

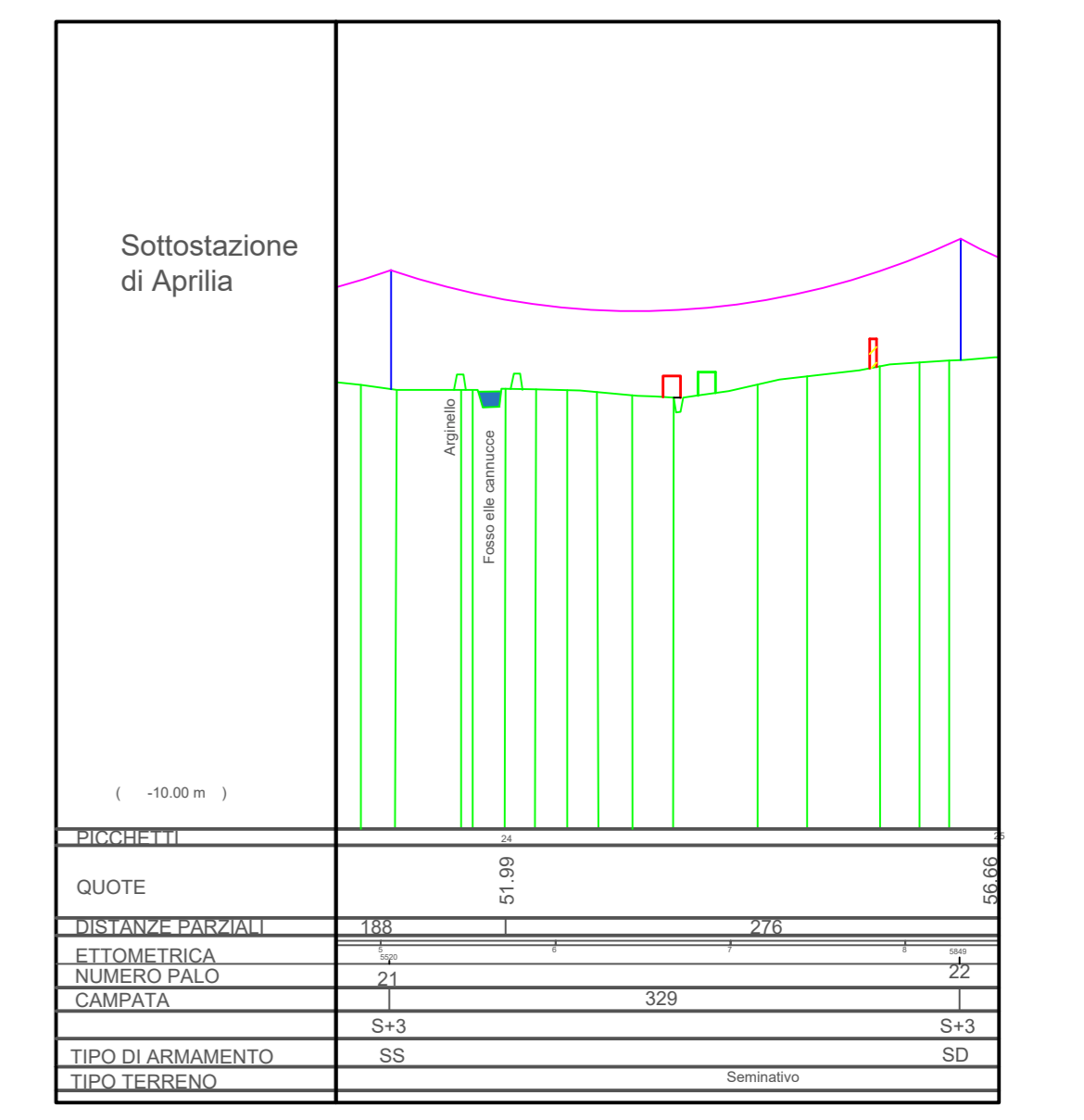
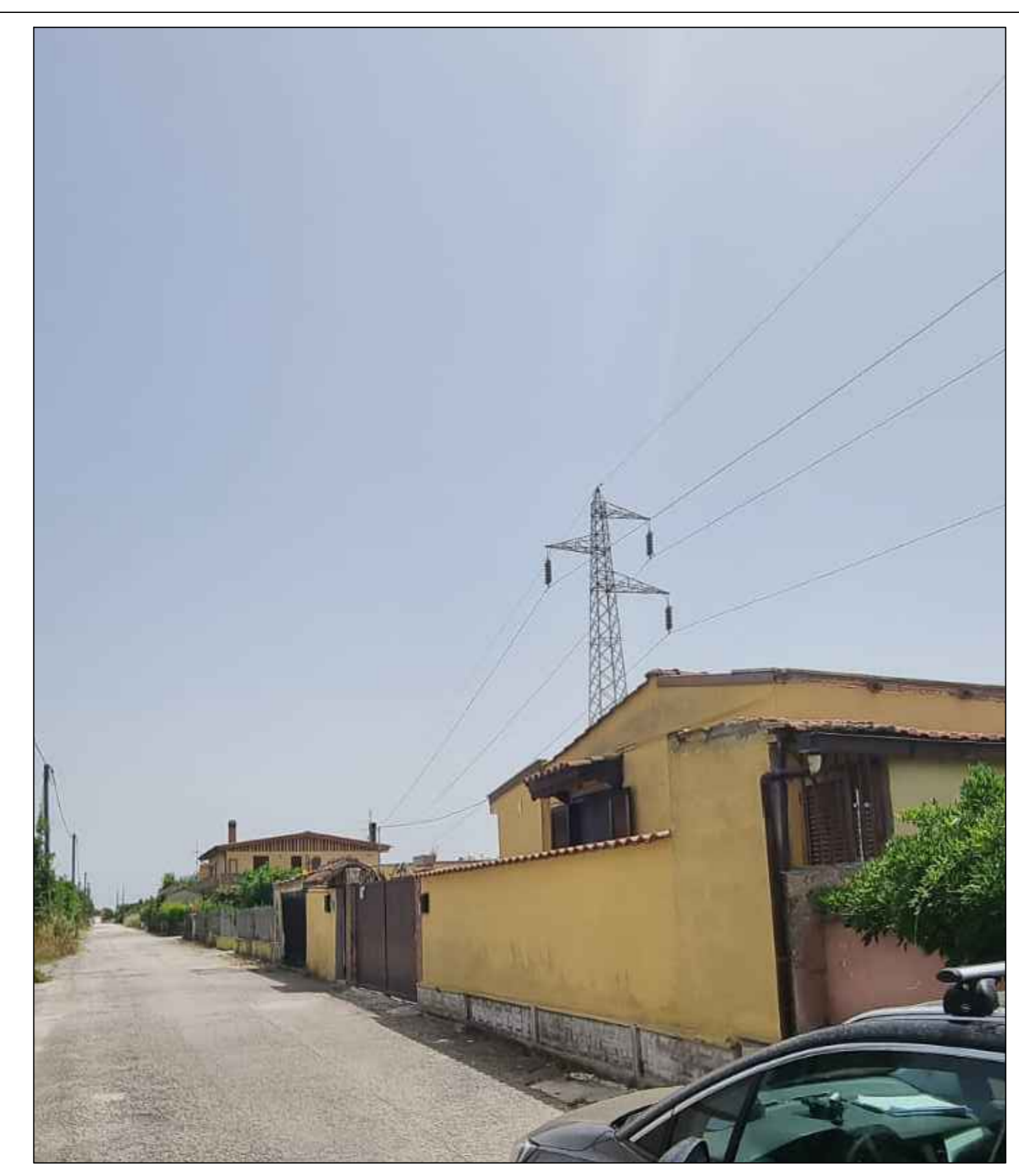
- LEGENDA:  
 1. INTERFERENZE CON EDIFICI ANTECEDENTI ALL'OPERA, ESTRATTE DAI DOCUMENTI CATASTALI;  
 2. INTERFERENZE CON EDIFICI SUCCESSIVI ALL'OPERA, ESTRATTE DAL CONFRONTO DEI DOCUMENTI CATASTALI E GOOGLE EARTH;  
 3. INTERFERENZE CON EDIFICI RILEVATI IN FASE DI SOPRALLUOGO.

L'INTERFERENZA EVIDENZIATA IN PLANIMETRIA RIGUARDA SEI EDIFICI, IL QUINTO DI 4 m DI ALTEZZA DI PROPRIETÀ PRIVATA AD USO RESIDENZIALE, LA CUI REALIZZAZIONE È ANTECEDENTE A QUELLA DELLA LINEA AT IN ESAME. TALE L'INTERFERENZA È EVIDENZIATA SIA NELLA PLANIMETRIA CATASTALE CHE IN FASE DI SOPRALLUOGO COME SI PUÒ OSSERVARE DALLE FOTOGRAFIE RIPORTATE.

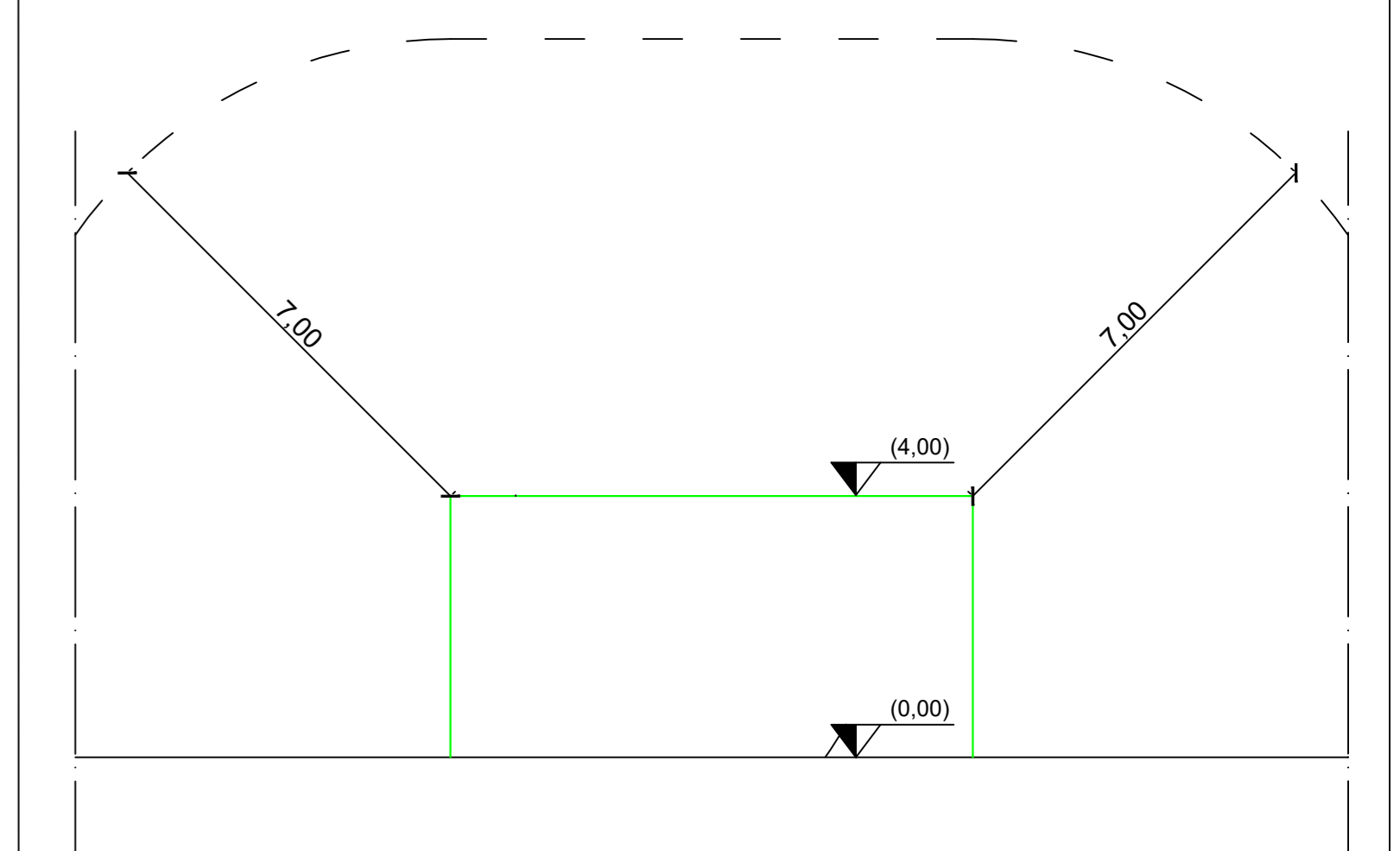
CALCOLI

| NUOVO CONDUTTORE |    |            |                |       |            |          |        |            |  |
|------------------|----|------------|----------------|-------|------------|----------|--------|------------|--|
| CAMPATE          |    |            | FRECCHE IN [m] |       |            | TENSIONE |        |            |  |
| N°               | N° | Lungh. [m] | 55°            | 110°  | MFA (150°) | 55°      | 110°   | MFA (150°) |  |
| P                | 1  | 37         |                |       |            |          |        |            |  |
| 1                | 2  | 307        | 10,54          | 11,48 | 11,72      | 900,01   | 826,61 | 810,12     |  |
| 2                | 3  | 279        | 8,69           | 9,27  | 9,46       | 902,37   | 845,18 | 828,38     |  |
| 3                | 4  | 301        | 10,15          | 10,60 | 10,79      |          | 860,92 | 845,40     |  |
| 4                | 5  | 306        | 10,49          | 10,91 | 11,10      |          | 864,44 | 849,19     |  |
| 5                | 6  | 277        | 8,60           | 9,17  | 9,36       |          | 842,46 | 825,59     |  |
| 6                | 7  | 287        | 9,23           | 9,75  | 9,94       |          | 850,48 | 834,19     |  |
| 7                | 8  | 290        | 9,42           | 9,93  | 10,12      |          | 852,79 | 836,67     |  |
| 8                | 9  | 259        | 7,51           | 8,17  | 8,35       |          | 826,73 | 808,76     |  |
| 9                | 10 | 240        | 6,45           | 7,18  | 7,35       | 898,92   | 808,10 | 788,87     |  |
| 10               | 11 | 239        | 6,40           | 7,13  | 7,30       |          | 807,05 | 787,76     |  |
| 11               | 12 | 239        | 6,40           | 7,13  | 7,30       |          | 807,05 | 787,76     |  |
| 12               | 13 | 311        | 10,83          | 11,22 | 11,42      |          | 867,86 | 852,88     |  |
| 13               | 14 | 292        | 9,55           | 10,05 | 10,24      |          | 854,31 | 838,30     |  |
| 14               | 15 | 258        | 7,46           | 8,12  | 8,30       |          | 825,81 | 807,77     |  |
| 15               | 16 | 275        | 8,47           | 9,06  | 9,24       |          | 840,80 | 823,81     |  |
| 16               | 17 | 234        | 6,13           | 6,88  | 7,05       |          | 801,73 | 782,09     |  |
| 17               | 18 | 221        | 5,48           | 6,28  | 6,44       |          | 783,48 | 763,14     |  |
| 18               | 19 | 312        | 10,91          | 11,35 | 11,54      |          | 863,80 | 849,07     |  |
| 19               | 20 | 286        | 9,17           | 9,74  | 9,93       |          | 845,26 | 829,13     |  |
| 20               | 21 | 270        | 8,17           | 8,82  | 9,00       | 898,27   | 832,31 | 815,24     |  |
| 21               | 22 | 329        | 12,13          | 12,46 | 12,67      |          | 874,47 | 860,58     |  |
| 22               | 23 | 260        | 7,58           | 8,27  | 8,45       |          | 823,54 | 805,85     |  |
| 23               | 24 | 240        | 6,43           | 7,10  | 7,27       |          | 817,11 | 797,35     |  |
| 24               | 25 | 229        | 5,86           | 6,56  | 6,73       |          | 804,89 | 784,37     |  |
| 25               | 26 | 242        | 6,54           | 7,20  | 7,38       |          | 819,24 | 799,62     |  |
| 26               | 27 | 280        | 8,76           | 9,23  | 9,42       |          | 855,13 | 837,93     |  |
| 27               | 28 | 263        | 7,73           | 8,29  | 8,47       | 901,55   | 840,10 | 821,86     |  |
| 28               | 29 | 229        | 5,86           | 6,56  | 6,73       |          | 804,89 | 784,37     |  |
| 29               | 30 | 220        | 5,41           | 6,14  | 6,30       |          | 794,25 | 773,07     |  |
| 30               | 31 | 338        | 12,76          | 12,83 | 13,04      |          | 896,45 | 882,31     |  |
| 31               | 32 | 240        | 6,43           | 7,10  | 7,27       |          | 817,11 | 797,35     |  |
| 32               | 33 | 238        | 6,37           | 7,16  | 7,33       |          | 796,87 | 778,03     |  |
| 33               | 34 | 280        | 8,82           | 9,46  | 9,65       |          | 834,49 | 818,31     |  |
| 34               | 35 | 371        | 15,48          | 15,58 | 15,79      |          | 889,39 | 877,60     |  |
| 35               | 36 | 245        | 6,75           | 7,52  | 7,69       | 895,48   | 803,86 | 785,50     |  |
| 36               | 37 | 270        | 8,20           | 8,88  | 9,07       |          | 826,42 | 809,65     |  |
| 37               | 38 | 295        | 9,79           | 10,36 | 10,55      |          | 845,70 | 830,37     |  |
| 38               | 39 | 286        | 9,20           | 9,82  | 10,00      |          | 839,10 | 823,26     |  |
| 39               | 40 | 346        | 13,42          | 14,04 | 14,24      | 898,07   | 858,81 | 846,67     |  |
| 40               | 41 | 263        | 7,71           | 8,28  | 8,46       |          | 841,61 | 823,29     |  |
| 41               | 42 | 250        | 6,97           | 7,59  | 7,77       | 902,86   | 828,96 | 809,80     |  |
| 42               | 43 | 267        | 7,95           | 8,49  | 8,68       |          | 845,31 | 827,24     |  |
| 43               | 44 | 384        | 16,55          | 17,18 | 17,39      | 896,97   | 864,35 | 854,08     |  |
| 44               | 45 | 328        | 12,06          | 12,49 | 12,69      |          | 867,68 | 854,01     |  |
| 45               | 46 | 250        | 7,00           | 7,78  | 7,96       | 898,48   | 809,17 | 791,11     |  |
| 46               | 47 | 231        | 5,98           | 6,67  | 6,84       |          | 805,81 | 785,51     |  |
| 47               | 48 | 313        | 10,98          | 11,23 | 11,43      |          | 878,58 | 863,28     |  |
| 48               | 49 | 288        | 9,29           | 9,71  | 9,90       |          | 860,06 | 843,40     |  |
| 49               | 50 | 204        | 4,66           | 5,42  | 5,59       | 898,68   | 772,52 | 750,22     |  |
| 50               | 51 | 219        | 5,37           | 6,10  | 6,27       |          | 791,72 | 770,56     |  |
| 51               | 52 | 252        | 7,12           | 7,72  | 7,90       |          | 828,04 | 809,17     |  |
| 52               | 53 | 222        | 5,55           | 6,21  | 6,38       |          | 799,29 | 778,09     |  |
| 53               | 54 | 244        | 6,70           | 7,27  | 7,45       |          | 824,19 | 804,54     |  |
| 54               | 55 | 254        | 7,26           | 7,79  | 7,97       |          | 834,43 | 815,45     |  |
| 55               | 56 | 234        | 6,16           | 6,78  | 6,95       |          | 813,29 | 792,96     |  |
| 56               | P  | 54         |                |       |            |          |        |            |  |

FOTO DAL SOPRALLUOGO



PARTICOLARE DELLA DISTANZA SCALA 1:100



MODIFICA CONNESSIONE DELLA CABINA PRIMARIA "LE FERRIERE" E RIFACIMENTO/POTENZIAMENTO DELL'ELETTRODOTTO RTN 150 KV  
 "LE FERRIERE - CP APRILIA"

PROGETTO DEFINITIVO  
 DOCUMENTAZIONE GENERALE  
 PARTICOLARI DELLE INTERFERENZE

| IDENTIFICAZIONE ELEBORATO |                        |             |              |          |            |                       |            |       |  |
|---------------------------|------------------------|-------------|--------------|----------|------------|-----------------------|------------|-------|--|
| Libro prog.               | Codice intracciabilità | Tipi docum. | N° elaborato | N° fogli | Tot. fogli | NOME FILE             | DATA       | SCALA |  |
| PD                        | FORNEA                 | E           | 07           | 10,5     | 18         | 2021 LINEA AT_P21_P22 | 19/06/2021 | rst   |  |

REVISIONI

| REV. | DATA       | DESCRIZIONE     | ESEGUITO      | VERIFICATO    | APPROVATO  |
|------|------------|-----------------|---------------|---------------|------------|
| 01   | 19/06/2021 | PRIMA EMISSIONE | G. DI LORENZO | A. COSTANTINI | G. DIROSSI |

PROGETTAZIONE: **ERMES** (SOLAR SOLUTIONS)  
 IL RESPONSABILE TECNICO: **Ing. Alessandro Costantini**  
 IL PROGETTISTA: **Ing. Gianfranco Di Rossa**  
 GESTORE DELLA RETE ELETTRICA: **APOLLO SOLARE S.r.l.**