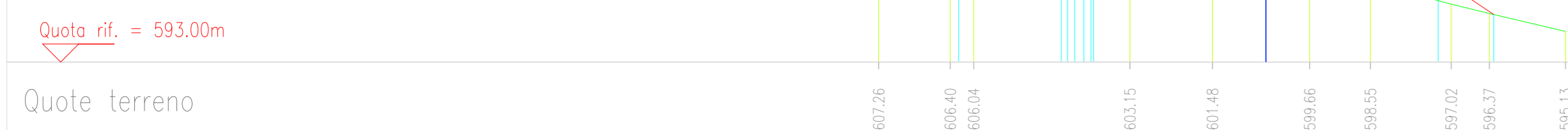


Sezione : 1 di 4 (Inizio Piazzola)
 SCALA = 1 : 500

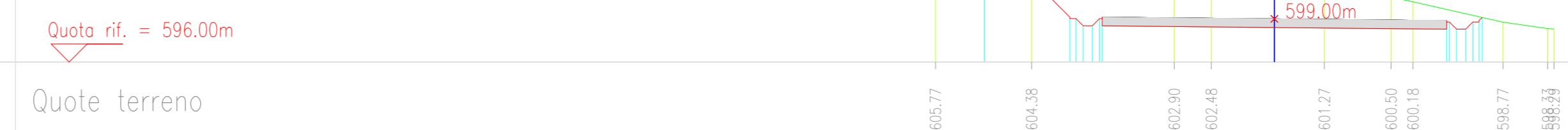
- Area scavo : 83,81 mq
- Area Riparto : 5,11 mq
- Distanza sezione : 0,00 m
- Quota Terreno : 600,48 m
- Quota progetto : 599,00 m
- Dislivello progetto : -1,48 m



| | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Quote terreno | 607,76 | 606,60 | 600,04 | 603,15 | 607,65 | 599,66 | 598,55 | 599,22 | 596,17 | 595,13 |
| Quote progetto | | 602,27 | 599,00 | 599,00 | 599,00 | 599,00 | 599,00 | 599,00 | 599,00 | 599,00 |
| Distanze Parziali | | 7,15 | 12,96 | 12,96 | 12,96 | 12,96 | 12,96 | 12,96 | 12,96 | 12,96 |
| Distanze Progressive | 21,40 | 28,55 | 41,51 | 54,47 | 67,43 | 80,39 | 93,35 | 106,31 | 119,27 | 132,23 |

Sezione : 3 di 4 (Piazzola_2)
 SCALA = 1 : 500

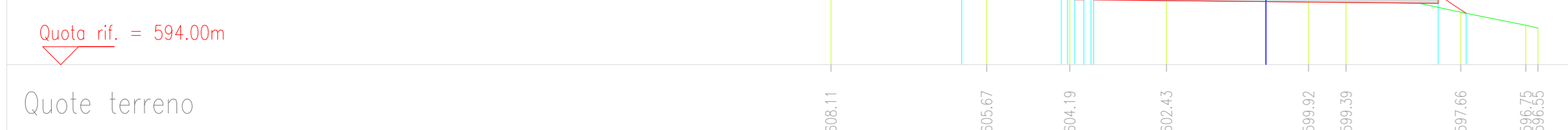
- Area scavo : 108,52 mq
- Area Riparto : 0,00 mq
- Distanza sezione : 40,00 m
- Quota Terreno : 601,80 m
- Quota progetto : 599,00 m
- Dislivello progetto : -2,80 m



| | | | | | | | | | |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Quote terreno | 605,77 | 604,36 | 602,76 | 602,66 | 602,27 | 600,50 | 600,15 | 598,17 | 598,24 |
| Quote progetto | | 603,08 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 |
| Distanze Parziali | | 3,94 | 13,22 | 13,22 | 13,22 | 13,22 | 13,22 | 13,22 | 13,22 |
| Distanze Progressive | 20,19 | 24,13 | 37,35 | 50,57 | 63,79 | 77,01 | 90,23 | 103,45 | 116,67 |

Sezione : 2 di 4 (Piazzola_1)
 SCALA = 1 : 500

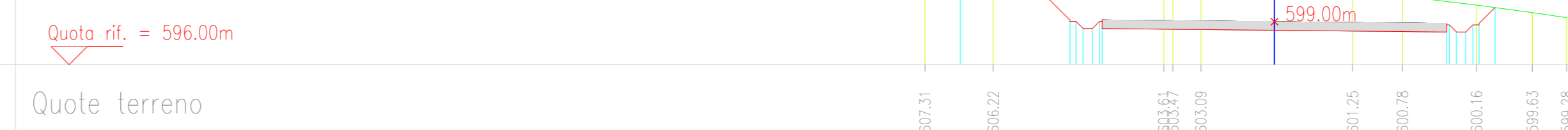
- Area scavo : 86,75 mq
- Area Riparto : 1,06 mq
- Distanza sezione : 20,00 m
- Quota Terreno : 600,67 m
- Quota progetto : 599,00 m
- Dislivello progetto : -1,67 m



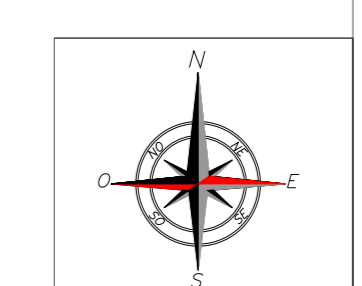
| | | | | | | | | |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Quote terreno | 608,11 | 605,67 | 604,19 | 602,43 | 599,59 | 598,39 | 597,66 | 596,32 |
| Quote progetto | | 602,26 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 |
| Distanze Parziali | | 6,34 | 13,81 | 13,81 | 13,81 | 13,81 | 13,81 | 13,81 |
| Distanze Progressive | 21,19 | 27,53 | 41,34 | 55,15 | 68,96 | 82,77 | 96,58 | 110,39 |

Sezione : 4 di 4 (Piazzola_3)
 SCALA = 1 : 500

- Area scavo : 132,06 mq
- Area Riparto : 0,00 mq
- Distanza sezione : 53,07 m
- Quota Terreno : 602,20 m
- Quota progetto : 599,00 m
- Dislivello progetto : -3,20 m



| | | | | | | | | | |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Quote terreno | 607,31 | 606,74 | 603,67 | 603,09 | 601,25 | 600,78 | 600,15 | 598,63 | 598,28 |
| Quote progetto | | 603,74 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 |
| Distanze Parziali | | 7,62 | 14,61 | 14,61 | 14,61 | 14,61 | 14,61 | 14,61 | 14,61 |
| Distanze Progressive | 21,87 | 29,49 | 44,10 | 58,71 | 73,32 | 87,93 | 102,54 | 117,15 | 131,76 |



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNI DI CASTELLANA SICULA - PETRALIA SOTTANA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNI DI RESUTTANO - SANTA CATERINA VILLARMOSSA - VILLALBA

Il Committente:

NP Sicilia 7 S.r.l.
 Galleria Passarella, 2
 20122 MILANO
 P.IVA - C.F. 12931930965

Il Progettista:

Agon engineering **Centropie**

dot. ing. VITTORIO PASCAZZO
 ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO "SAN NICOLA"
POTENZA NOMINALE 39,6 MW

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **NPS7_RES_H11E_EPD**

ID PROGETTO: _____ TIPOLOGIA: _____ FORMATO: **A0**

TITOLO: **PROFLO LONGITUDINALE E SEZIONI DELLA PIAZZOLA E STRADA WTGG
 PROFILO E SEZIONE STRADA E PIAZZOLA DI ESERCIZIO - QUADRO 4**

FOGLIO: _____ SCALA: **N.C.** N°: _____

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|-------------|---------|-------------|-----------|
| 0 | | Revisione | | V.D. | V.R. |
| 1 | 15/05/2024 | | | V.D. | V.R. |
| | | | | | |