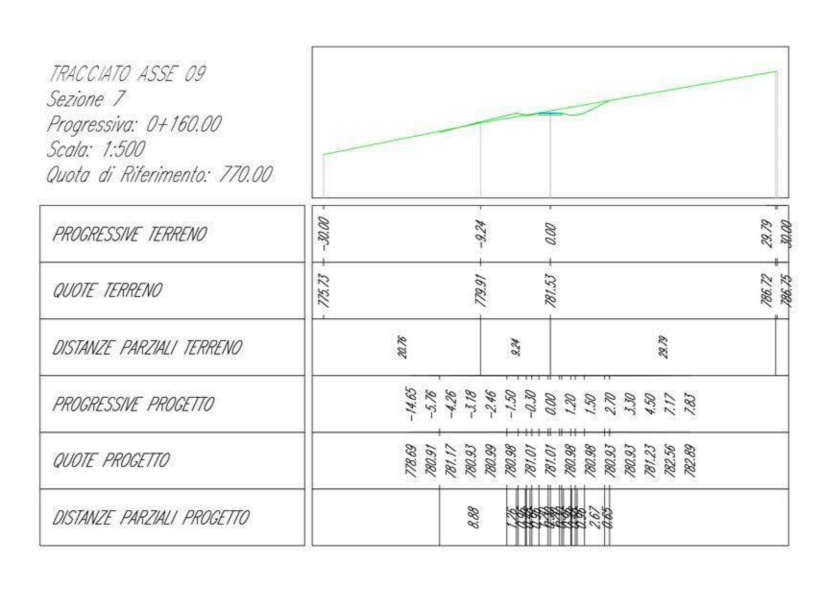
| TRAC CIATO ASSE 09 Sezione 2 Progressiva: 0+030.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 750.00 | | | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|----------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -1821 | | -8.76 | -2.35 | 3 | 18.57 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 761.86 | 760.71 | | 159.77 | 759.12 | | 755.96 - | 753.88 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 419 | 7.67 | 3.45 | 6.41 | 2.35 | 1857 | 5 | 24: |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | -4.40 | -3.62 | -0.77 | 0.00 0.30 0.71 2.81 | | |
| QUOTE PROGETTO | | | 759.30 | 759.45 | 759.62 | 759.61 759.58 759.58 759.17 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | 0.78 | | 2.11 | | |

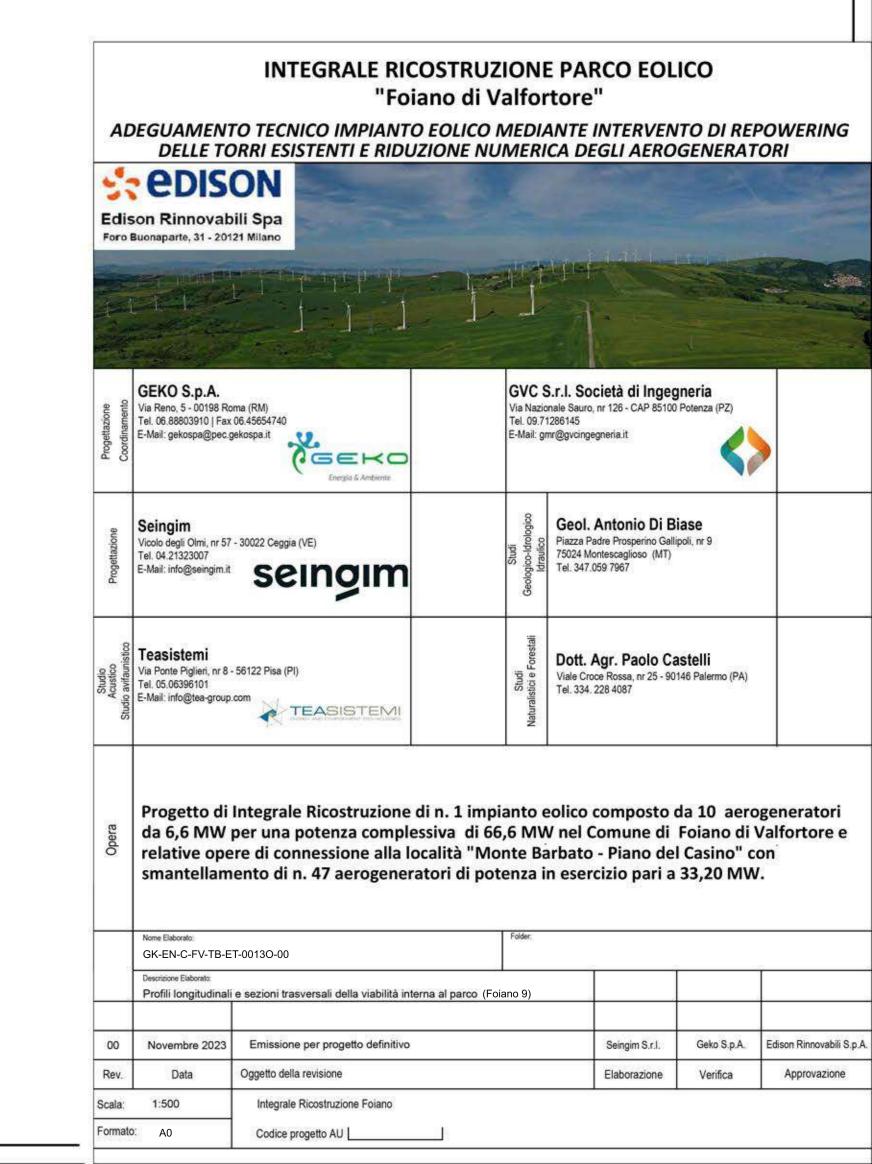
| TRACCIATO ASSE 09 Sezione 3 Progressiva: 0+045.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 750.00 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|------|------------|-----|------------|--------|------------|--------------|--------|----------|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -28.55 | | -20.88 | | -13.81 - | | -6.49 | 000 | 3 | 7.57 | | 25.48 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 762.98 | 763.00 | | - 762.59 - | | - 762.36 - | | - 762.10 - | - 63 132 | 701.05 | - 760.84 | | 53.852 | 758.42 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 1.45 | 7.68 | | 707 | | 770 | | 848 | 7.57 | 92.92 | 17.92 | | 1.52 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | | | | -4.57 | -4.03 | -1.56 | 0.00 | 2.59 | 1014 | , | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | | | 761.93 | 762.05 | 762.43 = | 762.45 | 762.37 | 760.51 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | 1000 | 4000 4000 | 17.5 | 7.55 | | | |

| TRACCIATO ASSE 09 Sezione 4 Progressiva: 0+060.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 760.00 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|-----|------------|-----|---|---|------------|--------|----------|------------|--------|----------|------|----------|------------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -29.07 | | - 29:02- | | -14.71 - | | -5.89 | | 000 | 4.43 | | 15.74 | | 23.57 - | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 164.08 | 764.16 | | - 764.30 + | | - 164.53 + | 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | - 764.83 + | į | 104.11 + | - 764.63 + | | 763.96 + | | 764.39 - | - 763.90 + |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 0.83 | 846 | | 283 | | 8.72 | | 5.39 | 97 | | 11.51 | | 7.83 | | 643 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | - | | | | | -5.06 | 197- | -1.39 | -0.53 | 0.00 | 4.00 | | | 10 | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 764.79 | 165.19 | 765.22 | 765.18 | 765.18 | 764.59 | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | 181 | 333 | 3.75 | | | | | | |

| TRACCIATO ASSE 09 Sezione 5 Progressiva: 0+080.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 760.00 | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-------|-----------|------------|----------------|--------|--------|--------|----------|-------|----------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -20.00 | | - 14.32 - | 10.14 - | 000 | - 1/1 | 7.85 | | 13.79 | | 24.64 | 47.77 |
| QUOTE TERRENO | 767.06 | | 767.81 | - 768.17 - | 769.02 | 769.16 | 82.897 | | - 769.35 | | - 770.57 | 770.59 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 465 | 11.03 | 81.78 | | 10.14 | 171 | 6.74 | 2.94 | | 10.85 | 2.60 | 276 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | -3.82 | -2.82 | 1.50 | | 1.50 | 2.72 | 3.19 | | | |
| QUOTE PROGETTO | | | 768.70 | 69.892 | 768.77 | | 768.77 | 768.97 | 769.21 | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | 32323 32323 | | | | | | | |





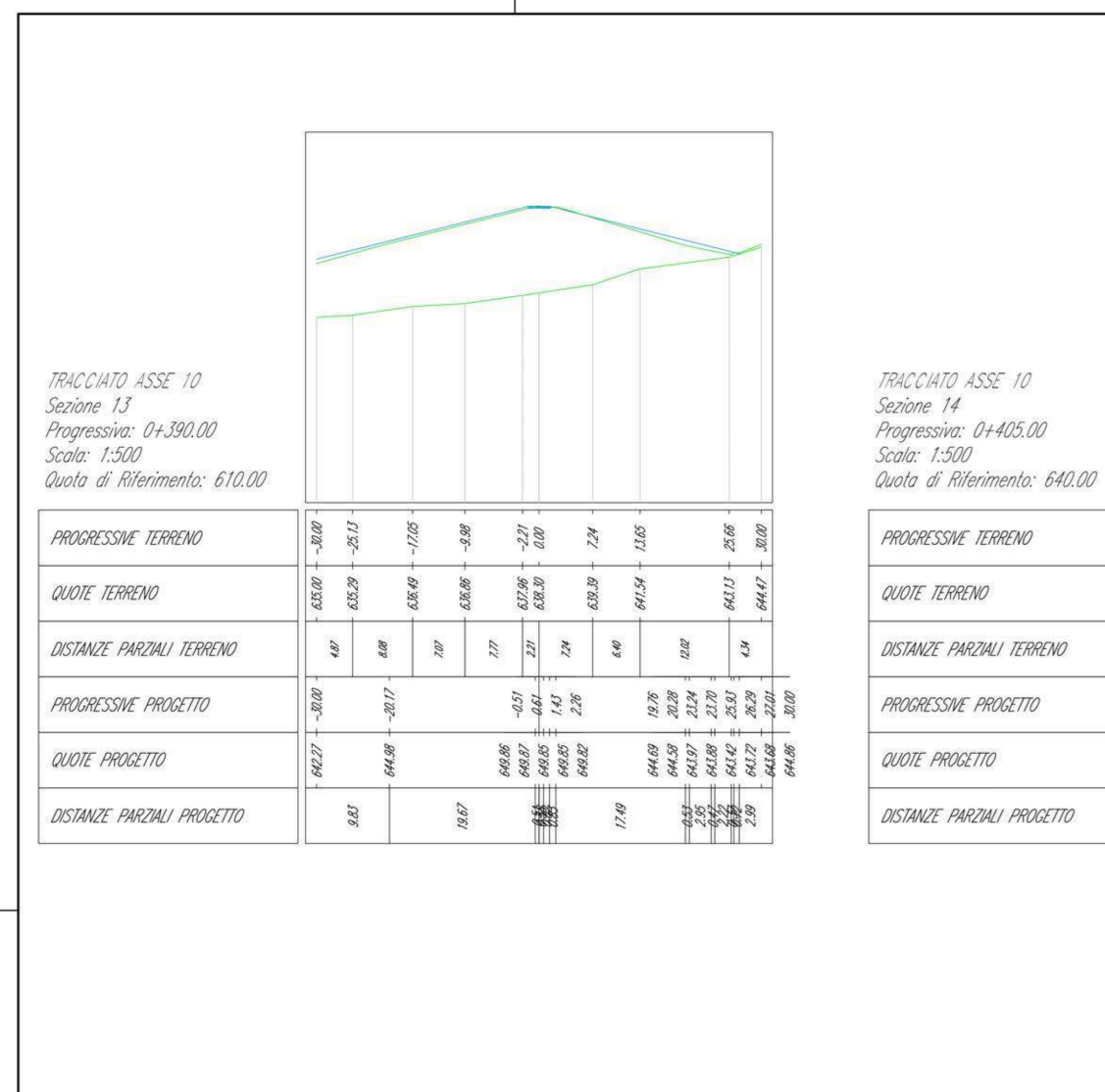




INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Foiano di Valfortore" ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI **edison** Edison Rinnovabili Spa Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano GVC S.r.I. Società di Ingegneria Via Nazionale Sauro, nr 126 - CAP 85100 Potenza (PZ) GEKO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740 Reno, 5 - 6015

Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740

E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it E-Mail: gmr@gvcingegneria.it Geol. Antonio Di Biase Seingim
Vicolo degli Olmi, nr 57 - 30022 Ceggia (VE) 8 Piazza Padre Prosperino Gallipoli, nr 9 등 75024 Montescaglioso (MT) 등 보 Tel. 347.059 7967 Tel. 04,21323007 E-Mail: info@seingim.it Seingim Dott. Agr. Paolo Castelli Via Ponte Piglieri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) 9 Viale Croce Rossa, nr 25 - 90146 Palermo (PA) Tel. 05,06396101 용 Tel. 334. 228 4087 .≘ E-Mail: info@tea-group.com TEASISTEMI Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 10 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 66,6 MW nel Comune di Foiano di Valfortore e relative opere di connessione alla località "Monte Barbato - Piano del Casino" con smantellamento di n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW. GK-EN-C-FV-TB-ET-0013P-00 Profili longitudinali e sezioni trasversali della viabilità interna al parco (Foiano 10) Seingim S.r.I. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A. 00 Novembre 2023 Emissione per progetto definitivo Elaborazione Verifica Approvazione Oggetto della revisione Integrale Ricostruzione Foiano Scala: 1:500 Formato: A0 Codice progetto AU



212 828 828 828 828 828 828

-13.52 -13.02 -7.30 -2.77 -1.50 0.00 1.50 2.70 2.70 2.70 4.50 4.50

650.20 650.24 650.26 650.07 650.07 649.98 649.98

273 273 3.67 3.67

TRACCIATO ASSE 10

Progressiva: 0+450.00

PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

TRACCIATO ASSE 10

Progressiva: 0+520.00

PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

PROGRESSIVE PROGETTO

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

Quota di Riferimento: 640.00

Sezione 21

Scala: 1:500

PROGRESSIVE PROGETTO

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

Quota di Riferimento: 640.00

Sezione 17

Scala: 1:500



| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 23 Progressiva: 0+585.00 Scala: 1:500 | | | | | |
|---|----------|-------|-----------|---------|-----------------------------------|
| Quota di Riferimento: 570.00 PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | | 9000 | 9.68 | 13.51 |
| | 93 /6 | | + 27 | 197 | 650.00 |
| QUOTE TERRENO | 638. | | 646. | 648 | 6 |
| QUOTE TERRENO DISTANZE PARZIALI TERRENO | 827 638 | 21.79 | 9.68 | 127 649 | 9 (949) |
| | | | 9.68 | 777 | 1649 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 821 | 27.79 | 1.75 9.68 | 10.14 | - 14.76 - 4354 - 18.64 - 16.49 |

| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 24 Progressiva: 0+600.00 Scala: 1:500 | | |
|--|--|-------------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -20.00 -0.70 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 640.42 640.42 640.42 640.83 | 6. + 90.053 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 19.70 19.70 12.50 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 a.00 1.50 14.11 | 30.00 |
| QUOTE PROGETTO | 649.70 649.70 | 652.55 + |
| OISTANZE PARZIALI PROGETTO | 28.50 | -2- |

| ASSE 10 0+570.00 | | TRACCIATO ASSE 10 Sezione 23 Progressiva: 0+585.00 Scala: 1:500 | |
|---------------------|--|---|--|
| TERRENO | -30.00 -11.50 -10.94 -6.32 -6.32 2.21 2.84 3.54 9.87 18.53 18.53 | Quota di Riferimento: 570.00 PROGRESSIVE TERRENO | -20.00 0.00 9.68 12.94 13.51 |
| TWO | 648.06 648.39 648.39 648.39 650.00 650.00 650.00 650.00 650.00 650.00 650.00 650.00 650.00 | QUOTE TERRENO | 646.32 - 649.92 - 649.92 - 650.00 |

TRACCIATO ASSE 10

Progressiva: 0+420.00

PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

PROGRESSIVE PROGETTO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

18.63 20.74 23.71

649.72 649.76 649.72

-16.44 -15.70 -2.20 -1.90 -1.57 -0.41 0.00 1.07

650.23 650.33 650.37 650.20 650.20 650.22 650.28

TRACCIATO ASSE 10

Progressiva: 0+465.00

PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

PROGRESSIVE PROGETTO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

Quota di Riferimento: 640.00

Sezione 18

Scala: 1:500

645.70 645.15 645.15

2.06

Quota di Riferimento: 640.00

Sezione 15

Scala: 1:500

| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 19 Progressiva: 0+480.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 640.00 | | | | | | | | |
|--|----------|--------|--------|-------------|--------|--------------------------------------|-------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30:00 | | 3 | -3.55 - | 0.54 | 13.24 | | 30:00 |
| QUOTE TERRENO | - 650.17 | | | - 650.38 - | 650.35 | - 650.26 | | - 650.12 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 26.45 | | 325 | 25 | 1270 | 16.76 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 | -1559 | -3.33 | -2.56 | -1.12 | 2.30 | | -1 |
| QUOTE PROGETTO | 648.16 | 650.24 | 650.48 | 650.39 | 650.38 | 650.46 650.35 650.96 650.93 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 14.41 | 10.78 | 38 8 | 1 m | | | |

-12.43 -5.13 -2.83 -2.84 -2.84 -2.84 -2.84 -2.84 -2.84 -2.85

647.61 649.55 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75 649.75

| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -2307 | -20.65 | -18.12 | | , | -8.46 | -0.09 | 0.70 | 0.00 | 5.46 | 8.06 | 00.01 | | 19.57 | 24.80 | 27.77 | 11.17 |
|----------------------------|----------|------------|----------|----------|--------|--------|----------|----------|--------|------------|------------|----------|------------|--------|------------|--------|------------|-------|
| QUOTE TERRENO | - 650.14 | + 27 059 - | - 650.14 | - 650.15 | | | - 650.14 | 650.15 | 000.70 | - 620.76 - | - 650.17 - | - 650.17 | - 000.19 | | - 020.50 - | 17:000 | - NO 039 - | 2200 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | 0.50 | 2.42 | 2.53 | 590 | 2 | 236 | 2.37 | 3.78 | 5.46 | 036 | 2.49 | 20 4 | NO. | 5.69 | 2.83 | 2.88 | 2.23 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 | | | -5.52 | -3.48 | -2.88 | -1.84 | -1.51 | 0.00 | 2.34 | 3.01 | 87.4 | 5.32 | 5.69 | 12.78 | 12.99 | | |
| QUOTE PROGETTO | - 647.82 | | | 649.93 | 650.09 | 649.83 | 620.03 | - 649.88 | 649.97 | 649.86 | £ 649.83 ≡ | 650.13 | - 649.93 = | 650.05 | 96.649 | 20.059 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | 24.48 | | | | 489 | 187 | | 6.60 | 5.44 | 1.65 | | | | | |

TRACCIATO ASSE 10

TRACCIATO ASSE 10

Progressiva: 0+495.00

PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

PROGRESSIVE PROGETTO

QUOTE PROGETTO

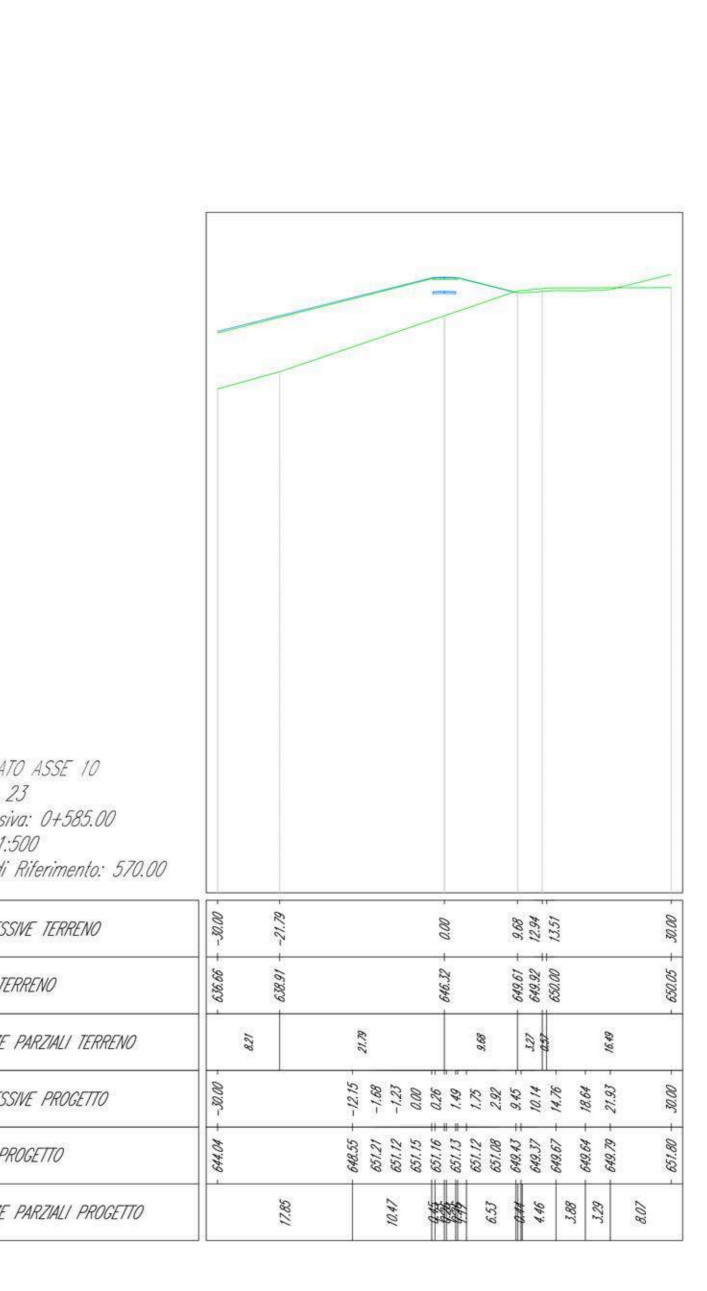
QUOTE TERRENO

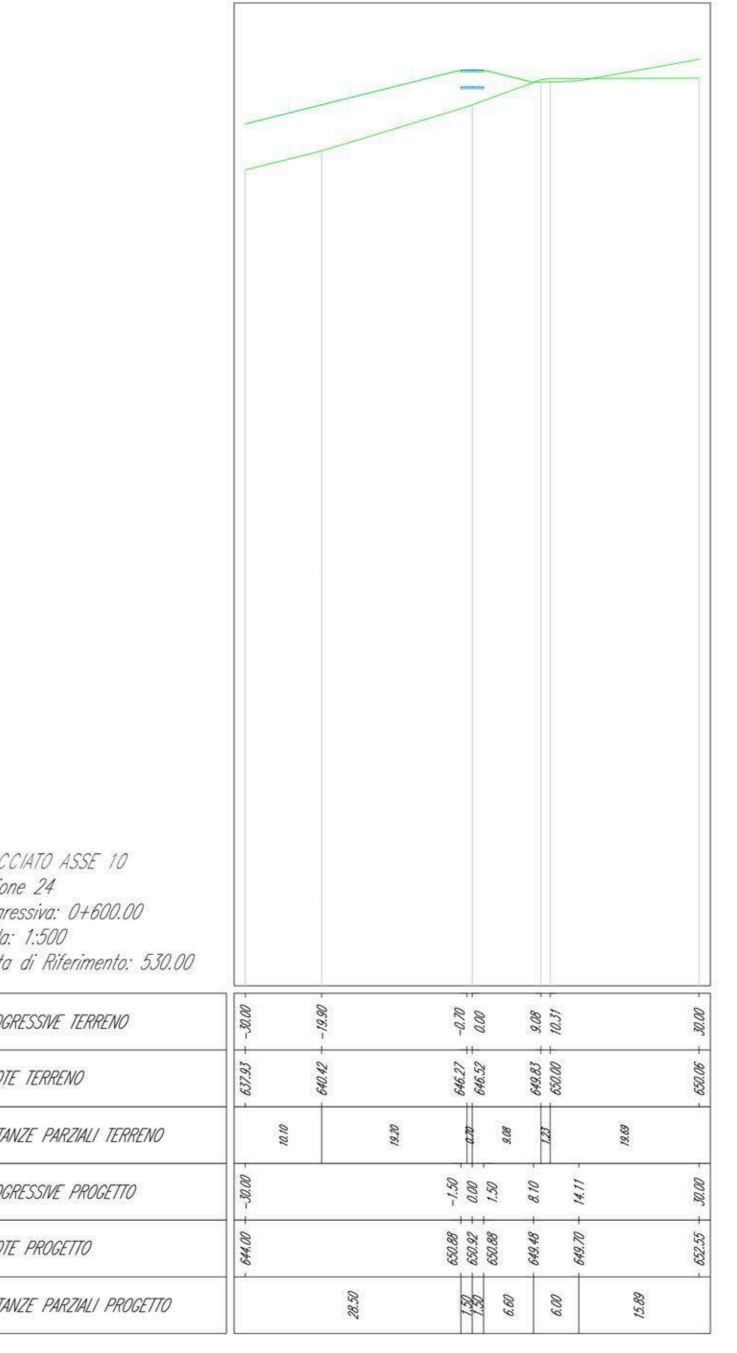
Quota di Riferimento: 640.00

Sezione 20

Scala: 1:500

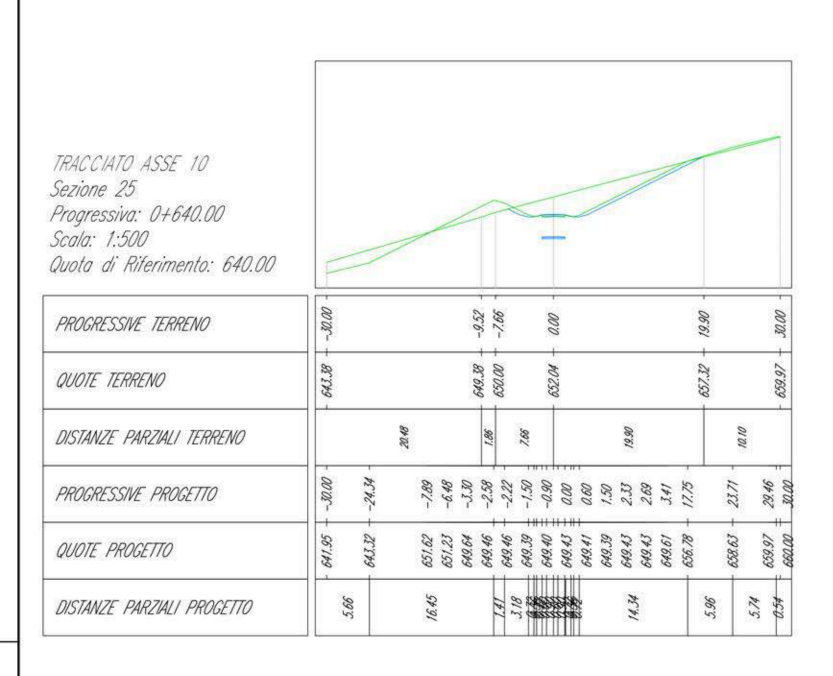
Sezione 16





650.27 650.29 650.51 650.54 650.55 650.57 650.57 650.30





| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 26 Progressiva: 0+680.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 640.00 | | |
|--|--|---------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -28.09 -28.09 -25.84 -16.77 -15.56 -15.56 | 0002 |
| QUOTE TERRENO | 650.37 650.41 650.49 650.78 650.78 655.23 | LP 299 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 122 455 456 457 458 458 458 458 | 394 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 -30.00 -16.24 -13.13 -13.00 -2.70 - | 0002 |
| QUOTE PROGETTO | 643.58 644.15 650.07 650.41 646.79 646.87 646.85 646.85 646.85 646.85 646.85 646.85 | - 18059 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.10 1.10 1.10 1.10 1.20 1.20 1.20 1.20 | |

| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 27 Progressiva: 0+720.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 630.00 | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -20.00 | -619 -314 -314 -000 - | 6.79 | 21.25 |
| QUOTE TERRENO | 646.96 | 649.68 + 650.00 + 650.61 - | 651.92 | 654.07 - |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 1.70 | 304 | 14.46 | 873 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -28.82 -23.00 -19.10 -17.95 -17.24 -13.23 | -3.65 -3.79 -2.86 -1.80 -1.50 | 2.37 2.87 2.81 3.13 | 4.49 |
| QUOTE PROGETTO | 646.31 646.31 646.35 646.42 646.27 643.42 | 643.20 - 643.20 - 643.25 = 643 | 643.19 643.16 643.11 643.18 | 643.31 643.39 650.70 654.64 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 3.18 3.82 3.90 4.01 | 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 14.62 | 8.00 |

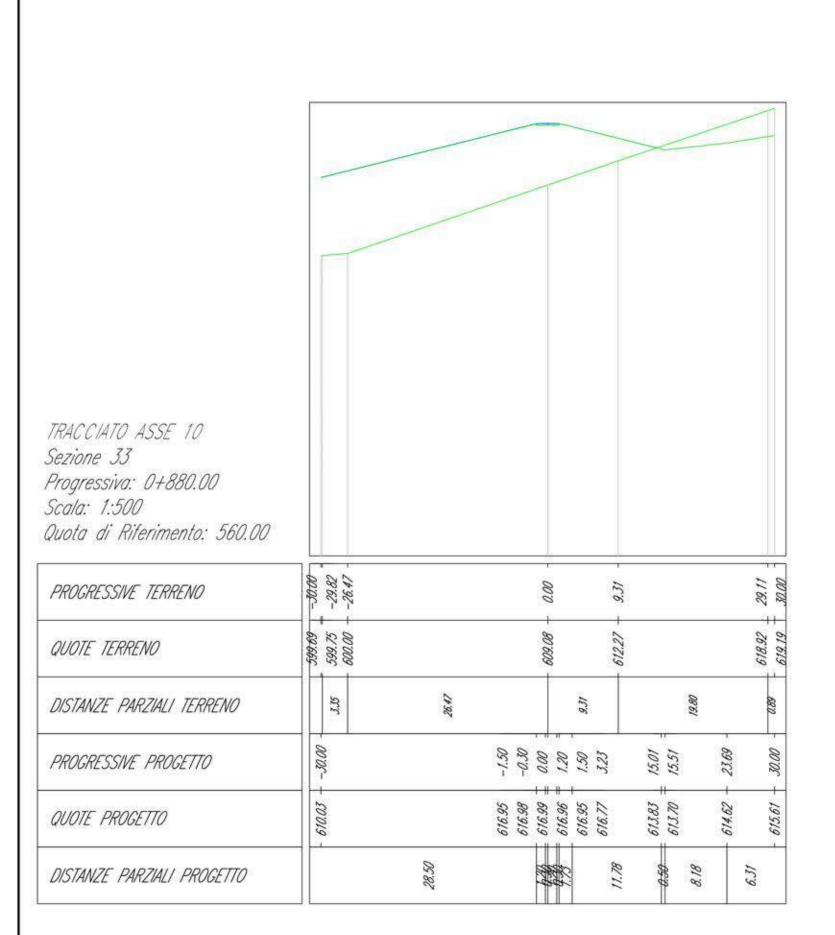
| | | | | | | | + | | > | | | | | | |
|------------|------------------------------|--|--|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| -30.00 | -76.41 | -21.73 - | 16.02 - | | 7.39 | -234 | 000 | 5.22 | | - 12.37 - | 03.00 | 16.38 | | - 26.37 - | - 30.00 - |
| - 15.13.37 | - 633.37 | - 634.02 - | - 625.27 | | - 635.23 - | - 636.50 | 636.55 | - 636.68 | | - 637.44 | 00000 | 00000 | | - 29:829 - | - 639.94 |
| 250 | 4.68 | | 3/1 | 8.63 | 503 | 200 | 5.22 | | 7.16 | | 6.27 | | 7.78 | 202 | 3.83 |
| -30.00 | -24.59 | -23.91 | 2 | -3.14 | -1.88 | -1.02 | 1.50 | 1.88 | 3.33 | 10.45 | 13.41 | | 24.50 | 28.08 | 28.54 |
| - 633.10 | 633.47 | 633.77 | 6.38.40 | 628.57 | 628.32 | 6.18.36 | 628.35 | 638.47 | 628.57 | - 657.23 | 637.40 | 23020 | 628.30 | 639.75 | 99.629 |
| 222 | 3.19 | 4.46 | | 16.31 | | | 9898 80888 | 212 | | 7.36 | 8.50 | | 2.59 | 3.58 | 4.46 |
| | - 633.10 + -30.00 - 633.31 + | 633.10 + -30.00 + 3.59 + 633.37 + 633.47 + -24.59 + 4.68 | -20.00 - 55.3127.59 - 533.3723.9123. | 633.70 -30.00 - 55.00 - 633.71 - 24.59 - 633.77 - 24.59 - 634.02 - 634.32 - 19.45 - 5.77 - 635.21 - 638.40 | 633.10 + -30.00 559 633.31 + 633.47 -24.59 468 633.37 634.32 634.02 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 | 633.10 -30.00 |

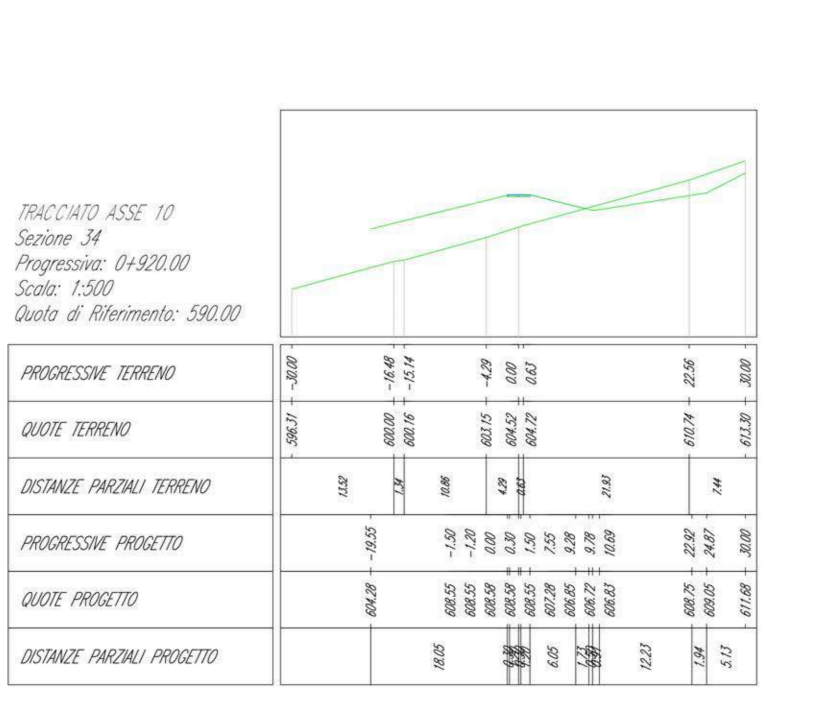
| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 29 Progressiva: 0+795.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 620.00 | | | | | | | | |
|--|----------|--------|-------|----------------------------|--------------------------------------|----------|--------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -24.19 | | -9.99 | 200 | 1342 | 16.06 | 0000 |
| QUOTE TERRENO | 625.38 + | 624.78 | | 623.21 | 00000 | - 687.29 | 624.16 | + 88 769 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 350 | 219 | 14.29 | 086 | 1342 | 7.64 | 1394 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 - | | | -1.18 | 0.57 1.19 1.77 8.05 | | ,I | 00 02 |
| QUOTE PROGETTO | 627.19 + | | | 633.29 633.19 633.18 | 633.15 633.15 633.26 633.48 | | | + 87.363 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 2.05 | | 26.77 | 36.0 | 82.9 | | 27.95 | |

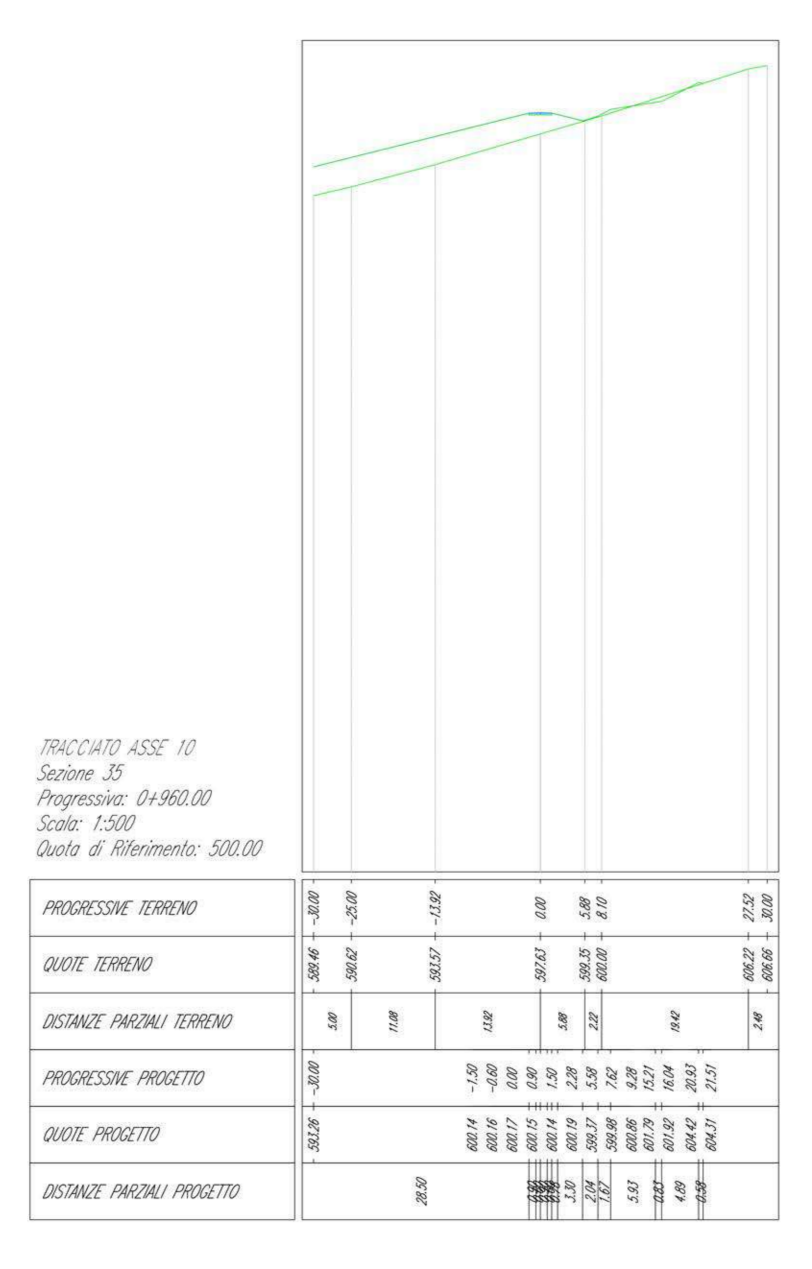
| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 30 Progressiva: 0+810.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 610.00 | | | | | | | | // |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -3000- | -23.20 - | | -929 - | 000 | - 10.12 | | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | - 618.60 | 618.43 | | - 678.08 | - 619.02 | +0.029 | | - 623.45 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 6.80 | 7.13 | 10.57 | 676 | 10.12 | 1000 | 19.88 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 | Ji 1.1 | -13.74 - | -0.75 | 0.73 | 16: | 21.12 | 30.00 |
| QUOTE PROGETTO | 823.38 | | +7.7.73 | 630.63 | 630.67 | | - 19529 | 623.84 + |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | 16.26 | | 12.99 | 322 | 18.91 | 8.88 | |

| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 31 Progressiva: 0+825.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 600.00 | | | | | | | |
|--|------------|--------|----------|--------|----------|-------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | 20 67 | -13.03 | | 2.67 | | 28.87 |
| QUOTE TERRENO | - 611.72 - | 37 613 | - 612.72 | | - 615.34 | | 951739 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 271 | 6.76 | 7.50 | 13.83 | 7.67 | 26.26 | 277 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 | | | -1.50 | 1.50 | | 29.00 |
| QUOTE PROGETTO | 621.13 | | | 00.829 | 628.04 | | 821.38 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | 28.50 | 07, | 05.7 | 27.50 | 1.00 |

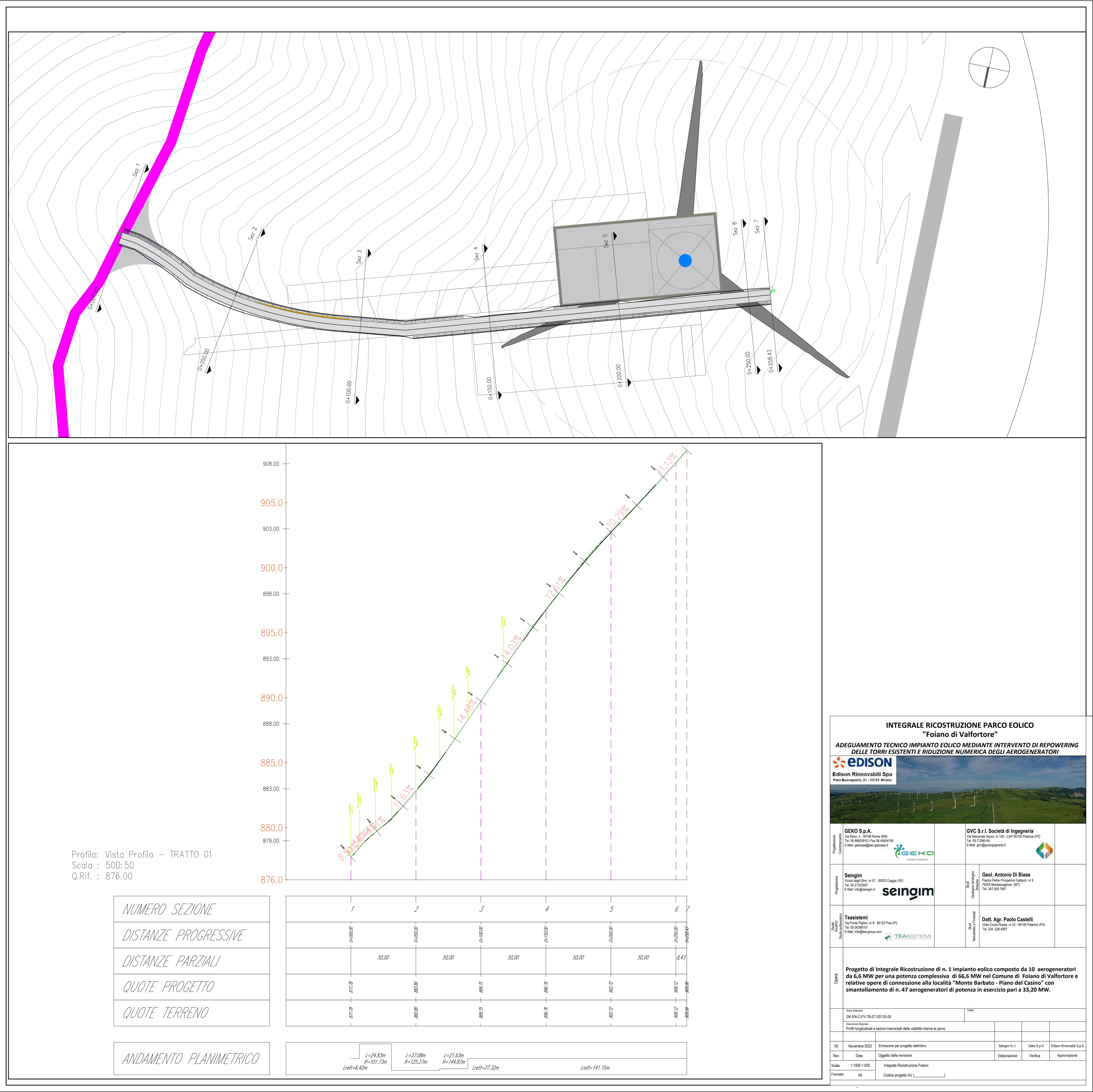
| TRACCIATO ASSE 10 Sezione 32 | | | | | | | | | | |
|--|----------|------------|------------|--------|--|--------|------------|------------|--------|----------|
| Progressiva: 0+840.00 Scala: 1:500 Duota di Riferimento: 590.00 PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 - | -22.41 - | -12.57 - | | 0,000 | | 10.57 | 18.94 | | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 605.38 | - 606.37 - | - 608.58 - | | - 0/2/0 | | - 614.85 + | - 616.81 - | | - 07.029 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 357 | 402 | 8 | 1257 | | 10.57 | 258 | | 11.06 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -30.00 | -19.85 | 75 | 97.0- | 1.21 | 2.10 | 5 | 17.32 | 26.30 | 30.00 |
| QUOTE PROGETTO | - 617.02 | - 619.48 | | 51 523 | 625.17 | 625.12 | | - 621.17 | 619.56 | 620.82 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 3,00 | 22 | 19.59 | 000 | 2003 2003 2003 2003 2003 2003 2003 2003 | 10.7 | 14.04 | 1000 | 8.38 | 2.52 |

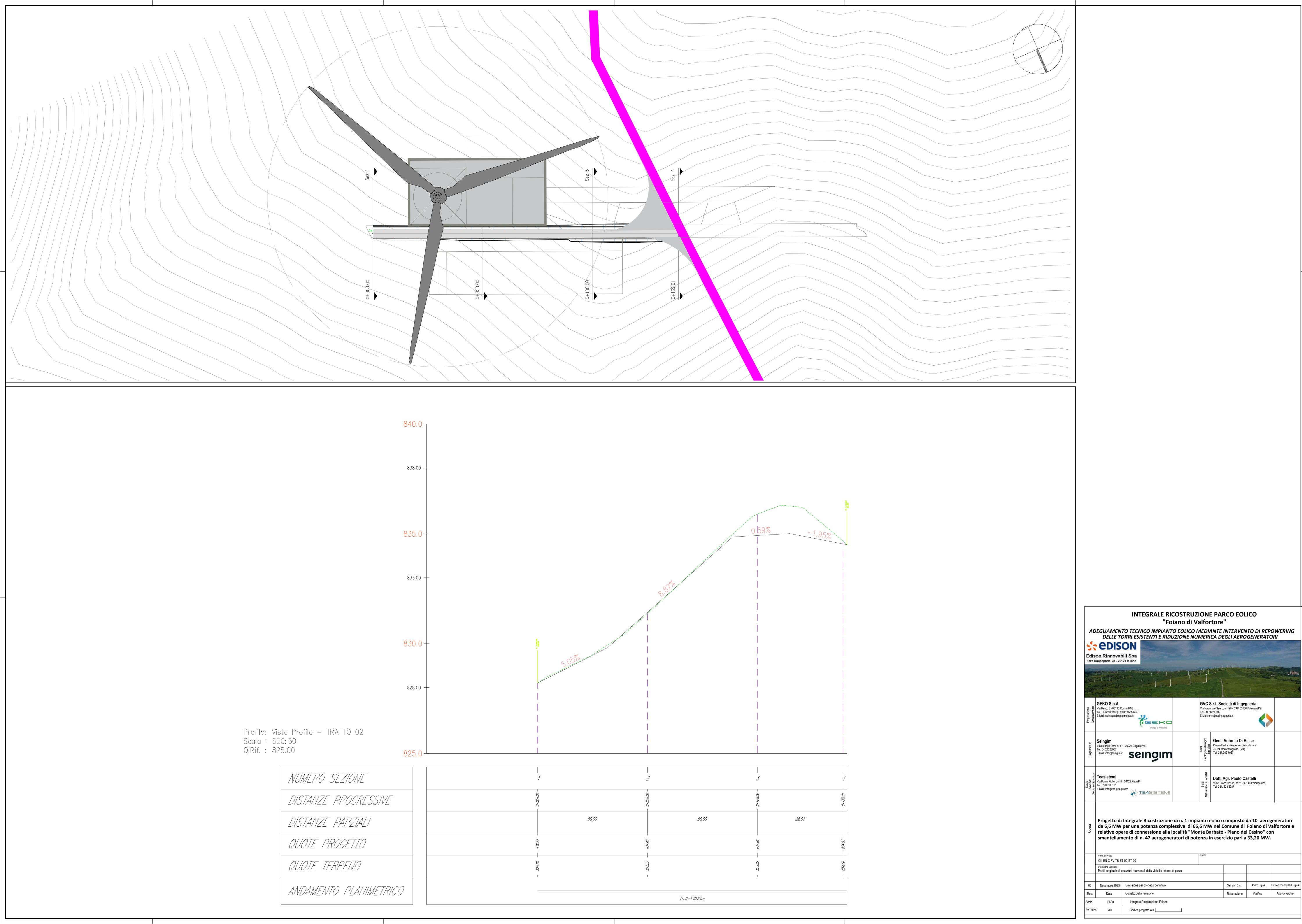


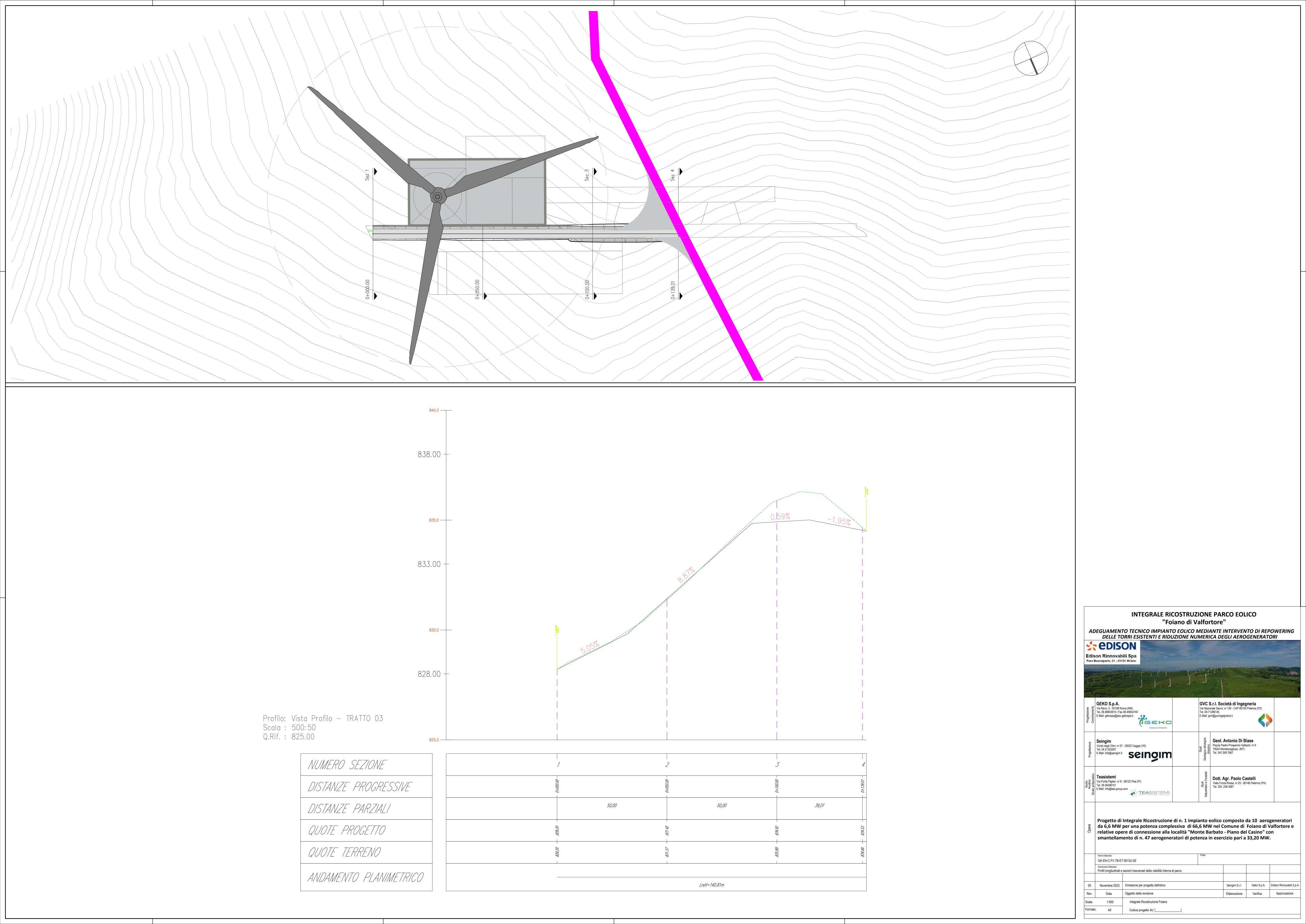


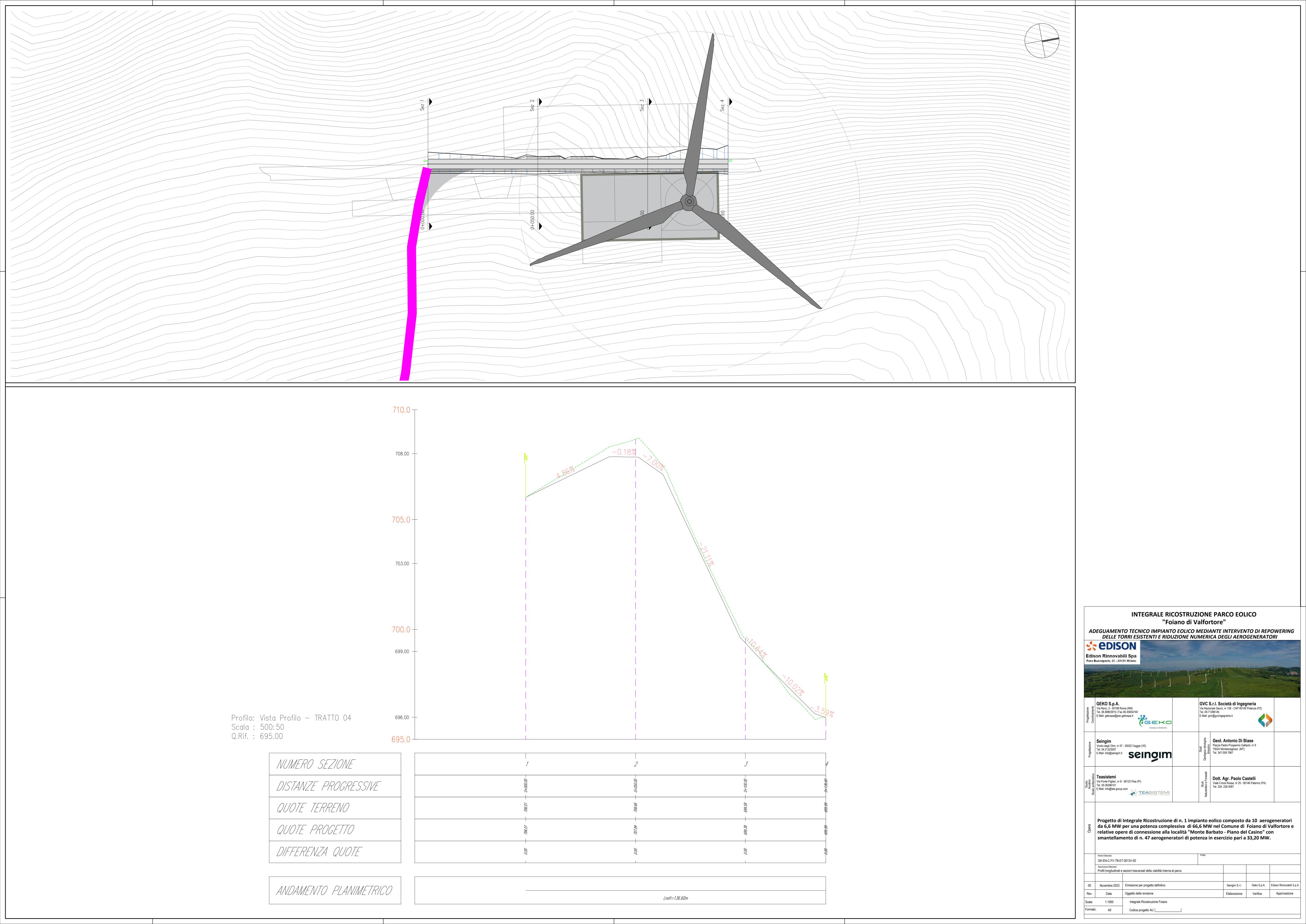


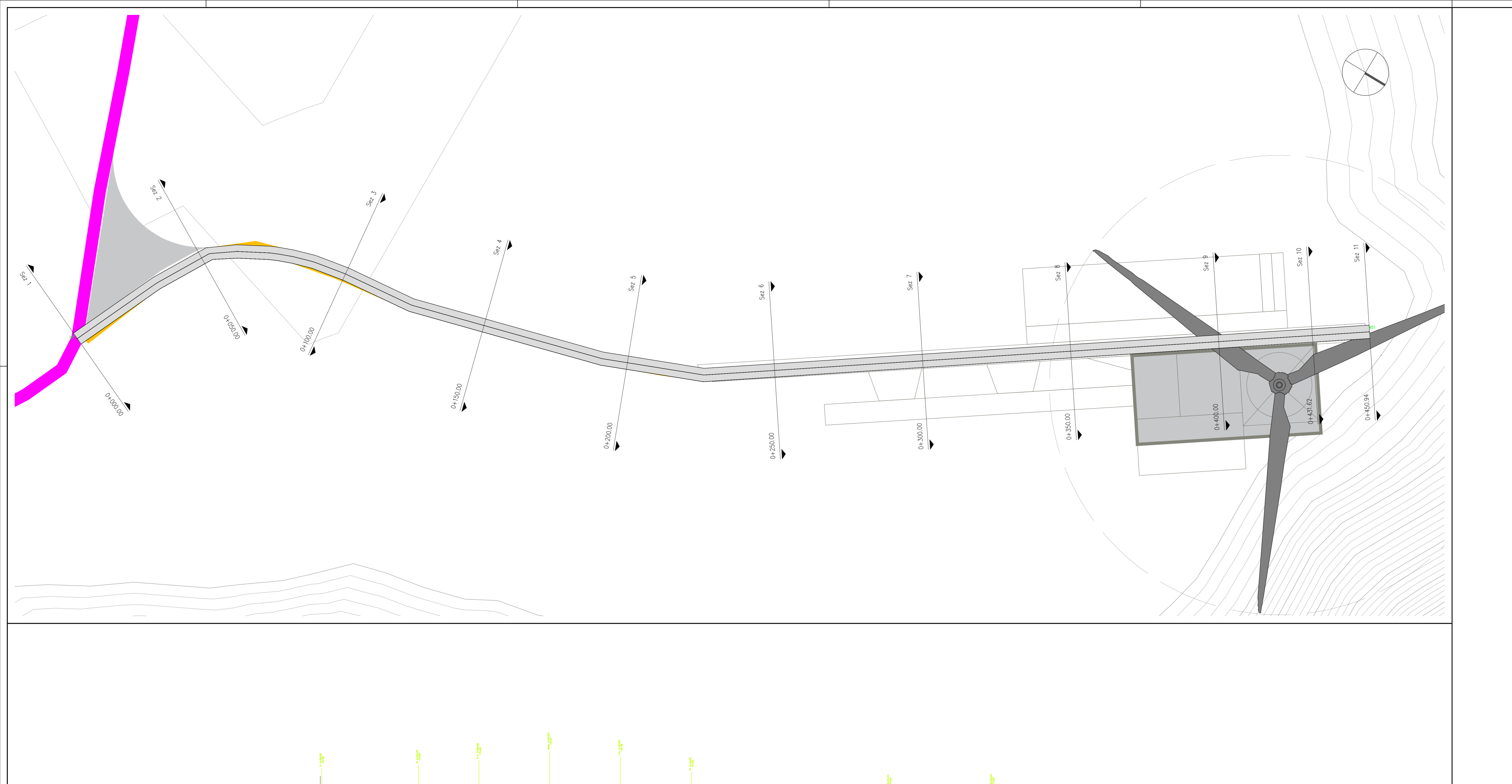


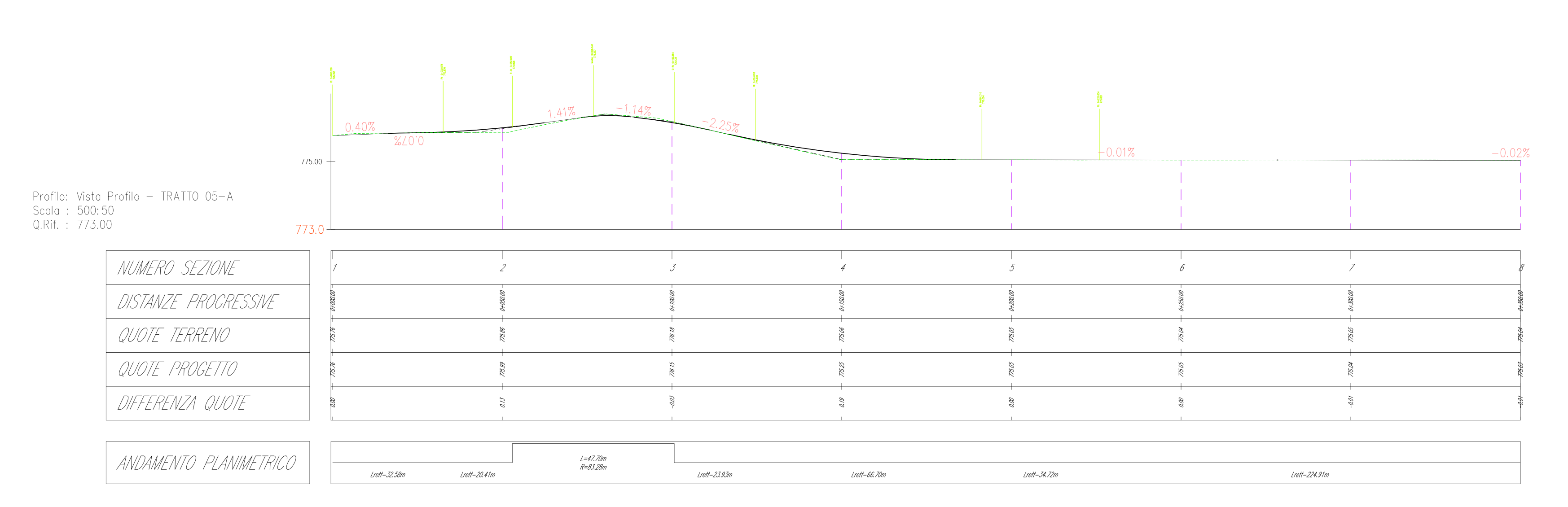












INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Foiano di Valfortore" ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI CENTO Biumpaparta, 31 - 20121 Milliano GEKO S.p.A. Vu Rimon, 3. 103 68 Resultano For to Biumpaparta, 31 - 20121 Milliano GEKO S.p.A. Seingim Vu Rimon, 3. 103 68 Resultano Seingim Vu Rimon, 3. 103 68 Resultano Seingim Vu Rimon, 3. 103 68 (2012) Seingim Vu Rimon, 3. 103 68 (2012) Seingim Vu Rimon, 3. 103 78 (2012) Seingim Vu Rimon, 3. 103 78 (2012) Seingim Tella integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 10 aerogeneratori da 6, 6 MW per una potenza complessiva di 66, 6 MW nel Comune di Foiano di Valfortore e relative opere di connessione alla locatità "Monte Barbato - Piano del Casino". Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico Composto da 10 aerogeneratori da 6, 6 MW per una potenza complessiva di 66, 6 MW nel Comune di Foiano di Valfortore e relative opere di connessione alla locatità "Monte Barbato - Piano del Casino". Rima della composito del n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW.

Seingim S.r.I. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A.

Elaborazione Verifica Approvazione

00 Novembre 2023 Emissione per progetto definitivo

Rev. Data Oggetto della revisione

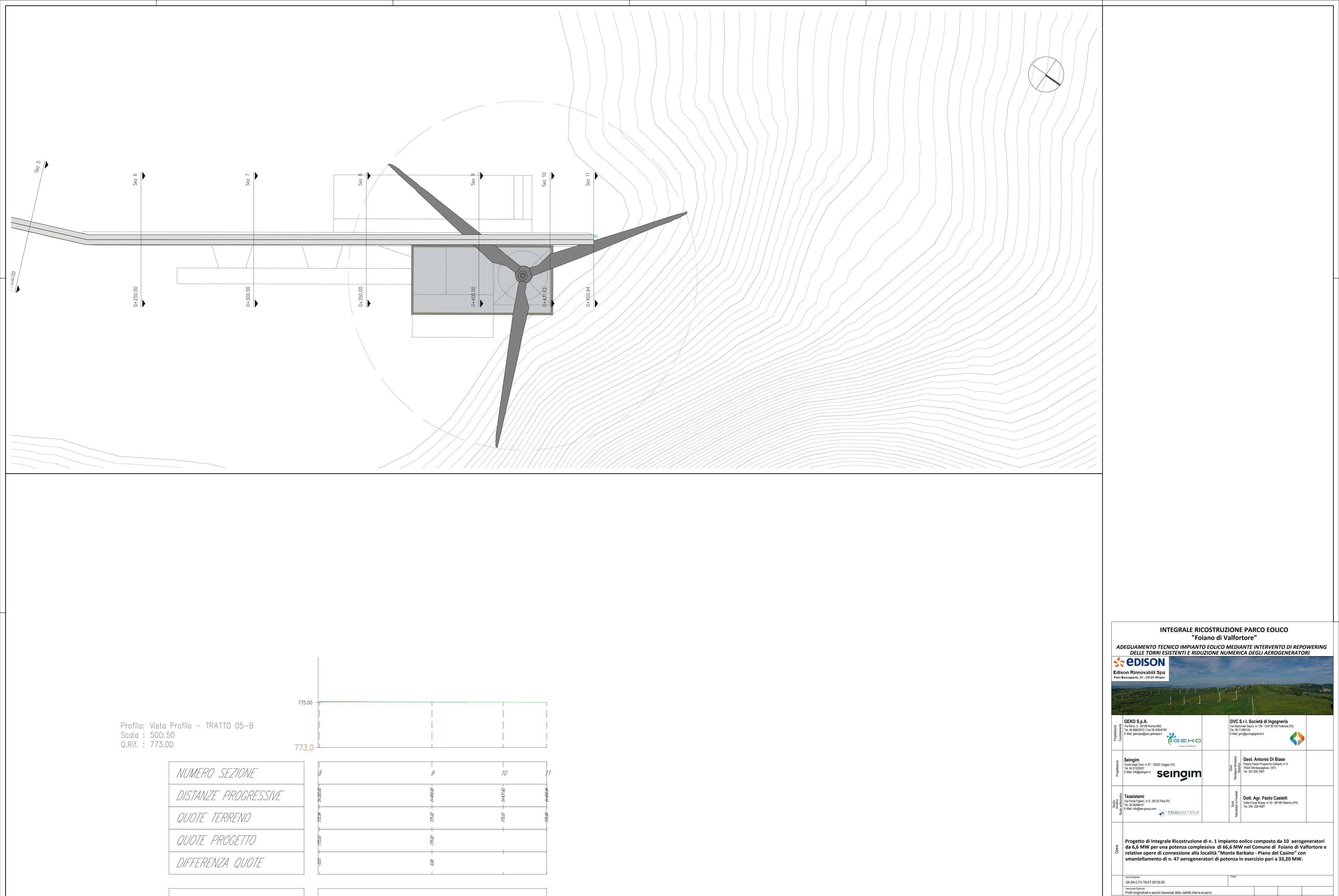
1:500

Formato: A0

Integrale Ricostruzione Foiano

Codice progetto AU _____

Scala:



00 Novembre 2023 Emissione per progetto definitivo

Rev. Data Oggetto della revisione

Formato: A0 Codice progetto AU _____

1:500

Integrale Ricostruzione Foiano

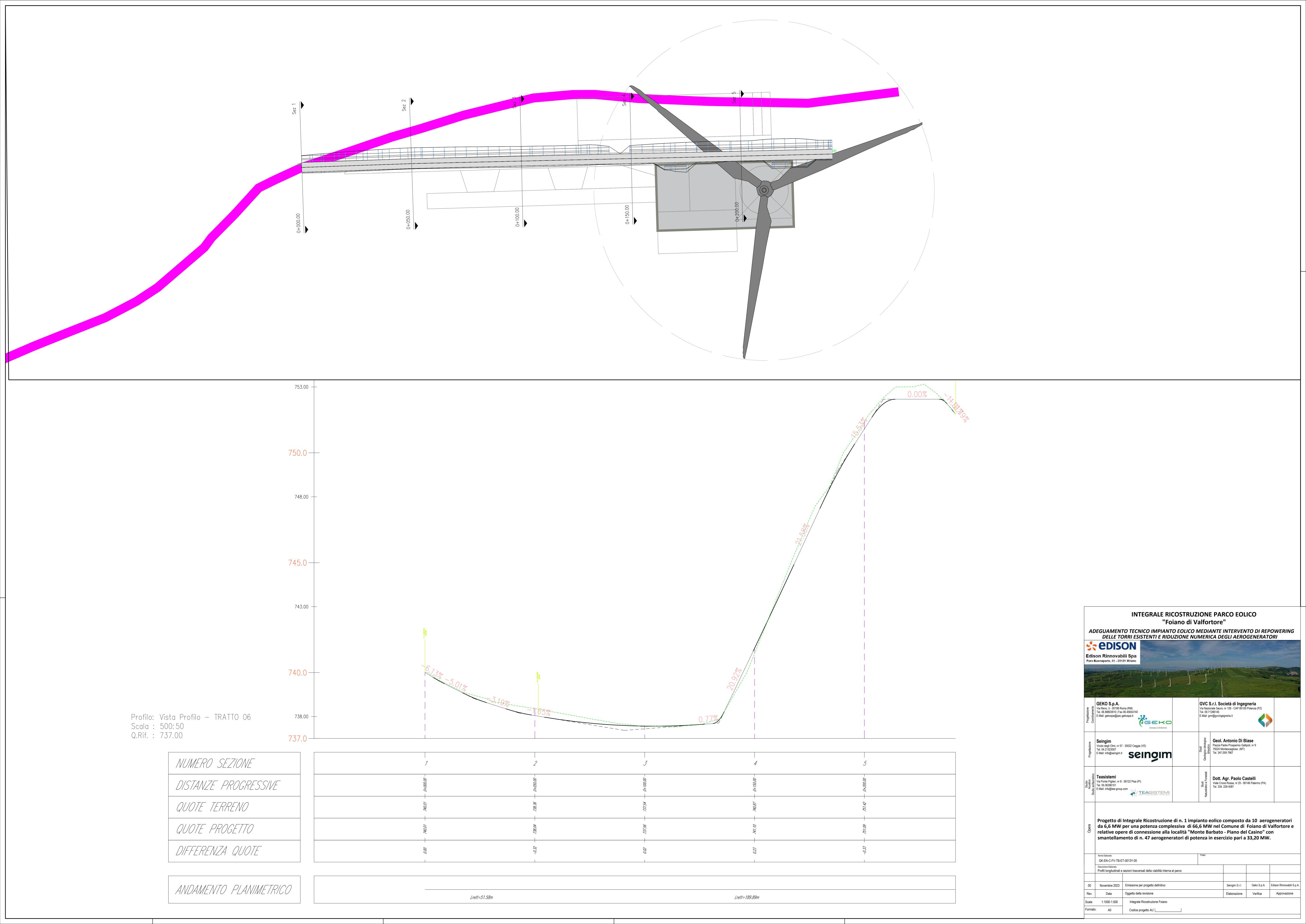
Scala:

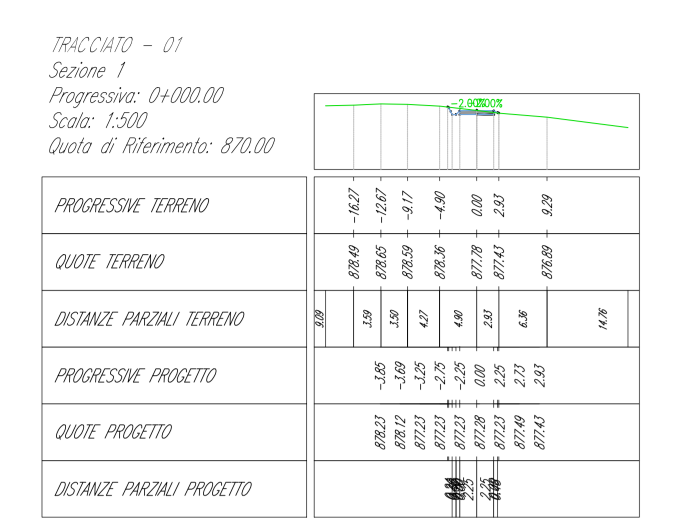
Seingim S.r.I. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A.

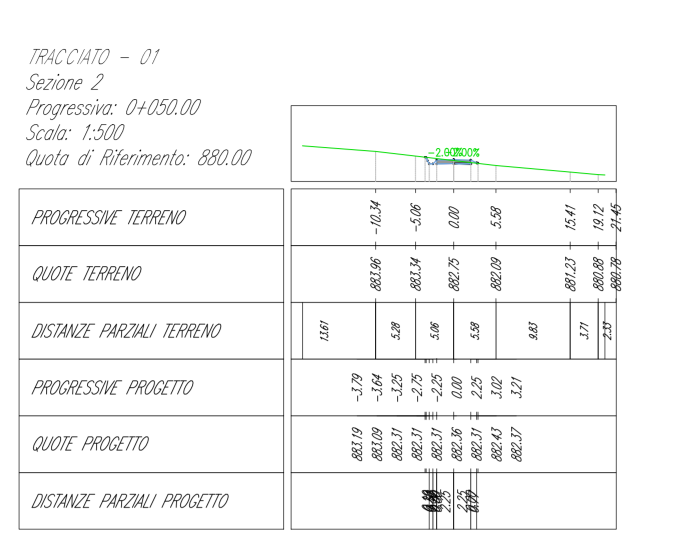
Elaborazione Verifica Approvazione

ANDAMENTO PLANIMETRICO

Lrett=224.91m







| TRACCIATO - 01 Sezione 3 Progressiva: 0+100.00 Scala: 1:500 Quota di Riferimento: 880.00 | -2.00%00% | |
|--|--|------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -72.547.493.885.53 - 5.53 - 7.777 | |
| QUOTE TERRENO | - 890.10 - 890.21 - 890.00 - 889.34 - 889.35 - 889.35 | |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 3.60 3.60 3.60 10.41 | 7027 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | -3.73 -3.60 -3.25 -2.75 = 2.25 2.25 | |
| QUOTE PROGETTO | 889.99 889.91 889.20 889.20 889.25 889.25 | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 2000 SC | |

TRACCIATO - 01

Progressiva: 0+150.00

PROGRESSIVE TERRENO

DISTANZE PARZIALI TERRENO

DISTANZE PARZIALI PROGETTO

PROGRESSIVE PROGETTO

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

Quota di Riferimento: 890.00

-8.48 -5.40 0.00

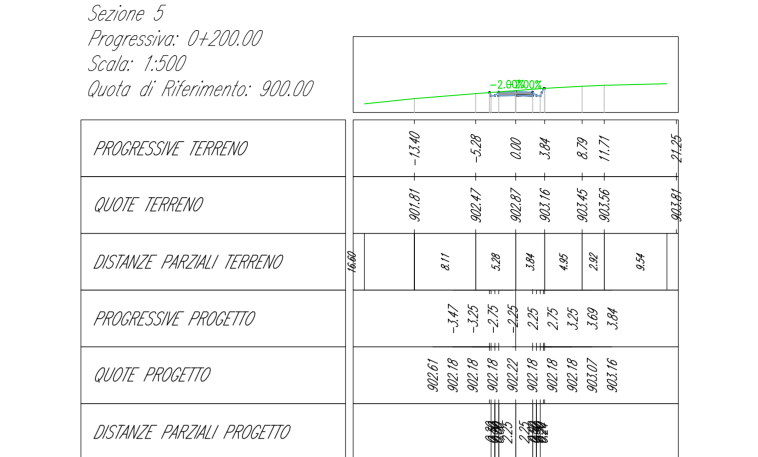
894.76 895.00 896.32 896.77 897.05

> 896.62 896.22 896.22 896.22 896.22 897.00

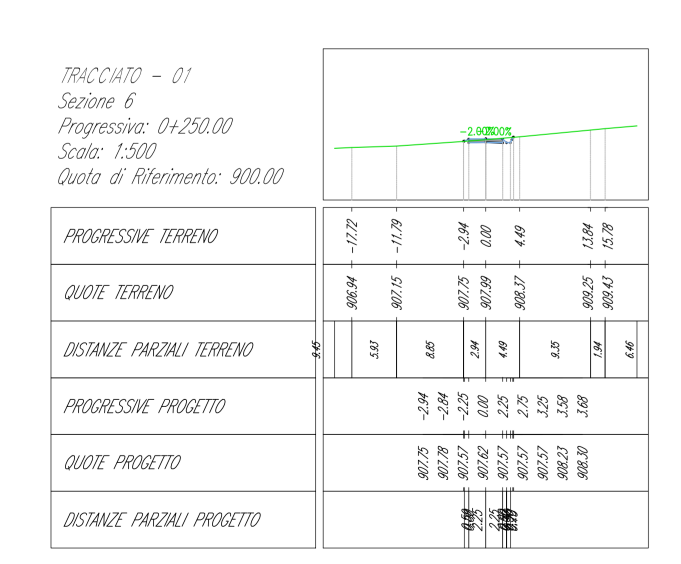
5.75

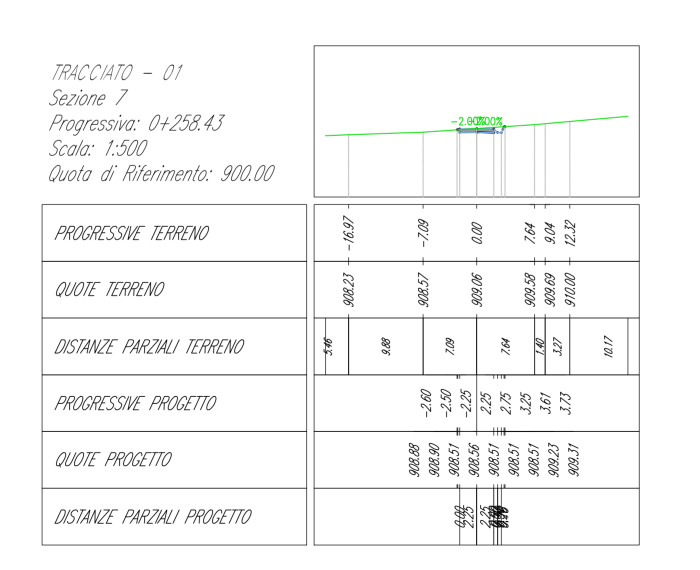
Sezione 4

Scala: 1:500



TRACCIATO - 01





| | | INTEGRALE RIC "Fo | COSTRUZ iano di V | | | | ICO | | | |
|----------------------------------|--|---|-----------------------------|---|------------------|---|----------------------------|---------------------------|--|--|
| ΑD | | TO TECNICO IMPIANT DRRI ESISTENTI E RIDU | | | | | | | | |
| | eDIS on Rinnovab Buonaparte, 31 - 201 | oili Spa | | | line! | 1 11 1 1 | | | | |
| | | | | 1 1 | | | | | | |
| Coordinamento | GEKO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Ro Tel. 06.88803910 Fax E-Mail: gekospa@pec.s | 06.45654740 | | GVC S.r.I. Società di Ingegneria Via Nazionale Sauro, nr 126 - CAP 85100 Potenza (PZ) Tel. 09.71286145 E-Mail: gmr@gvcingegneria.it | | | | | | |
| Progettazione | Seingim Vicolo degli Olmi, nr 57 Tel. 04.21323007 E-Mail: info@seingim.it | | | Studi Geologi∞-Idrologi∞ Idraulico | Piazza Pa | Antonio Di B adre Prosperino Galli ontescaglioso (MT) 159 7967 | | | | |
| Acustico Studio avifaunistico | Teasistemi Via Ponte Piglieri, nr 8 Tel. 05.06396101 E-Mail: info@tea-group | | | Studi Naturalistici e Forestali | | Agr. Paolo Ca ce Rossa, nr 25 - 90 228 4087 | | | | |
| Opera | da 6,6 MW relative ope | Integrale Ricostruzione per una potenza compl ere di connessione alla l ento di n. 47 aerogene | essiva di 66 ocalità "Mo | ,6 MM nte Ba enza i | / nel C rbato | comune di - Piano de | Foiano di ' l Casino" c | Valfortore e on | | |
| | Nome Elaborato: GK-EN-C-FV-TB-ET-0013Z-00 Descrizione Elaborato: | | | | | | | 1 | | |
| | | sezioni trasversali della viabilità interna | al parco | | | | | | | |
| 00 | Novembre 2023 | Emissione per progetto definitivo | | | | Seingim S.r.I. | Geko S.p.A. | Edison Rinnovabili S.p.A. | | |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | | | | Elaborazione | Verifica | Approvazione | | |
| ala: | 1:500 | Integrale Ricostruzione Foiano | | | | | | | | |
| ormato | 2A0_FF | Codice progetto AU | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |