

TRATTO STRADA A-B
Sezione 1
Progressiva: 0+008.32
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 200.00

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|--------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | | -21.75 | | -4.47 | -2.71 | 0.00 | | 11.78 | | 17.83 | | 21.91 | | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 202.63 | | 202.46 | | 202.02 | 202.02 | 202.00 | | 201.76 | | 201.65 | | 201.59 | | 201.52 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 4.25 | | 12.28 | | 1.75 | 2.71 | | 11.63 | | 6.05 | | 6.11 | | 6.07 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | | -1.71 | -1.50 | 1.50 | 1.70 | | | | | | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | 202.01 | 201.80 | 201.77 | 201.97 | | | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | | | | | | | | |

TRATTO STRADA A-B
Sezione 3
Progressiva: 0+166.42
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 200.00

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | -25.00 | | -16.83 | | -1.59 | 0.00 | | 7.94 | | 21.51 | | 24.06 | 25.51 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 200.35 | 200.41 | | 200.57 | | 200.67 | 200.69 | | 200.79 | | 200.92 | | 200.95 | 200.94 | 200.91 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 4.10 | 14.97 | | 9.14 | | 1.59 | 7.94 | | 1.57 | | 1.46 | | 0.29 | 0.20 | 0.26 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | | | -1.60 | 1.50 | 1.67 | | | | | | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | | 200.67 | 200.54 | 200.71 | | | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | | | | | | | | |

TRATTO STRADA A-B
Sezione 2
Progressiva: 0+066.65
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 200.00

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | | -22.22 | | -19.37 | -17.99 | -15.21 | | -6.64 | | -3.39 | | 0.00 | | 28.29 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 201.18 | | 201.29 | | 201.28 | 201.30 | 201.29 | | 201.40 | | 201.49 | | 201.47 | | 201.51 | 201.30 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 0.68 | | 7.10 | | 2.85 | 1.38 | 2.77 | | 6.58 | | 5.24 | | 3.89 | | 28.29 | 1.71 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | | | | | | | | -1.60 | -1.50 | 1.50 | 1.61 | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | | | | | | | 201.48 | 201.38 | 201.35 | 201.46 | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | | | | | | | | | |

TRATTO STRADA A-B
Sezione 4
Progressiva: 0+266.23
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 190.00

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | -30.00 | | -19.71 | | -12.94 | -9.09 | -6.22 | | -1.24 | | 0.00 | | 10.51 | 11.68 | 12.81 | 22.20 | 23.65 | 26.27 | 30.00 |
| QUOTE TERRENO | 199.20 | | 199.97 | | 200.00 | 200.00 | 200.00 | | 199.98 | | 199.97 | | 199.88 | 199.88 | 199.89 | 199.84 | 199.83 | 199.81 | 199.78 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | | | 9.70 | | 6.77 | 2.96 | 3.17 | | 4.79 | | 1.24 | | 10.51 | 1.17 | 1.14 | 9.39 | 1.74 | 2.25 | 3.13 |
| PROGRESSIVE PROGETTO | | | | | | | | | | | -1.67 | -1.50 | 1.50 | 1.68 | | | | | |
| QUOTE PROGETTO | | | | | | | | | | | 199.98 | 199.81 | 199.78 | 199.96 | | | | | |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----|---|-------|------------|
| 1 | INTEGRAZIONI MIC prot.7198 del 20/12/2022 | MIR | 02/23 |
| 1 | PROGETTO REV 01 | MIR | 08/21 |
| REV | DESCRIZIONE E REVISIONE | Signa | Data Firma |
| | | | EMESSO |

GVC s.r.l.
Via della Pace 1 - 85102 - Potenza
email: info@ingegneriacs.it - website: www.gvcingegneria.it
P.I.C. 04018030967

PROGETTAZIONE
Autore Tecnico:
ING. MICHELE RESTANO
Collaboratori GVC s.r.l. per l'elaborazione:
ING. ROBERTO MARINO
ING. CARLO RESTANO
ING. ANTONIO MARINO

Verde 3 s.r.l.

VERDE 3 S.R.L.

COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11 980.65 kWp DENOMINATO LARINO 4 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO STRADALE
AREA B - SEZIONI TRATTO A-B

COD. RIF. G/129/02/A/01/PD
ELABORATO FILE
Categoria PD
Scala 1:200

1e.m