

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



## DIREZIONE TECNICA

U.O. Architettura, Ambiente e Territorio  
Cantierizzazione e Interferenze Sottoservizi

## PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

## INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI

### Dossier Censimento dei Sottoservizi

COMMESSA    LOTTO    FASE    ENTE    TIPO DOC.    OPERA / DISCIPLINA    PROGR.    REV.

RS3E    50    D    53    SH    S10000    001    A

| Rev. | Descrizione | Redatto                        | Data    | Verificato                | Data    | Approvato                           | Data    | Autorizzato                      | Data |
|------|-------------|--------------------------------|---------|---------------------------|---------|-------------------------------------|---------|----------------------------------|------|
| A    | EMISSIONE   | D. MANNI<br><i>Dario Manni</i> | Dic. 19 | M. BINI<br><i>M. Bini</i> | Dic. 19 | F. SPARACINO<br><i>F. Sparacino</i> | Dic. 19 | S. MACCARI<br><i>S. Maccheri</i> |      |
|      |             |                                |         |                           |         |                                     |         |                                  |      |
|      |             |                                |         |                           |         |                                     |         |                                  |      |

ITALFERR S.p.A.  
U.O. Architettura Ambiente e Territorio  
Cantierizzazione e Interferenze Sottoservizi  
Dott. Ing. Stefano Maccheri  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
n. A 19935

File: nome file

n. Elab.: 2028

**QUADRO SINOTTICO ENTI TERRITORIALI GESTIONE SERVIZI E SOTTOSERVIZI DI RETE**
**Tabella riepilogativa dell'attività di censimento**

Il collegamento ferroviario tra Palermo e Catania fa parte del Corridoio n.5 Helsinki – La Valletta della Rete Trans-Europea di trasporto. Tale corridoio si sviluppa nel territorio siciliano secondo la direttrice Messina-Catania-Enna-Palermo, per consentire di servire i principali nodi urbani dell'isola.

Il presente progetto è relativo alla realizzazione dei lavori riguardanti la tratta Dittaino – Catenanuova, ricompresa tra la stazione di Dittaino (escluso) e la stazione di Catenanuova (inclusa), dal km 0+000 (coincidente con la pk 173+050 circa della linea storica Palermo Catania) al km 24+000 (coincidente con la pk 196+350 circa della linea storica Palermo Catania).

Ai fini della corretta progettazione delle opere è necessario individuare la presenza e la tipologia dei sottoservizi posti parallelamente o in attraversamento all'intervento ferroviario.

Essendo un intervento in parte in affiancamento ed in parte in variante dalla linea ferroviaria storica, come prima attività sono state richieste a RFI/Ferservizi le convenzioni già stipulate con Enti gestori di sottoservizi presenti sulla tratta dalla pK 171+000 alla pK 196+500 della tratta Dittaino – Catenanuova.

Si riporta l'elenco dei sottoservizi già convenzionati.

| n. | PK storica | PK progetto | TIPOLOGIA         | OPERA INTERESSATA   | Riferimento       | ENTE   |
|----|------------|-------------|-------------------|---------------------|-------------------|--|
| 1  | 171+095,60 | N.D.        | GASDOTTO          |                     | 273/1981          | SNAM Rete Gas S.p.A.   |
| 2  | 171+177    | N.D.        | ACQUEDOTTO        |                     | 267/2001          | Consorzio di Bonifica 6 Enna   |
| 3  | 171+516    | N.D.        | TELECOMUNICAZIONI |                     | 359/2000          | Telecom Italia S.p.A.  |
| 4  | 171+520    | N.D.        | ELETTRODOTTO      |                     | 58/2001           | e-distribuzione S.p.A.   |
| 5  | 171+522    | N.D.        | ELETTRODOTTO      |                     | 7/2004            | e-distribuzione S.p.A.   |
| 6  | 171+561    | N.D.        | ELETTRODOTTO      |                     | 320/1923          | e-distribuzione S.p.A.   |
| 7  | 171+575    | N.D.        | ELETTRODOTTO      |                     | 65/1979           | e-distribuzione S.p.A.   |
| 8  | 171+740    | N.D.        | TELECOMUNICAZIONI |                     | N.D.              | Telecom Italia S.p.A.  |
| 9  | 172+515    | N.D.        | TELECOMUNICAZIONI |                     | 280/1976          | Telecom Italia S.p.A.  |
| 10 | 172+518    | N.D.        | ELETTRODOTTO      |                     | 679/1970          | e-distribuzione S.p.A.   |
| 11 | N.D.       | -0+050      | ELETTRODOTTO      |                     | mail del 22/11/19 | e-distribuzione S.p.A.   |
| 12 | 173+080    | 0+064       | ELETTRODOTTO      | TR01 – TR04         | 30/2007           | e-distribuzione S.p.A.   |
| 13 | 173+170    | 0+150       | CAVALCAVIA        | da TR01 a TR04 IV01 | 645/1971          | Cons. di Bon. dell'Altesiana dell'Altro Dittaiane (Conces. della Cassa per il Mezzogiorno) |

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

|                  |             |                     |                         |           |                    |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|
| PROGETTO<br>RS3E | LOTTO<br>50 | CODIFICA<br>D 53 SH | DOCUMENTO<br>SI0000 001 | REV.<br>A | FOGLIO<br>2 di 160 |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|

| n. | PK storica | PK progetto      | TIPOLOGIA         | OPERA INTERESSATA                                    | Riferimento            | ENTE  |
|----|------------|------------------|-------------------|--|------------------------|---|
| 14 | 173+170    | 0+170            | ACQUEDOTTO        | TR02 – TR03<br>IV01                                  | 135/1976               | Consorzio di Bonifica dell'Altesiana e dell'Altro Dittaiane |
| 15 | 173+199    | 0+150            | CAVALCAVIA        | da TR01 a TR04<br>IV01                               | 30/1994                | Consorzio A.S.I. della Provincia di Enna                    |
| 16 | 173+546    | N.D.             | ACQUEDOTTO        |  | 680/1955               | Fratelli Giuseppe ed Antonio Pantano                        |
| 17 | N.D.       | 0+640            | ELETTRODOTTO      | TR02   | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 18 | 173+875    | N.D.             | ACQUEDOTTO        |  | 266/2001               | Consorzio A.S.I. della Provincia di Enna                    |
| 19 | N.D.       | 1+000 –<br>2+000 | ACQUEDOTTO        | da RI03 a RI04<br>IN04                               | mail del<br>29/11/2019 | Consorzio di Bonifica 6 Enna                                |
| 20 | 174+899    | N.D.             | OLEODOTTO         |  | 1272/1966              | ANIC-GELA S.p.A. (AGIP)                                     |
| 21 | 174+911    | 2+175            | GASDOTTO          | GA01   | 853/1964               | ANIC-GELA S.p.A. (SNAM Rete Gas S.p.A.)                     |
| 22 | N.D.       | 1+770            | ELETTRODOTTO      |  | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 23 | 175+067    | N.D.             | TELECOMUNICAZIONI |  | N.D.                   | Telecom Italia S.p.A.                                       |
| 24 | N.D.       | 2+960            | ELETTRODOTTO      |  | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 25 | N.D.       | 3+150 –<br>4+850 | ELETTRODOTTO      | da RI07 a RI09<br>TR09 – TR10<br>GA02<br>IN10 – IN11 | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 26 | N.D.       | 4+300 –<br>5+000 | ACQUEDOTTO        | RI08 – RI09<br>TR09 – TR10<br>GA02<br>IN11 – IN13    | mail del<br>29/11/2019 | Consorzio di Bonifica 6 Enna                                |
| 27 | 176+430    | N.D.             | ELETTRODOTTO      |  | 385/1990               | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 28 | 176+500    | N.D.             | BIOGAS            |  | da<br>sopralluogo      | ASSORO BIOMETANO S.a.r.l. (IES Biogas - Snam company)       |
| 29 | 176+600    | N.D.             | ACQUEDOTTO        |  | 56/2003                | Pecorino Francesco  |
| 30 | 176+615    | N.D.             | ACQUEDOTTO        |  | 1893/1956              | Seminara Placido  |
| 31 | 176+620    | N.D.             | ELETTRODOTTO      |  | 171/1990               | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 32 | 177+245    | N.D.             | ACQUEDOTTO        |  | 130/1982               | Consorzio di Bonifica di Caltagirone                        |
| 33 | 178+145    | N.D.             | ELETTRODOTTO      |  | 363/1990               | e-distribuzione S.p.A.                                      |
| 34 | 178+213,82 | N.D.             | FOGNATURA         |  | 263/1993               | Comune Assoro   |
| 35 | 178+233    | N.D.             | ELETTRODOTTO      |  | 540/1972               | e-distribuzione S.p.A.                                      |

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
 SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

|                  |             |                     |                         |           |                    |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|
| PROGETTO<br>RS3E | LOTTO<br>50 | CODIFICA<br>D 53 SH | DOCUMENTO<br>SI0000 001 | REV.<br>A | FOGLIO<br>3 di 160 |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|

| n. | PK storica  | PK progetto    | TIPOLOGIA         | OPERA INTERESSATA                                  | Riferimento         | ENTE                         |
|----|-------------|----------------|-------------------|--|---------------------|------------------------------|
| 36 | 178+500     | N.D.           | ELETTRODOTTO      |  | 33/1992             | e-distribuzione S.p.A.       |
| 37 | 178+545-680 | 5+450 - 5+580  | ELETTRODOTTO      |  | 53/2007             | Eolo Tempio Pausania S.r.l.  |
| 38 | 179+020     | 5+890          | ELETTRODOTTO      |  | 101/1997            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 39 | N.D.        | 6+800-7+600    | ELETTRODOTTO      | RI12 – RI13<br>TR12                                | da sopralluogo      | e-distribuzione S.p.A.       |
| 40 | 180+550     | N.D.           | ELETTRODOTTO      |  | 497/1981            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 41 | 180+580     | N.D.           | ELETTRODOTTO      |  | 25/1977             | e-distribuzione S.p.A.       |
| 42 | 180+700     | N.D.           | ELETTRODOTTO      |  | 386/1990            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 43 | 181+588     | N.D.           | ELETTRODOTTO      |  | 387/1990            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 44 | 181+592     | N.D.           | ELETTRODOTTO      |  | 296/1976            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 45 | N.D.        | 8+170          | ELETTRODOTTO      |  | sopralluogo         | e-distribuzione S.p.A.       |
| 46 | N.D.        | 8+430          | ELETTRODOTTO      |  | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 47 | N.D.        | 9+073 - 22+695 | TELECOMUNICAZIONI | da MU50 a MU64<br>da RI16 a RI41<br>da TR14 a TR28 | Da dossier PD 05/16 | Wind-Tre S.p.A.              |
| 48 | N.D.        | 9+073 - 9+273  | ELETTRODOTTO      | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 49 | N.D.        | 9+073 - 9+193  | TELECOMUNICAZIONI | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.        |
| 50 | N.D.        | 9+073 - 147    | ELETTRODOTTO      | MU50<br>RI16                                       | 59/1979             | e-distribuzione S.p.A.       |
| 51 | N.D.        | 9+073 - 9+147  | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 52 | N.D.        | 9+073          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 53 | N.D.        | 9+202          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 54 | N.D.        | 9+213 - 9+318  | ELETTRODOTTO      | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 55 | N.D.        | 9+231          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 56 | N.D.        | 9+235          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 57 | N.D.        | 9+284          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 58 | N.D.        | 9+353          | ELETTRODOTTO      | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 59 | N.D.        | 9+453 - 9+660  | TELECOMUNICAZIONI | MU50<br>RI16 - RI17                                | Da dossier PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.        |
| 60 | N.D.        | 9+498          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 61 | N.D.        | 9+531          | ACQUEDOTTO        | MU50<br>RI16                                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
 SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

|                  |             |                     |                         |           |                    |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|
| PROGETTO<br>RS3E | LOTTO<br>50 | CODIFICA<br>D 53 SH | DOCUMENTO<br>SI0000 001 | REV.<br>A | FOGLIO<br>4 di 160 |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|

| n. | PK storica | PK progetto     | TIPOLOGIA         | OPERA INTERESSATA          | Riferimento         | ENTE                         |
|----|------------|-----------------|-------------------|----------------------------|---------------------|------------------------------|
| 62 | N.D.       | 9+573 - 9+660   | ELETTRODOTTO      | RI16                       | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 63 | N.D.       | 9+622           | ELETTRODOTTO      |                            | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 64 | N.D.       | 9+654           | ACQUEDOTTO        | RI17                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 65 | N.D.       | 10+112          | ACQUEDOTTO        | RI18                       | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 66 | 184+000    | N.D.            | TELECOMUNICAZIONI |                            | 78/1993             | Telecom Italia S.p.A.        |
| 67 | N.D.       | 10+738          | ACQUEDOTTO        |                            | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 68 | N.D.       | 11+012          | ACQUEDOTTO        |                            | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 69 | N.D.       | 11+133          | ELETTRODOTTO      |                            | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 70 | N.D.       | 11+167          | ACQUEDOTTO        |                            | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 71 | 185+348    | N.D.            | ELETTRODOTTO      |                            | 118/1991            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 72 | N.D.       | 11+834          | VIADOTTO          |                            | Da dossier PD 05/16 | A.N.A.S. S.p.A.              |
| 73 | 186+364    | 11+860          | CAVALCAVIA        |                            | 6/1971              | A.N.A.S. S.p.A.              |
| 74 | N.D.       | 11+900          | ELETTRODOTTO      |                            | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 75 | 185+700    | N.D.            | ELETTRODOTTO      |                            | 243/1977            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 76 | N.D.       | 11+980          | ELETTRODOTTO      |                            | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 77 | N.D.       | 12+060          | ELETTRODOTTO      |                            | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 78 | 186+550    | 12+750          | TELECOMUNICAZIONI |                            | N.D.                | Poste Italiane               |
| 79 | N.D.       | 13+482 - 14+994 | ACQUEDOTTO        | MU56 – MU57 da RI22 a RI25 | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 80 | 187+432    | 14+000          | ELETTRODOTTO      |                            | 504/1981            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 81 | N.D.       | 14+376          | ACQUEDOTTO        |                            | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 82 | N.D.       | 14+487 - 14+675 | ACQUEDOTTO        |                            | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 83 | N.D.       | 14+701          | ELETTRODOTTO      |                            | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 84 | N.D.       | 14+869 - 16+415 | ACQUEDOTTO        | MU57 – MU58 RI16 TR18      | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 85 | N.D.       | 14+870 – 16+550 | ELETTRODOTTO      | MU57 – MU58 RI16 TR18      | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 86 | N.D.       | 15+356          | ACQUEDOTTO        |                            | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

|                  |             |                     |                         |           |                    |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|
| PROGETTO<br>RS3E | LOTTO<br>50 | CODIFICA<br>D 53 SH | DOCUMENTO<br>SI0000 001 | REV.<br>A | FOGLIO<br>5 di 160 |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|

| n.  | PK storica | PK progetto     | TIPOLOGIA              | OPERA INTERESSATA        | Riferimento         | ENTE                         |
|-----|------------|-----------------|------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------|
| 87  | N.D.       | 16+084          | ACQUEDOTTO             | TR18                     | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 88  | N.D.       | 16+652          | ELETTRODOTTO           |                          | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 89  | N.D.       | 16+730 - 17+189 | ELETTRODOTTO           | RI27 TR19                | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 90  | 190+300    | 16+740          | ELETTRODOTTO           | RI27                     | 59/1979             | e-distribuzione S.p.A.       |
| 91  | N.D.       | 16+810          | ELETTRODOTTO           |                          | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 92  | N.D.       | 17+364          | ELETTRODOTTO           | TR19                     | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 93  | N.D.       | 17+833          | TELECOMUNICAZIONI      | RI28                     | Da dossier PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.        |
| 94  | N.D.       | 17+900 – 18+750 | ELETTRODOTTO           | da RI28 a RI30 TR20      | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 95  | N.D.       | 18+057          | ACQUEDOTTO             | RI28                     | Da dossier PD 05/16 | Consorzio di Bonifica 6 Enna |
| 96  | 191+605    | 18+045          | TELECOMUNICAZIONI      | RI28                     | 44/1988             | Telecom Italia S.p.A.        |
| 97  | N.D.       | 18+317 - 18+439 | ELETTRODOTTO           | RI28                     | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 98  | N.D.       | 20+328          | ELETTRODOTTO           |                          | Da dossier PD 05/16 | TERNA S.p.A.                 |
| 99  | N.D.       | 20+621 - 20+676 | ACQUEDOTTO             | MU59 – MU60 RI32         | Da dossier PD 05/16 | Comune/Privato               |
| 100 | 194+230    | 20+670          | ELETTRODOTTO           | MU60 RI32                | 102/1997            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 101 | N.D.       | 20+753          | TELECOMUNICAZIONI      |                          | Da dossier PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.        |
| 102 | N.D.       | 20+775 - 20+989 | ELETTRODOTTO           | RI33                     | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 103 | N.D.       | 20+932          | TELECOMUNICAZIONI      | RI33                     | Da dossier PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.        |
| 104 | 194+520    | 20+960          | TELECOMUNICAZIONI      | RI33                     | 181/1972            | Telecom Italia S.p.A.        |
| 105 | 194+624    | 21+064          | ELETTRODOTTO           | BA02 RI33                | 369/1990            | e-distribuzione S.p.A.       |
| 106 | N.D.       | 21+384          | ELETTRODOTTO           | da MU61 a MU63 RI34 TR23 | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |
| 107 | N.D.       | 21+390          | ILLUMINAZIONE PUBBLICA | da MU61 a MU63 RI34 TR23 | Da dossier PD 05/16 | Comune                       |
| 108 | N.D.       | 21+493          | TELECOMUNICAZIONI      | da MU61 a MU63 RI34 TR23 | Da dossier PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.        |
| 109 | N.D.       | 21+470          | ELETTRODOTTO           | da MU61 a MU63 RI34 TR23 | mail del 22/11/19   | e-distribuzione S.p.A.       |
| 110 | N.D.       | 21+500          | ELETTRODOTTO           | da MU61 a MU63 RI34 TR23 | Da dossier PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A.       |

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

|                  |             |                     |                         |           |                    |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|
| PROGETTO<br>RS3E | LOTTO<br>50 | CODIFICA<br>D 53 SH | DOCUMENTO<br>SI0000 001 | REV.<br>A | FOGLIO<br>6 di 160 |
|------------------|-------------|---------------------|-------------------------|-----------|--------------------|

| n.  | PK storica | PK progetto        | TIPOLOGIA              | OPERA INTERESSATA                                       | Riferimento            | ENTE                   |
|-----|------------|--------------------|------------------------|---|------------------------|------------------------|
| 111 | N.D.       | 21+570             | ELETTRODOTTO           | BA03<br>da MU61 a MU63<br>RI34<br>TR23                  | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A. |
| 112 | N.D.       | 21+506             | ILLUMINAZIONE PUBBLICA | BA03<br>da MU61 a MU63<br>RI34 TR23                     | Da dossier<br>PD 05/16 | Comune                 |
| 113 | N.D.       | 21+895             | FOGNATURA              | RI34  | Da dossier<br>PD 05/16 | Comune di Catenanuova  |
| 114 | N.D.       | 22+000             | TELECOMUNICAZIONI      | RI35  | Da dossier<br>PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.  |
| 115 | N.D.       | 22+070 –<br>22+730 | FIBRA OTTICA           | BA04 – BA05<br>MU64<br>Da RI36 a RI40<br>Da TR24 a TR28 | Mail del<br>18/12/19   | Open Fiber S.p.A.      |
| 116 | N.D.       | 22+081             | FOGNATURA              | MU64<br>TR24  | Da dossier<br>PD 05/16 | Comune di Catenanuova  |
| 117 | N.D.       | 22+090             | ELETTRODOTTO           | MU64<br>TR24  | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A. |
| 118 | N.D.       | 22+103             | FOGNATURA              | MU64<br>TR24  | Da dossier<br>PD 05/16 | Acque Enna             |
| 119 | 195+702,24 | 22+124             | FOGNATURA              | MU64<br>TR24  | 164/1989               | Comune Catenanuova     |
| 120 | N.D.       | 22+264             | ACQUEDOTTO             | BA05<br>TR25  | Da dossier<br>PD 05/16 | Stazione               |
| 121 | 195+811    | 22+251             | TELECOMUNICAZIONI      | BA05<br>TR25  | 357/1984               | Telecom Italia S.p.A.  |
| 122 | N.D.       | 22+305             | ELETTRODOTTO           | BA05<br>TR25  | Da dossier<br>PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A. |
| 123 | 195+900    | 22+340             | FOGNATURA              | BA05<br>TR25  | 16/1990                | Comune Catenanuova     |
| 124 | 195+932,23 | 22+372             | STRADALE               | BA05<br>TR25  | 843/1935               | Provincia Enna         |
| 125 | N.D.       | 22+406             | SERBATOIO GASOLIO      | BA05<br>TR25  | Da dossier<br>PD 05/16 | Stazione               |
| 126 | N.D.       | 22+410             | ELETTRODOTTO           | BA05<br>TR25  | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A. |
| 127 | N.D.       | 22+453             | TELECOMUNICAZIONI      | TR25  | Da dossier<br>PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.  |
| 128 | N.D.       | 22+480 -<br>22+573 | TELECOMUNICAZIONI      | RI39<br>TR25 – TR26                                     | Da dossier<br>PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.  |
| 129 | N.D.       | 22+545 -<br>22+653 | ELETTRODOTTO           | RI39 – RI40<br>TR27 – TR28                              | Da dossier<br>PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A. |
| 130 | 196+140    | 22+580             | ELETTRODOTTO           | RI40<br>TR27  | 1044/1971              | e-distribuzione S.p.A. |
| 131 | N.D.       | 22+635             | ELETTRODOTTO           | TR28  | Da dossier<br>PD 05/16 | e-distribuzione S.p.A. |
| 132 | N.D.       | 22+695             | TELECOMUNICAZIONI      |   | Da dossier<br>PD 05/16 | Telecom Italia S.p.A.  |
| 133 | N.D.       | 22+740 –<br>22+900 | ELETTRODOTTO           |   | mail del<br>22/11/19   | e-distribuzione S.p.A. |

Inoltre, sono state inviate agli enti territorialmente competenti una comunicazione pec del 09/08/2019 integrata successivamente con pec del 02/09/2019, entrambe con allegato il progetto dell'intervento ferroviario. Nelle comunicazioni è stata richiesta la conferma e/o comunicazione dei sottoservizi potenzialmente interferenti e di dettagli ai fini della loro risoluzione, comunicando, tra l'altro, i nominativi dei referenti da contattare per la parte tecnica.

| ENTE                                  | Lettera richiesta censimento ITAFERR (PEC del) | Riscontri dagli enti       | SINTESI RISCONTRO  |
|---------------------------------------|--|----------------------------|--|
| Regione Sicilia                       | 09/08/2019                                     | Contattato telefonicamente | No sottoservizi  |
| Provincia di Enna                     | 09/08/2019                                     | NESSUN RISCONTRO           | --   |
| Comune di Catenanuova                 | 09/08/2019                                     | Contattato telefonicamente | Nessuna risposta   |
| ANAS S.p.A.                           | 09/08/2019                                     | Contattato telefonicamente | Sollecitato, invieranno planimetrie appena disponibili     |
| ENEL S.p.A.<br>e-distribuzione S.p.A. | 09/08/2019                                     | Mail del 22/11/2019        | Inviare planimetrie  |
|                                       |  | Mail del 25/11/2019        | Stima economica interferenze ( <i>Allegato 1</i> )         |
| TERNA S.p.A.                          | 09/08/2019                                     | Contattato telefonicamente | Nessuna risposta   |
| Sicilia Acque S.p.A.                  | 09/08/2019                                     | Contattato da GDP          | No sottoservizi  |
| SNAM S.p.A.                           | 09/08/2019                                     | Contattato da GDP          | Confermato quanto già in convenzione (sottoservizio n. 21) |
| ENI S.p.A.                            | 09/08/2019                                     | NESSUN RISCONTRO           | --   |
| Telecom Italia S.p.A.                 | 09/08/2019                                     | Contattato telefonicamente | Sollecitato, invieranno planimetrie appena disponibili     |
| Wind-Tre S.p.A.                       | 09/08/2019                                     | Contattato telefonicamente | Nessuna risposta   |
| Fastweb S.p.A.                        | 09/08/2019                                     | PEC del 20/11/2019         | <i>Nota 1</i>  |
| Comune di Enna                        | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | No sottoservizi  |
| Comune di Assoro                      | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | Nessuna risposta   |
| Comune di Raddusa                     | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | Non di loro competenza                                     |
| Comune di Agira                       | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | No sottoservizi  |
| Comune di Ramacca                     | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | No sottoservizi  |
| Ente Sviluppo Agricolo                | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | Non interessato  |
| Consorzio di Bonifica 6 Enna          | 02/09/2019                                     | Contattato da GDP          | Inviare planimetrie  |
| AMAP S.p.A.                           | 02/09/2019                                     | Contattato telefonicamente | Sollecitato, invieranno planimetrie appena disponibili     |
| Open Fiber S.p.A.                     | 02/12/2019                                     | Mail del 18/12/2019        | Inviare planimetrie  |

Nota 1: Si riporta il riscontro ricevuto via PEC in data 20/11/2019 da parte di Fastweb S.p.A.:

- a) *“Fastweb ha dei servizi attivi su cavo di proprietà WIND che segue il tracciato ferroviario (in questo caso la risoluzione delle interferenze dovrà essere concordata con WIND, poiché sia il cavo che l'infrastruttura non risultano essere di nostra proprietà).*
- b) *Fastweb ha un cavo di proprietà in fibra ottica posato all'interno di canalizzazione Telecom che segue il tracciato autostradale A19, per cui pur evidenziandosi da un punto di vista planimetrico dei possibili punti di interferenza, non abbiamo informazioni complete per determinare con esattezza la presenza di effettive eventuali interferenze (anche in questo caso la risoluzione di eventuali interferenze da un punto di vista infrastrutturale dovrà essere gestita con TELECOM proprietaria della canalizzazione, e con FASTWEB solo da un punto di vista ottico nel caso in cui si riscontri la reale necessità di spostamenti dell'infrastruttura di Telecom).”*

Si precisa inoltre, come già riportato nella sovrastante tabella, che sono stati contattati sia Wind sia Telecom, al momento però non abbiamo avuto alcun riscontro.



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA**

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO   |
|----------|-------|----------|------------|------|----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 8 di 160 |

Si rimanda al progetto *GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA - CARTA IDROGEOLOGICA CON ELEMENTI DI GEOMORFOLOGIA E PROFILO GEOLOGICO* redatto dalla *U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE E BONIFICHE* per il censimento di pozzetti d'ispezione di acquedotti, pozzi con pompa, pozzi denunciati al Genio Civile, cisterne e sorgenti.



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO   |
|----------|-------|----------|------------|------|----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 9 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 1

**Tipologia: GASDOTTO**

Tubazione DN 48 in fodera DN 54 passante a circa 3,70 m dal piano ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+095,60

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: SNAM Rete Gas S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 273/1981

## SOTTOSERVIZIO N° 2

### Tipologia: ACQUEDOTTO

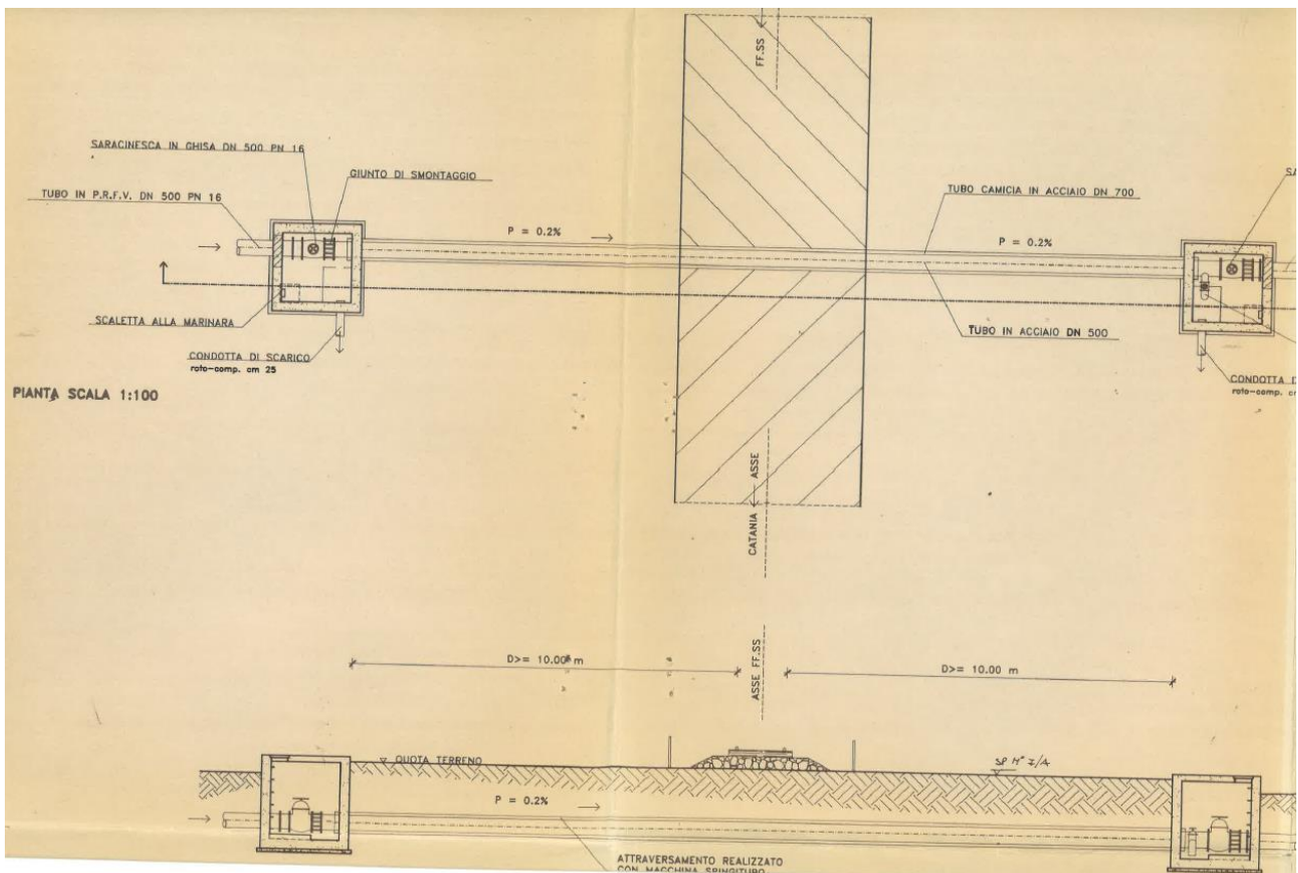
Tubazione in acciaio DN 500 in fodera DN 700 (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+177

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 267/2001



## SOTTOSERVIZIO N° 3

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

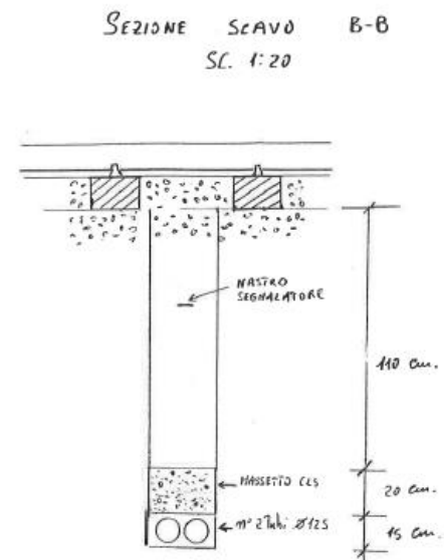
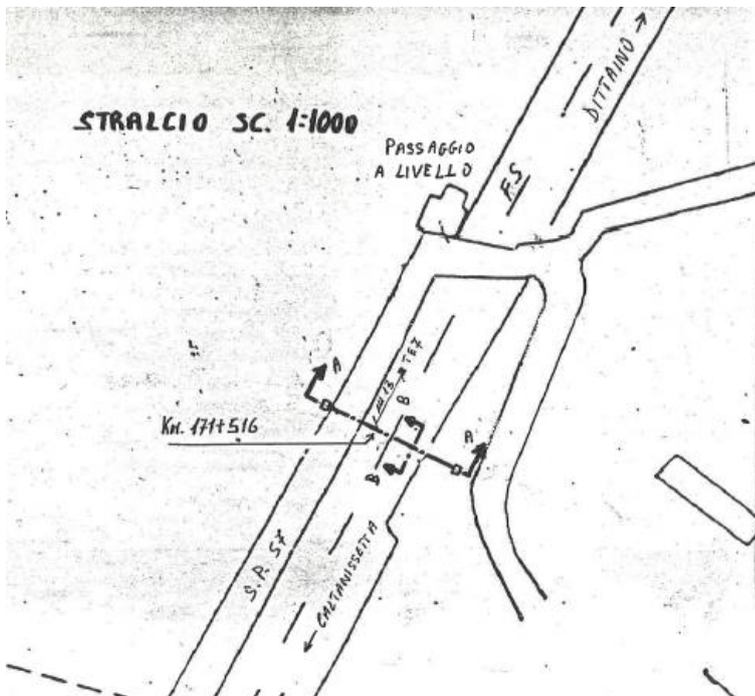
n. 2 tubazioni DN 125 passante a circa 1,45 m dal piano ferroviario  
(interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+516

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 359/2000



## SOTTOSERVIZIO N° 4

### Tipologia: ELETTRODOTTO

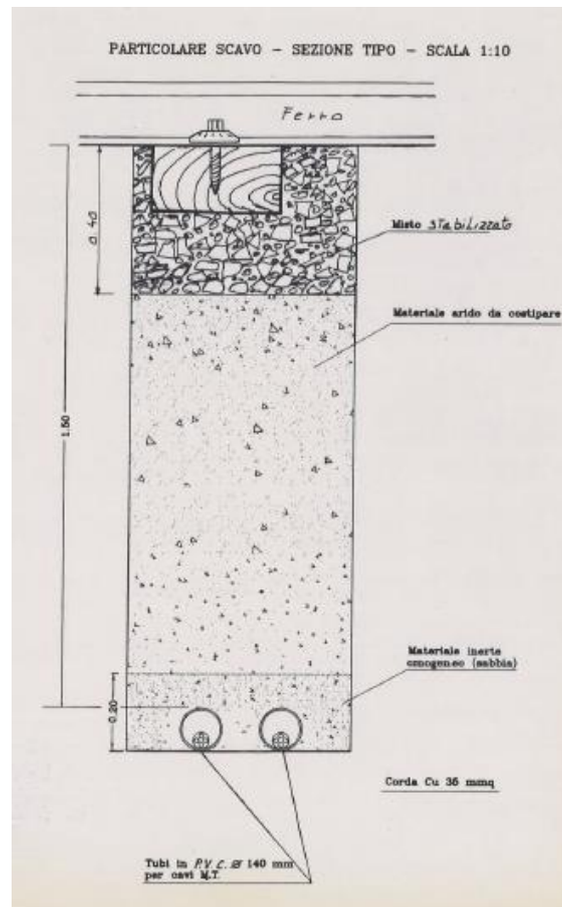
N. 2 tubazioni in PVC DN 140 per cavi M.T. passante a circa 1,60 m dal piano ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+520

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 58/2001



## SOTTOSERVIZIO N° 5

### Tipologia: ELETTRODOTTO

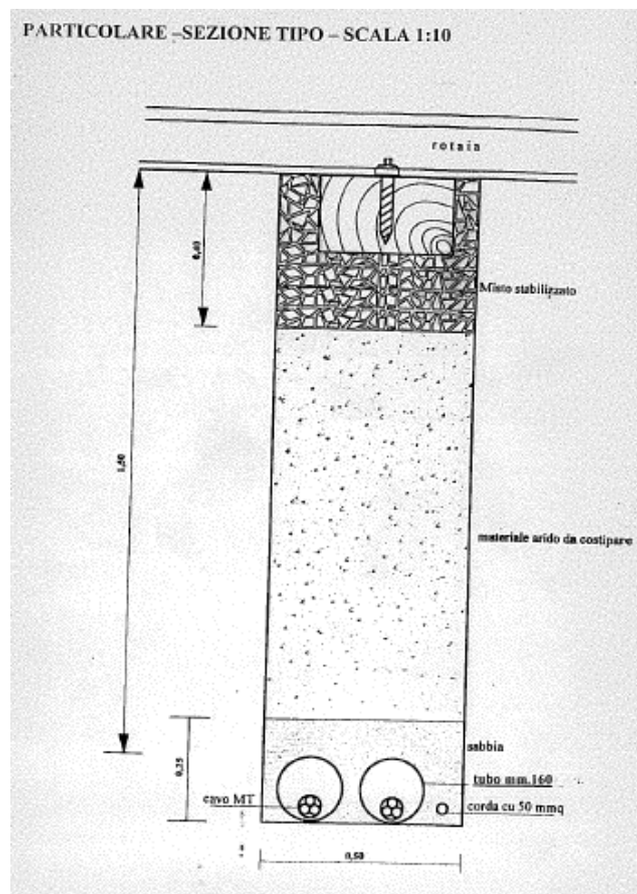
N. 2 tubazioni DN 160 per cavi M.T. e n. 1 Corda DN 50 passante a circa 1,60 m dal piano ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+522

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 7/2004



## SOTTOSERVIZIO N° 6

### Tipologia: ELETTRODOTTO

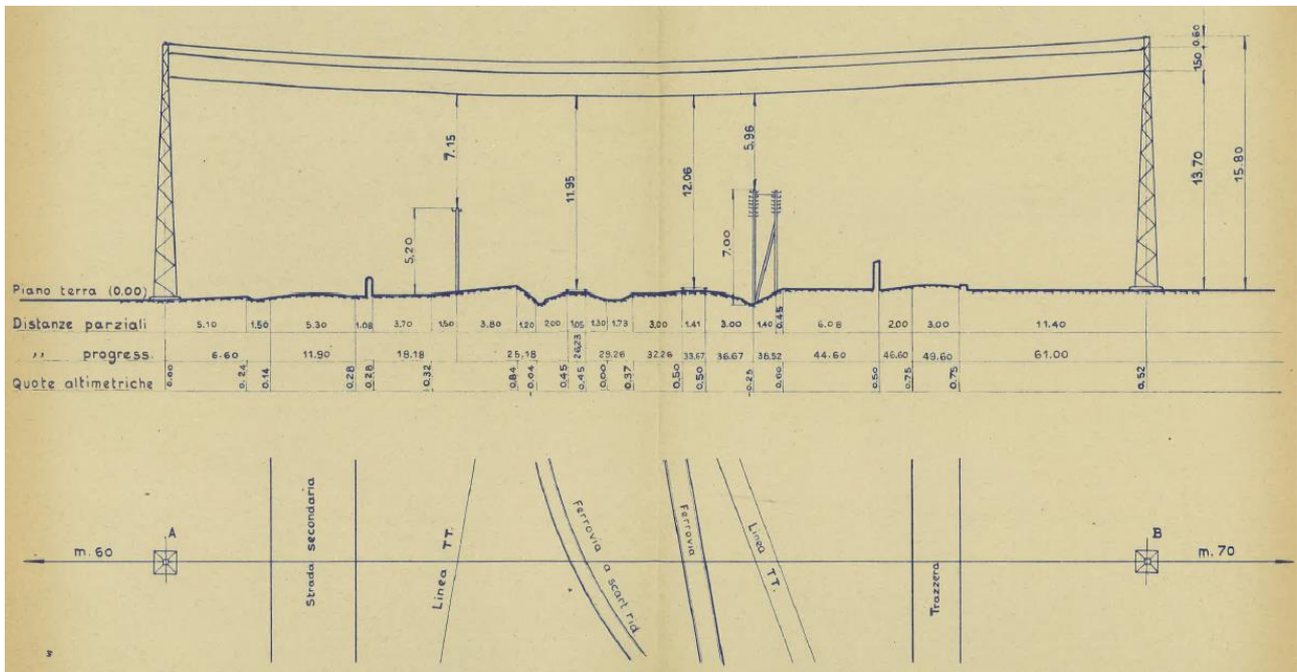
Cavi aerei passanti a circa 12 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+561

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 320/1923



## SOTTOSERVIZIO N° 7

### Tipologia: ELETTRODOTTO

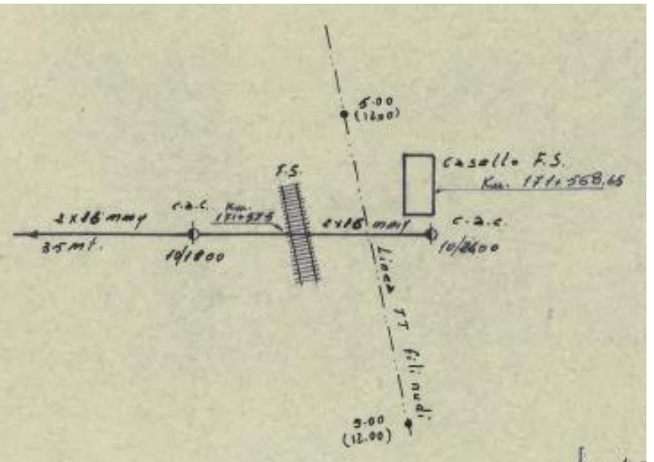
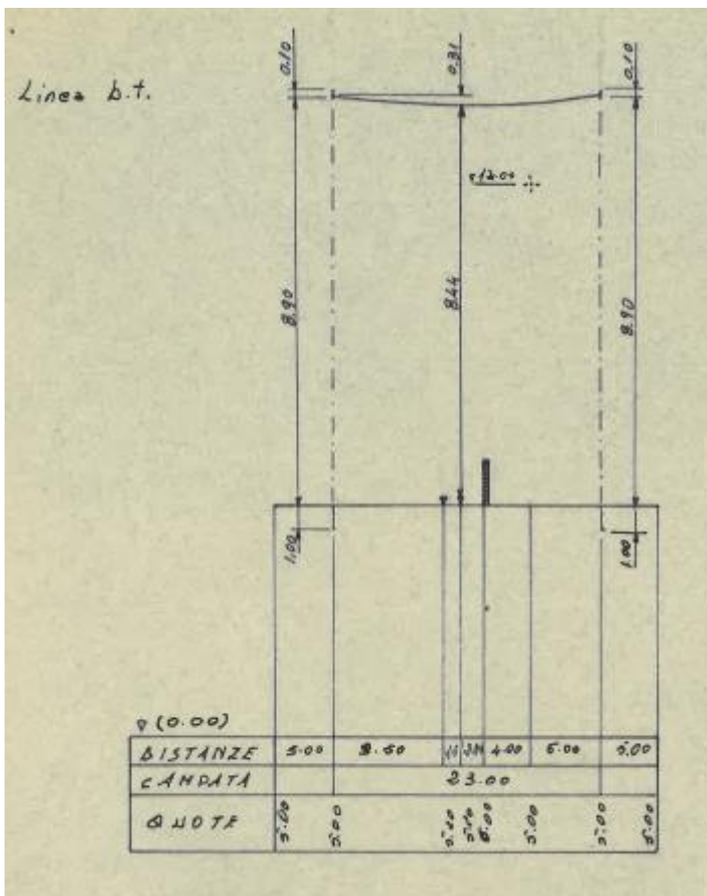
Cavi aerei linea B.T. passanti a circa 8,50 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+575

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 65/1979



## SOTTOSERVIZIO N° 8

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

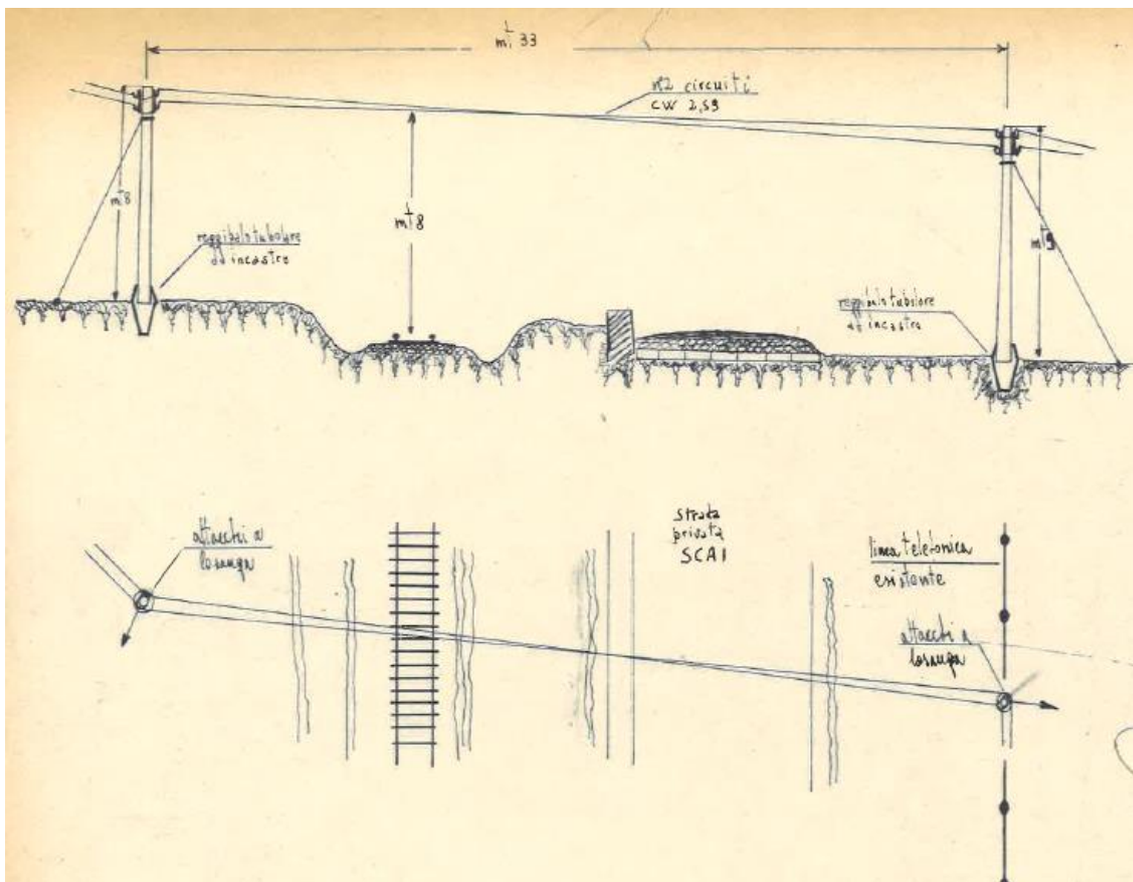
Cavi aerei passanti a circa 8,00 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 171+740

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. N.D.



## SOTTOSERVIZIO N° 9

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

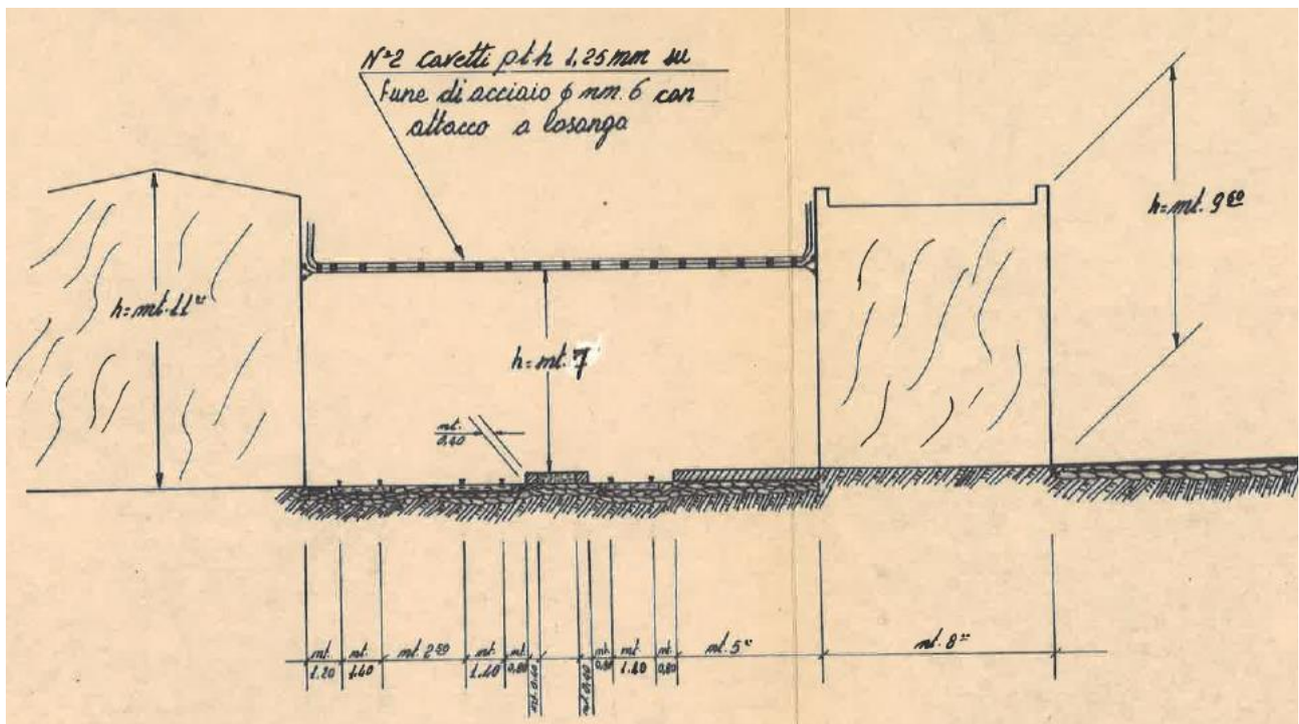
Cavi aerei passanti a circa 7,00 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

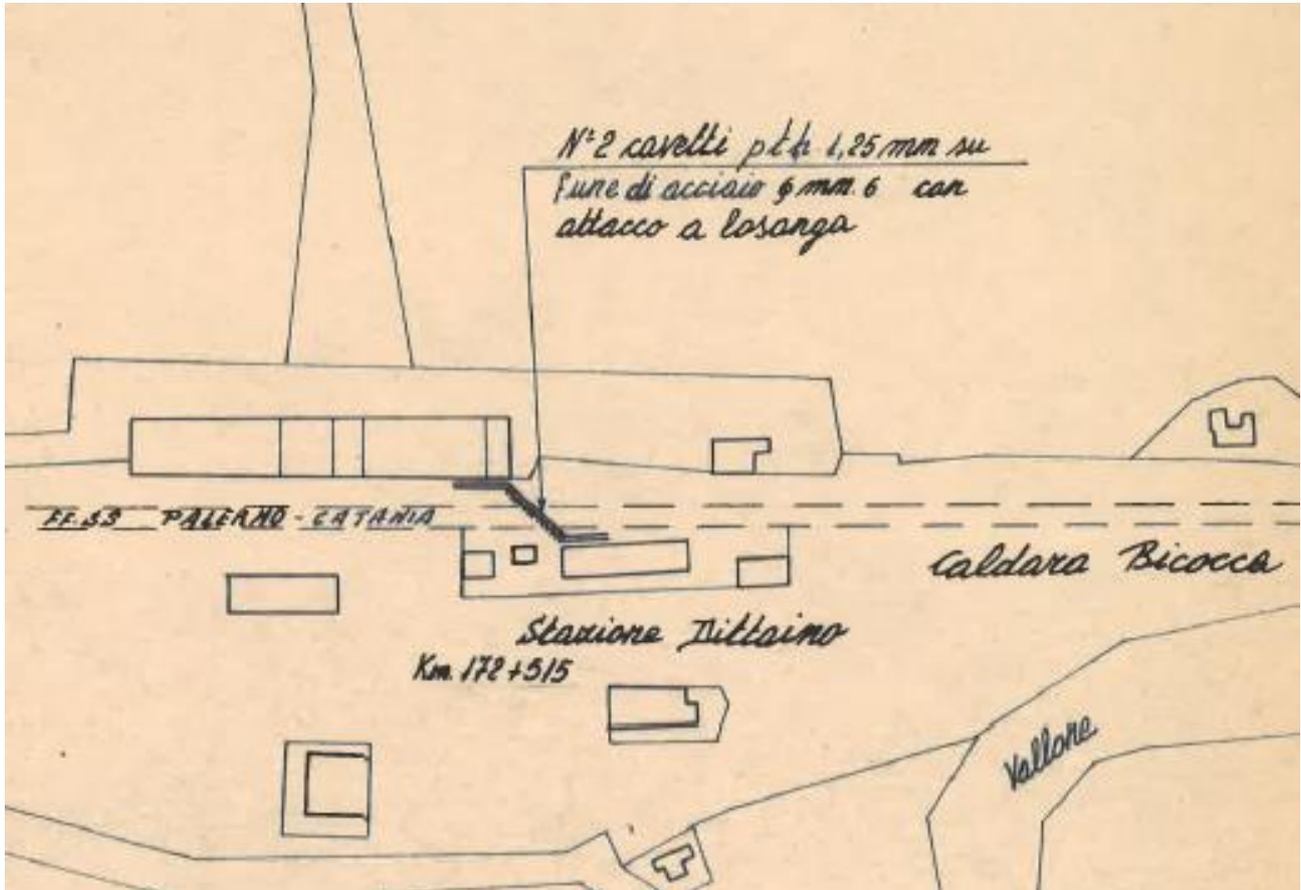
Ubicazione: Progressiva linea storica 172+515

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 280/1976





## SOTTOSERVIZIO N° 10

### Tipologia: ELETTRODOTTO

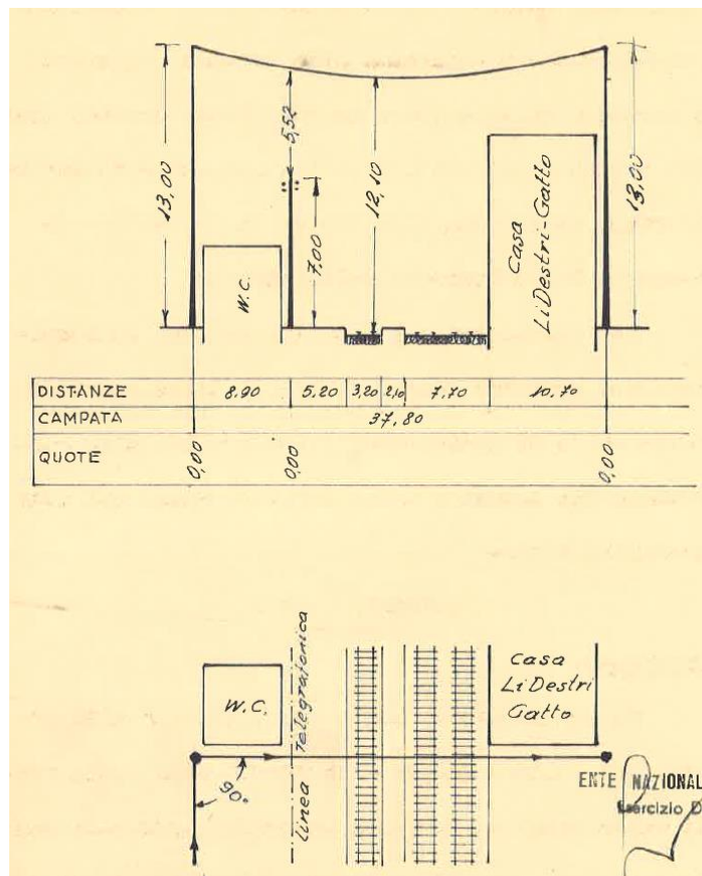
Cavi aerei passanti a circa 12,00 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 172+518

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 679/1970



## SOTTOSERVIZIO N° 11

**Tipologia:** ELETTRODOTTO

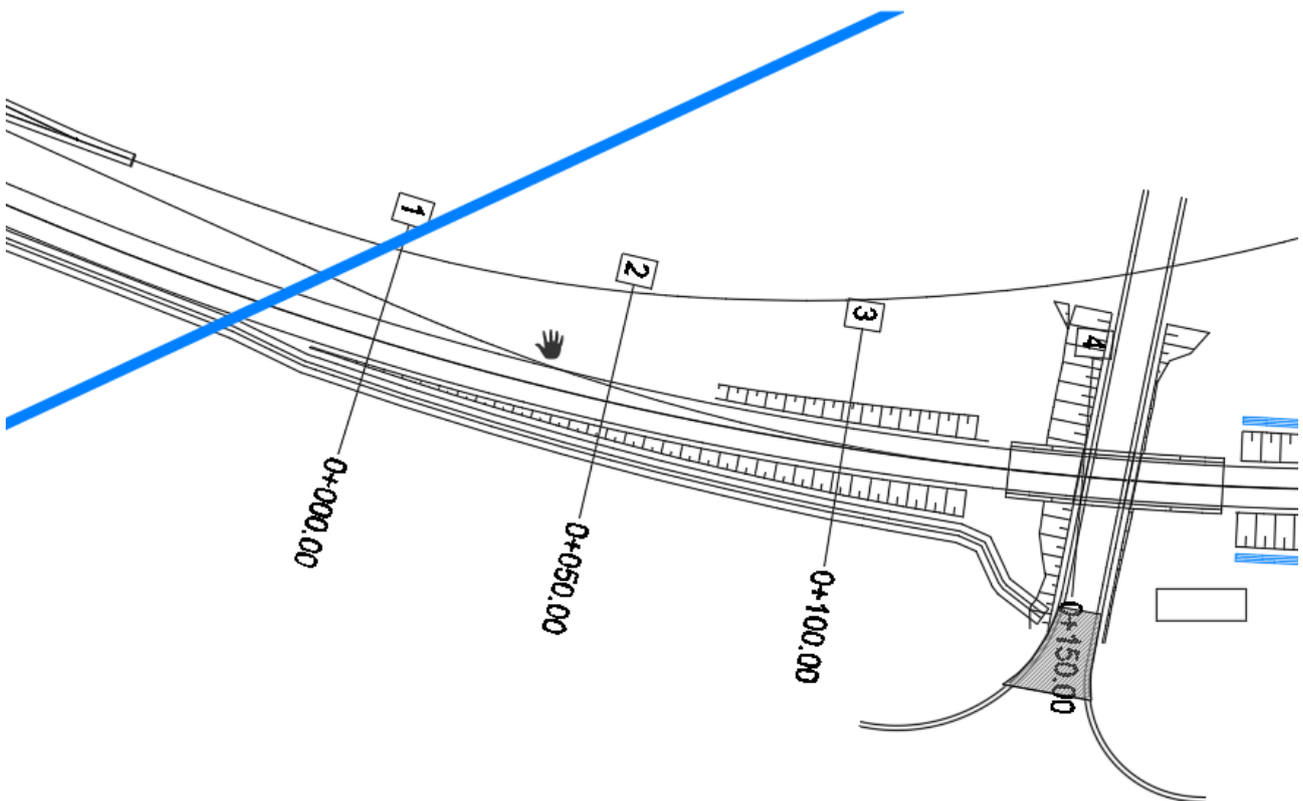
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto -0+050 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 12

### Tipologia: ELETTRODOTTO

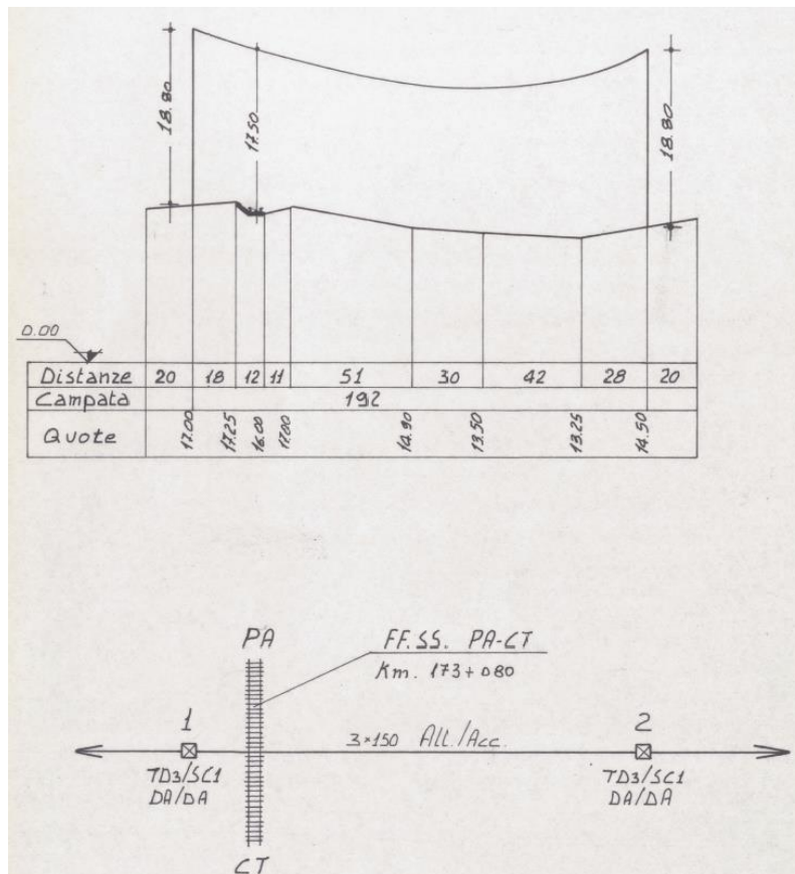
Cavi aerei passanti a circa 17,50 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 173+080

Progressiva di progetto 0+064 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 30/2007





**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA**

**RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI**

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 22 di 160 |



## SOTTOSERVIZIO N° 13

**Tipologia: CAVALCAVIA**

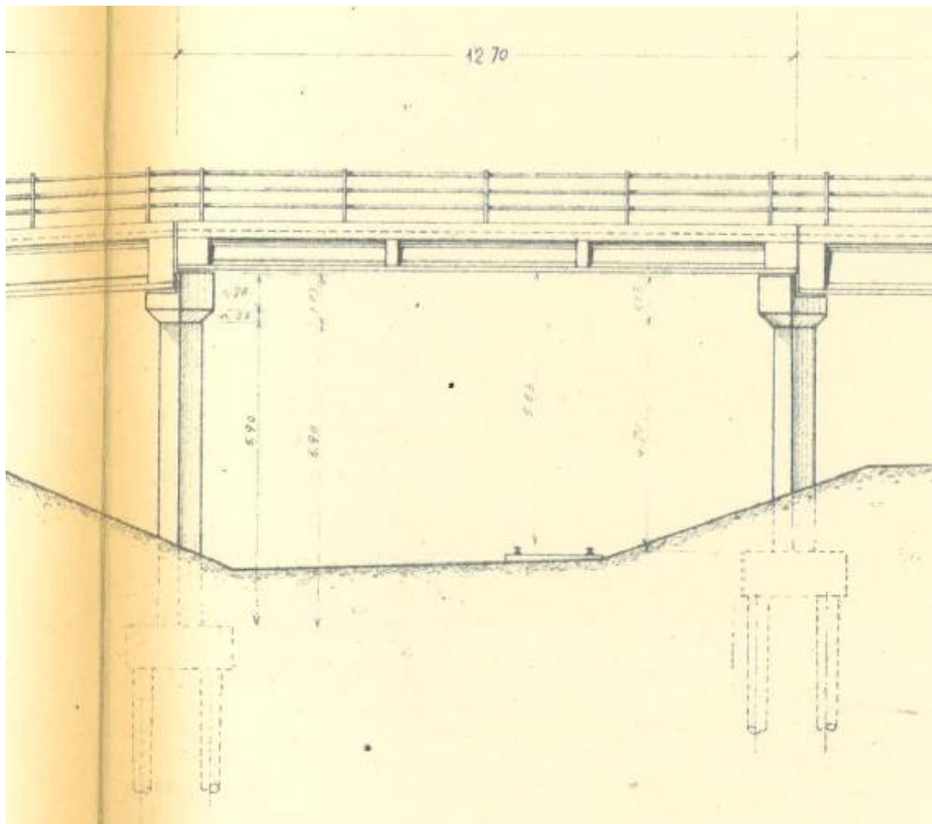
Cavalcavia passante a circa 5,60 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 173+170

Progressiva di progetto 0+150 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica dell'Altesiana e dell'Altro Dittaiane (Concessionario della Cassa per il Mezzogiorno)

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 645/1971



## SOTTOSERVIZIO N° 14

### Tipologia: ACQUEDOTTO

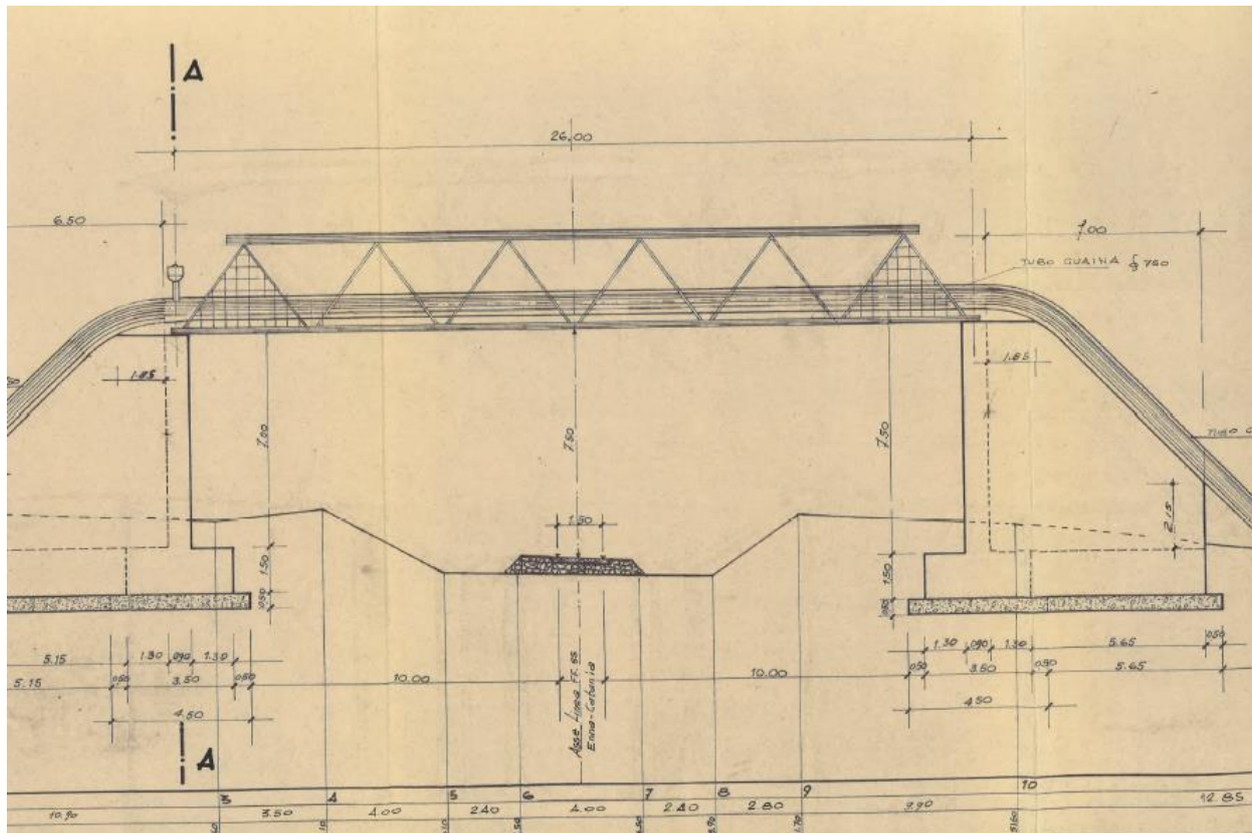
Tubazione in acciaio DN 500 in fodera DN 750 passante a circa 7,50 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

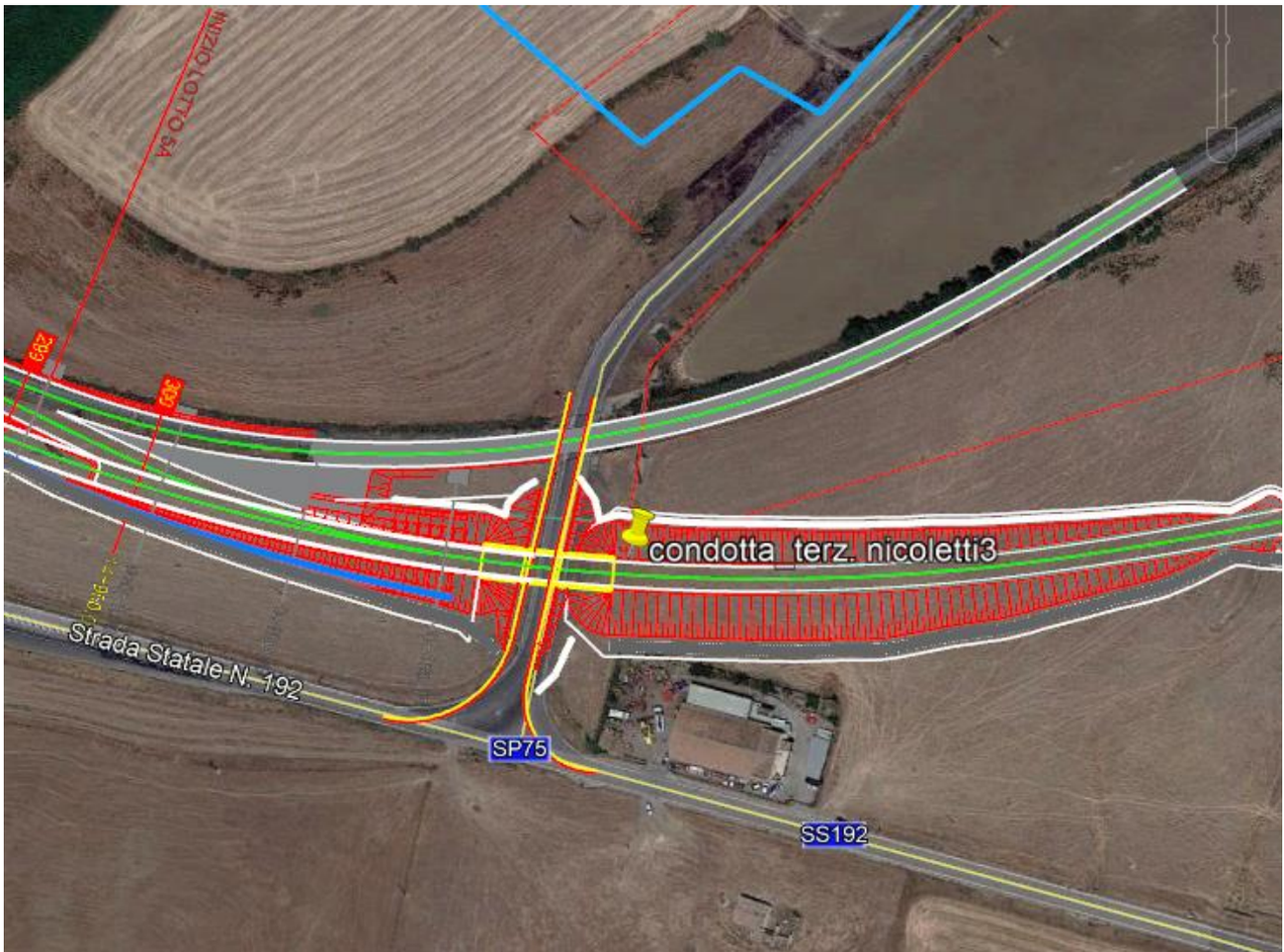
Ubicazione: Progressiva linea storica 173+170

Progressiva di progetto 0+170 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica dell'Altesiana e dell'Altro Dittaiane

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 135/1976 – confermato con mail del 29/11/2019





## SOTTOSERVIZIO N° 15

### Tipologia: CAVALCAVIA

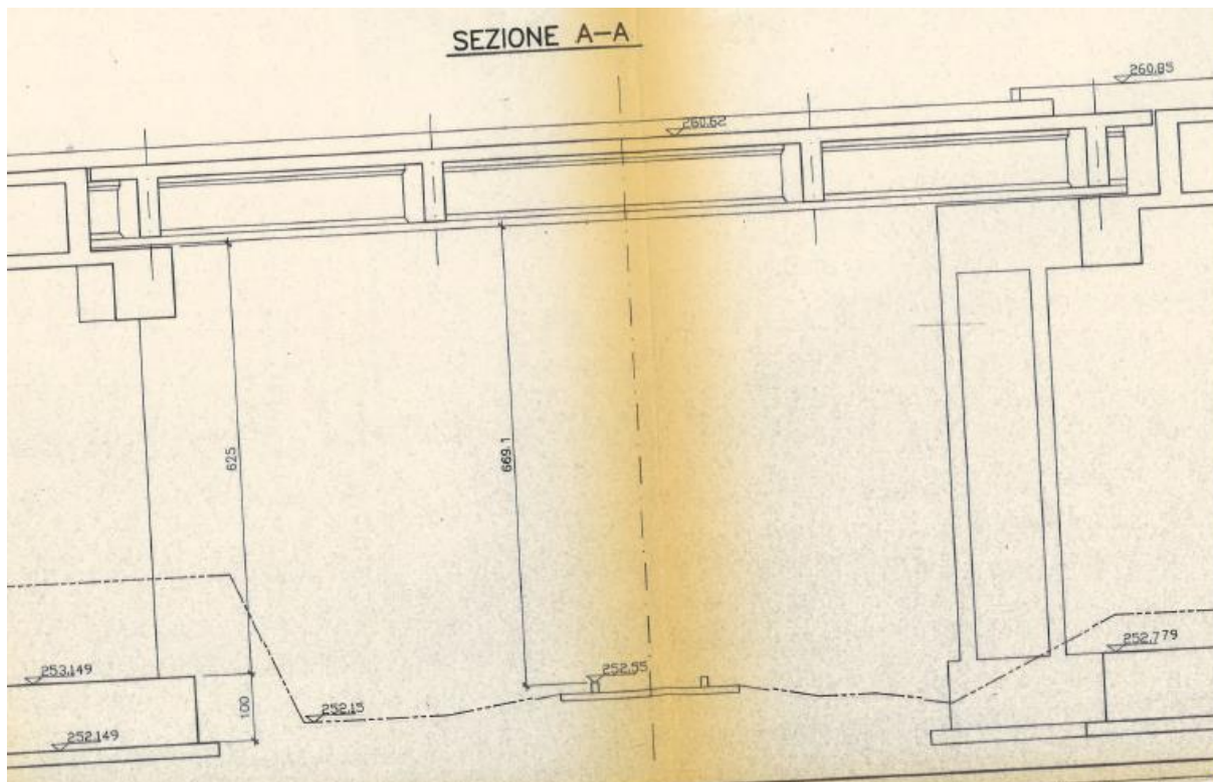
Cavalcavia passante a circa 6,70 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 173+199

Progressiva di progetto 0+150 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio A.S.I. della Provincia di Enna

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 30/1994





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 27 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 16

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

(interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 173+546

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Fratelli Giuseppe ed Antonio Pantano

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 680/1955

## SOTTOSERVIZIO N° 17

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

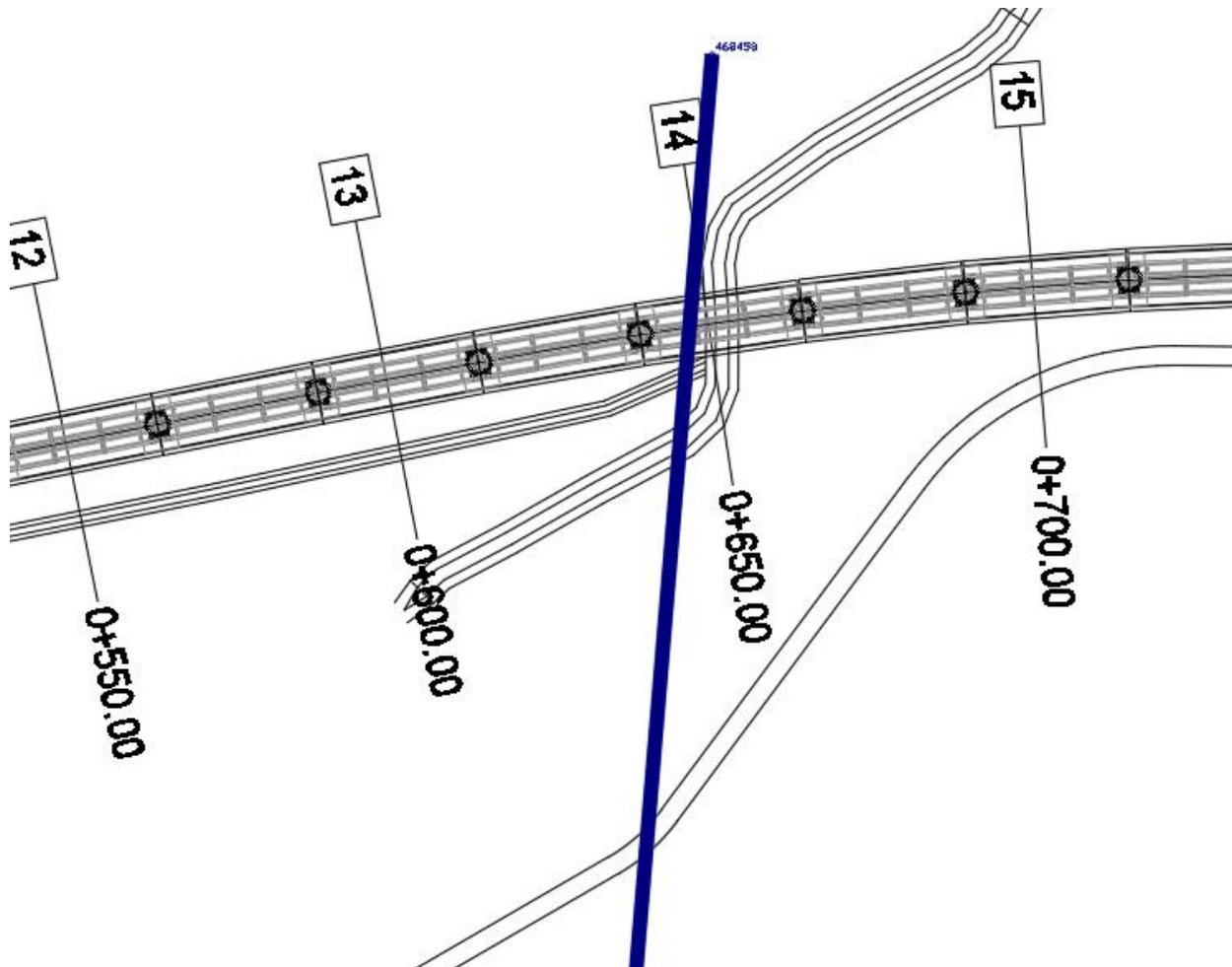
In attraversamento sia su nuova tratta ferroviaria sia su nuova viabilità

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 0+640 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 18

### Tipologia: ACQUEDOTTO

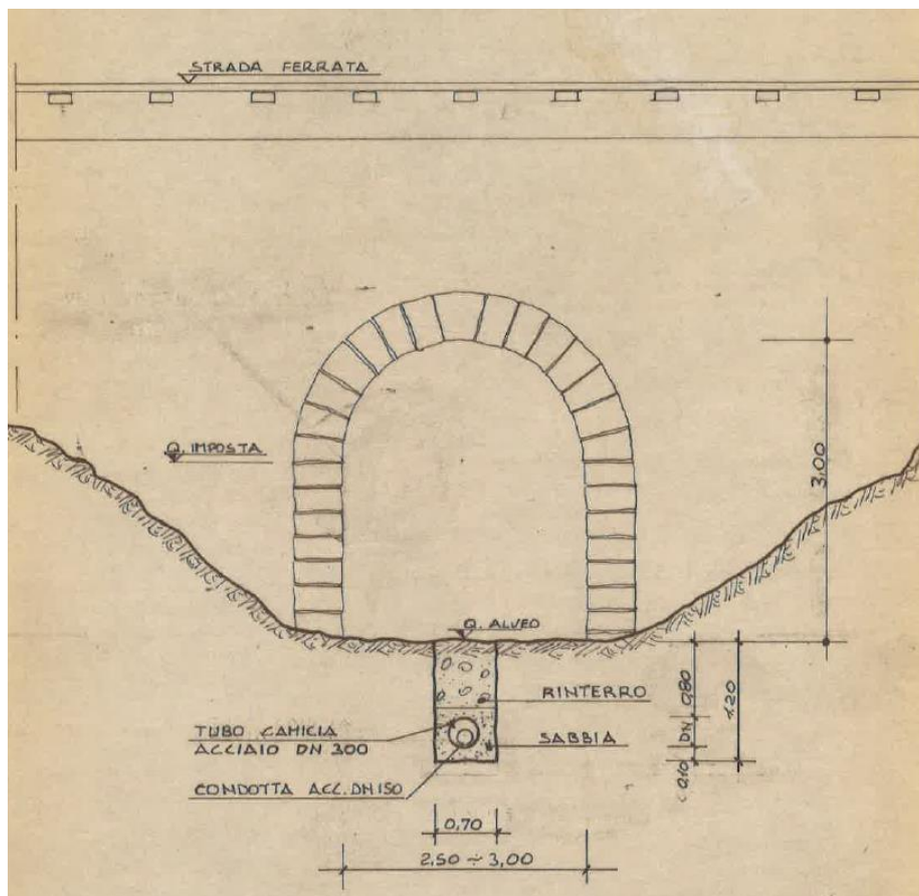
Tubazione in acciaio DN 150 in fodera DN 300 passante interrato (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 173+875

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Consorzio A.S.I. della Provincia di Enna

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 266/2001



## SOTTOSERVIZIO N° 19

### Tipologia: ACQUEDOTTO

Tubazione in attraversamento e parallelo su nuovo tratto ferroviario e viabilità

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto da 1+000 a 2+000 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: mail del 29/11/2019



## SOTTOSERVIZIO N° 20

### Tipologia: OLEODOTTO

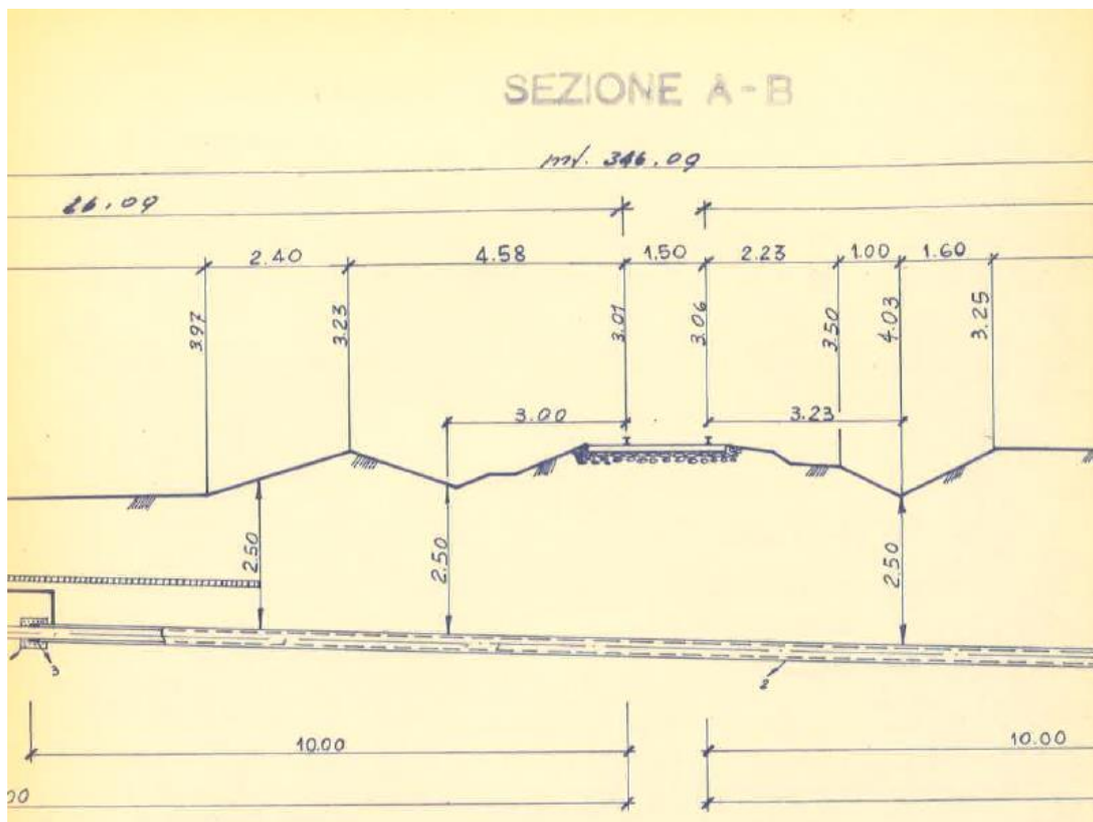
Tubazione in fodera passante a circa 2,50 m dal piano stradale (interrato in attraversamento)

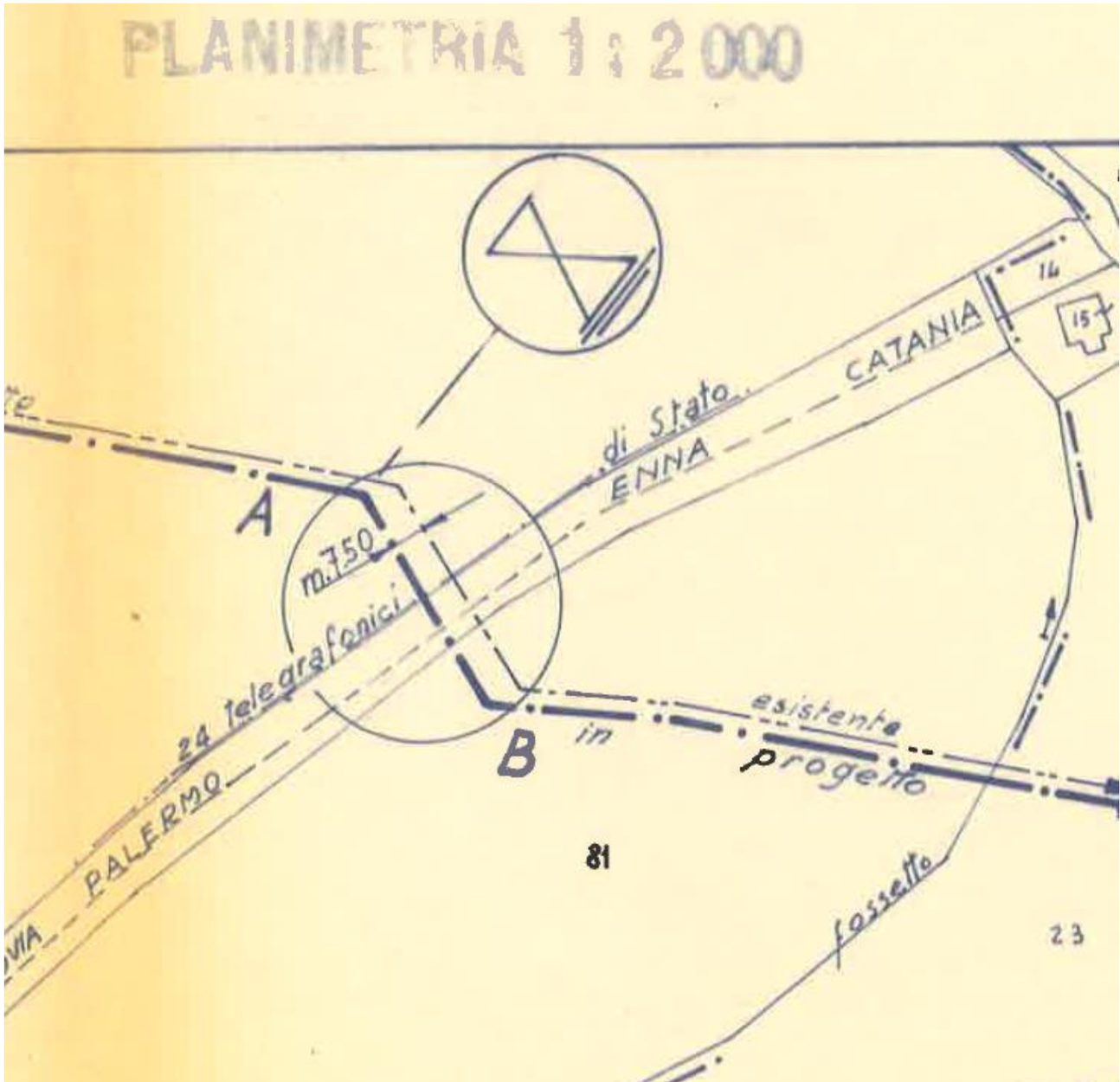
Ubicazione: Progressiva linea storica 174+899

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: ANIC-GELA S.p.A. (AGIP)

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 1272/1966





## SOTTOSERVIZIO N° 21

### Tipologia: GASDOTTO

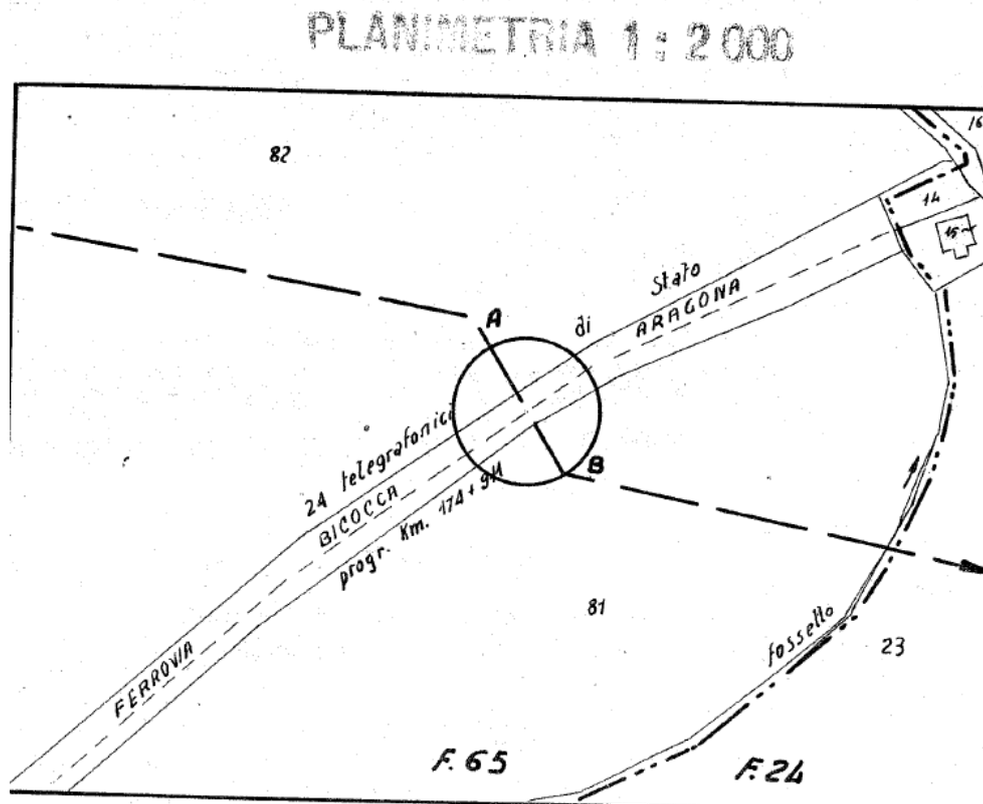
(interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 174+911

Progressiva di progetto 2+175 circa

Titolare del servizio interferente: ANIC-GELA S.p.A. (SNAM Rete Gas S.p.A.)

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 853/1964 – confermato da mail del 16/09/2019 (SNAM contattata da GDP)





## SOTTOSERVIZIO N° 22

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

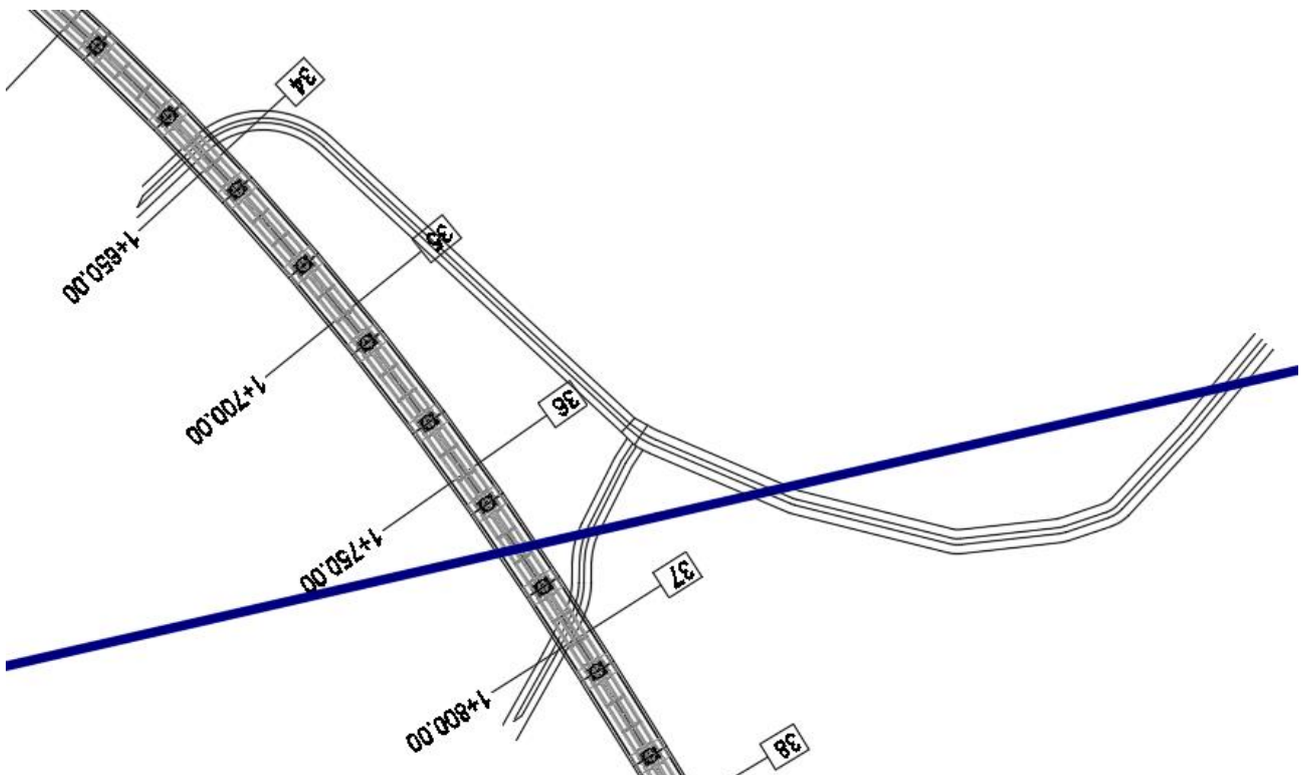
In attraversamento sia su nuova tratta ferroviaria sia su nuova viabilità

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 1+770 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 23

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

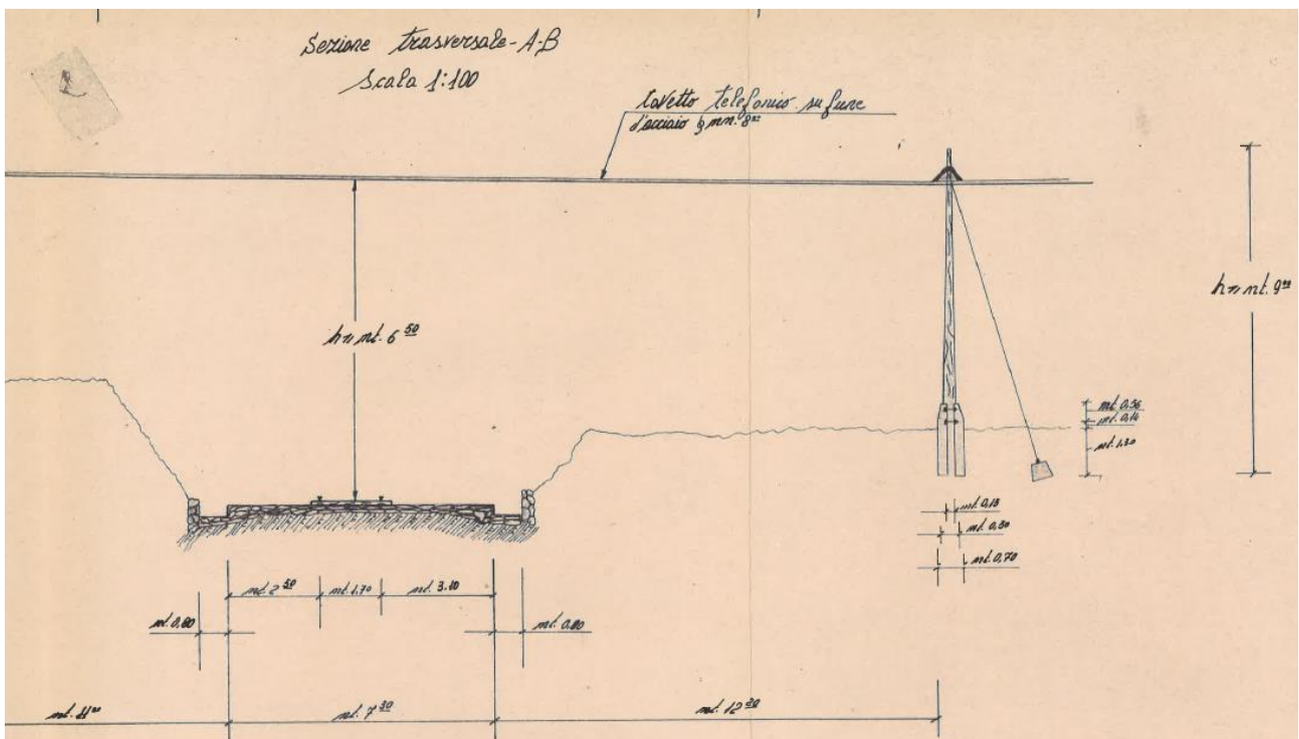
Cavo aereo passante a circa 6,50 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 175+067

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. N.D.



## SOTTOSERVIZIO N° 24

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

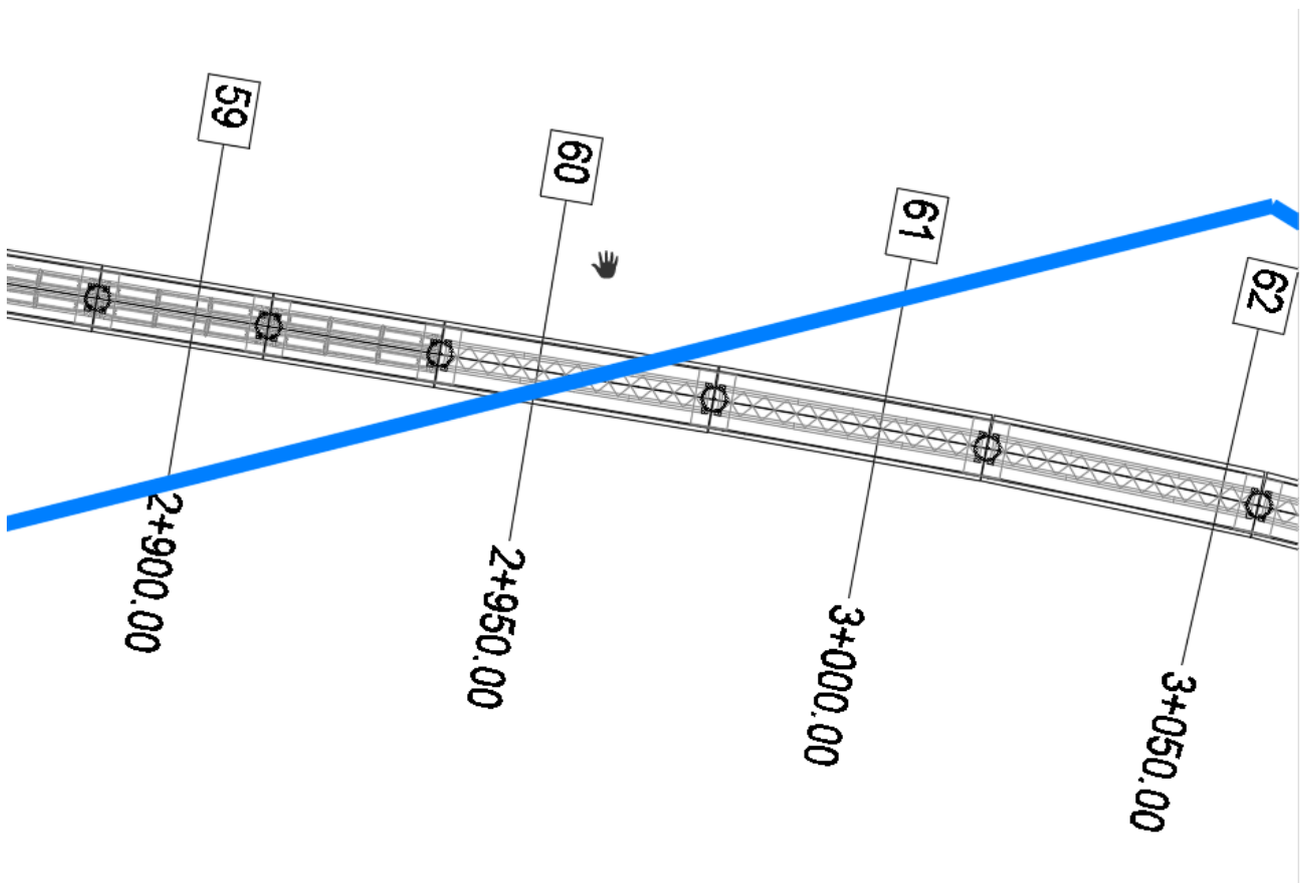
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 2+960 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 25

### Tipologia: ELETTRDOTTO

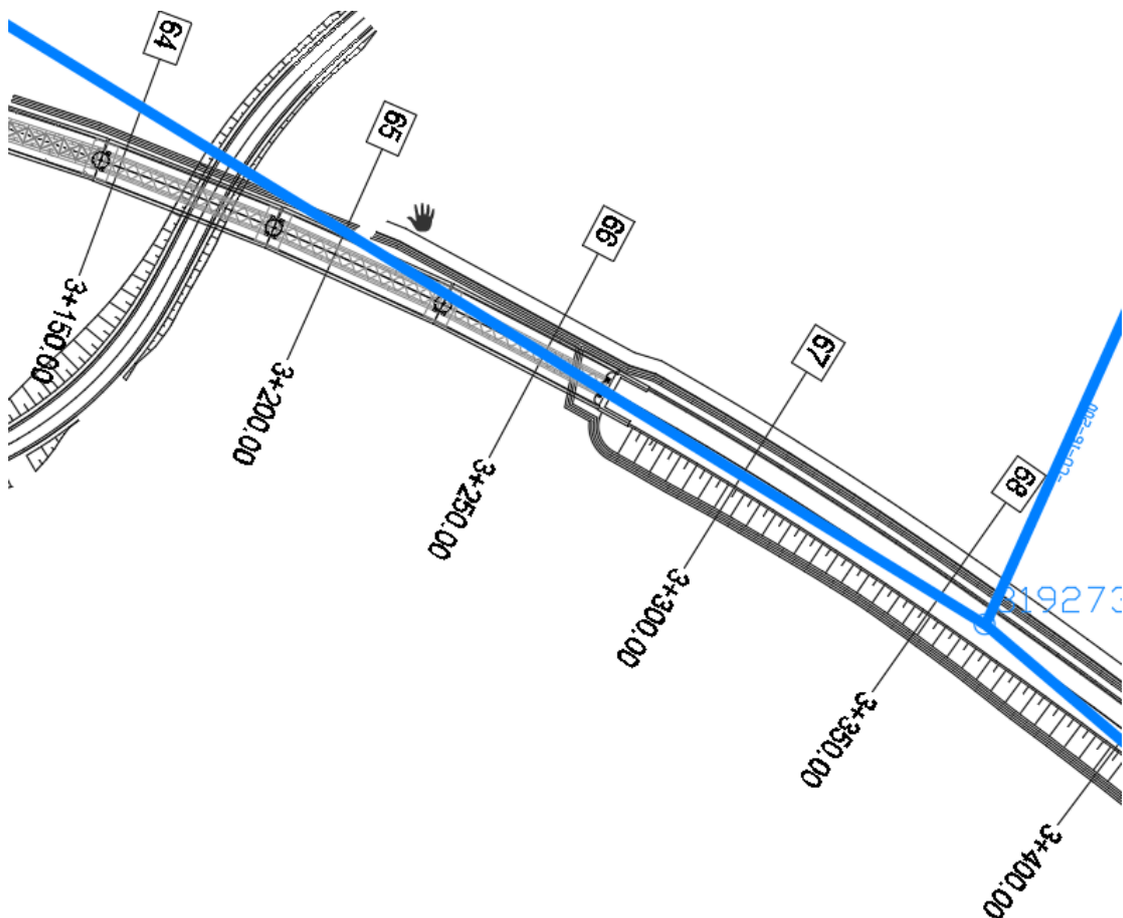
In attraversamento e parallelo sia su nuova tratta ferroviaria sia su nuova viabilità

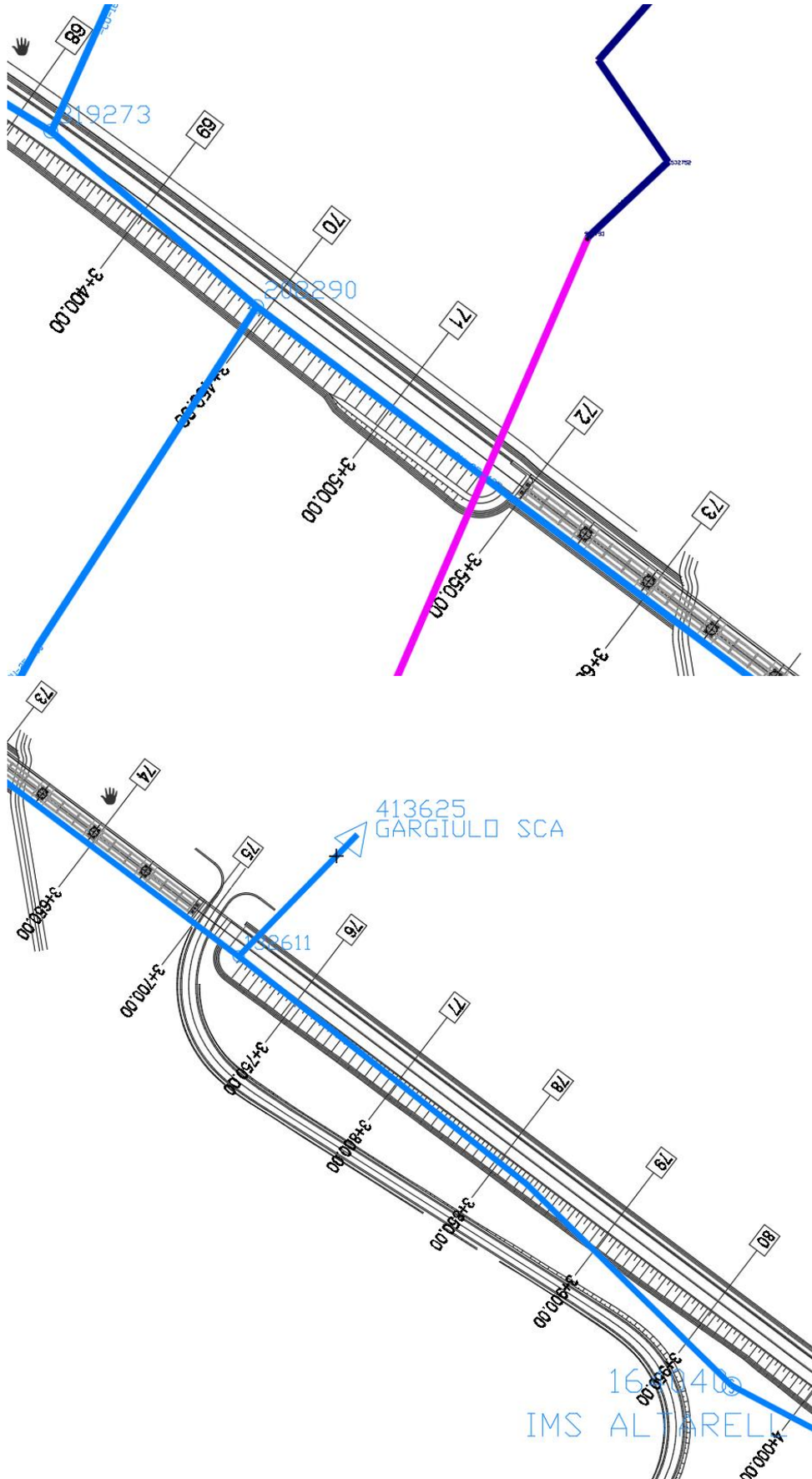
Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

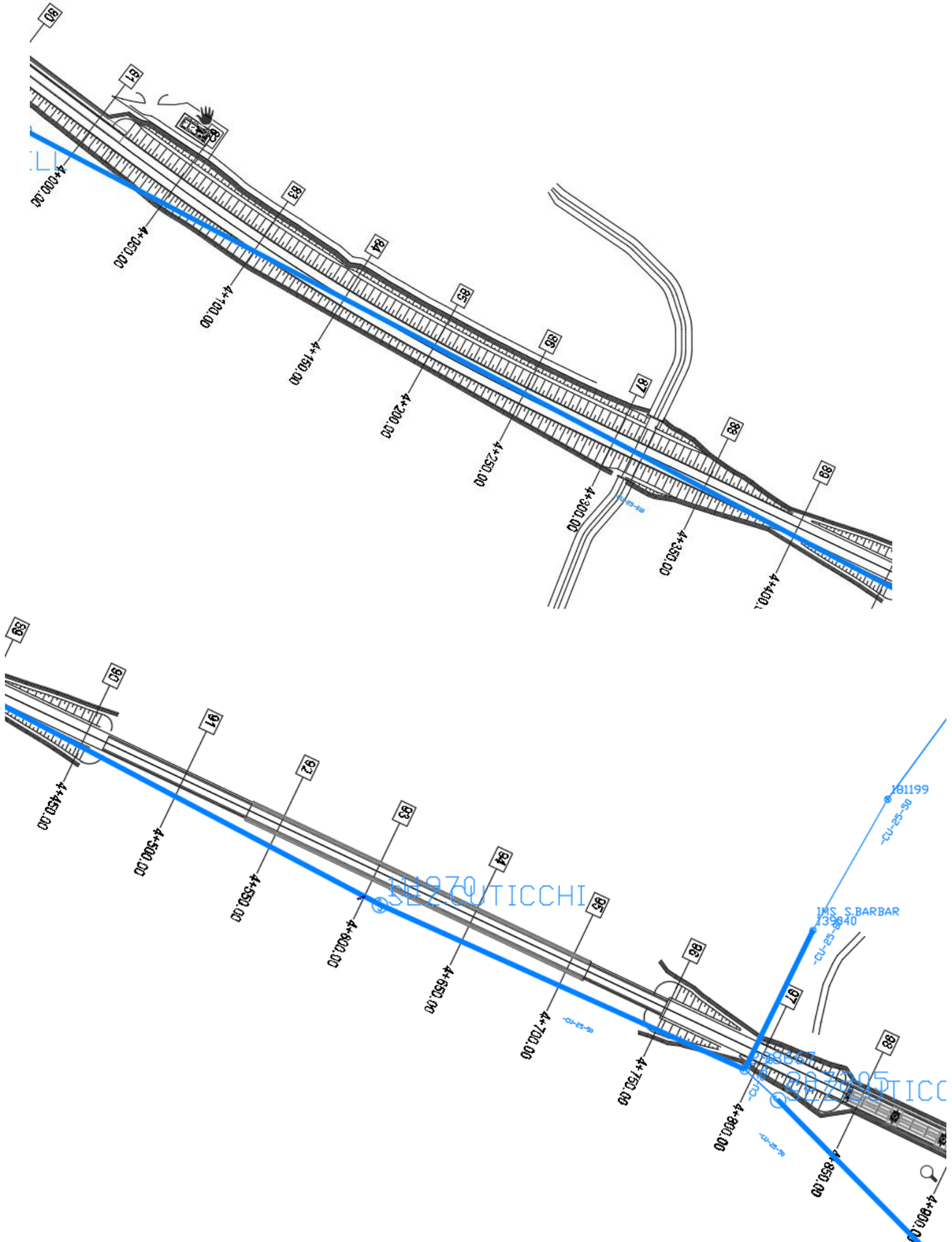
Progressiva di progetto da 3+150 a 4+850 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19







## SOTTOSERVIZIO N° 26

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Tubazione in attraversamento e parallelo su nuovo tratto ferroviario e viabilità

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto da 4+300 a 5+000 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: mail del 29/11/2019



## SOTTOSERVIZIO N° 27

### Tipologia: ELETTRODOTTO

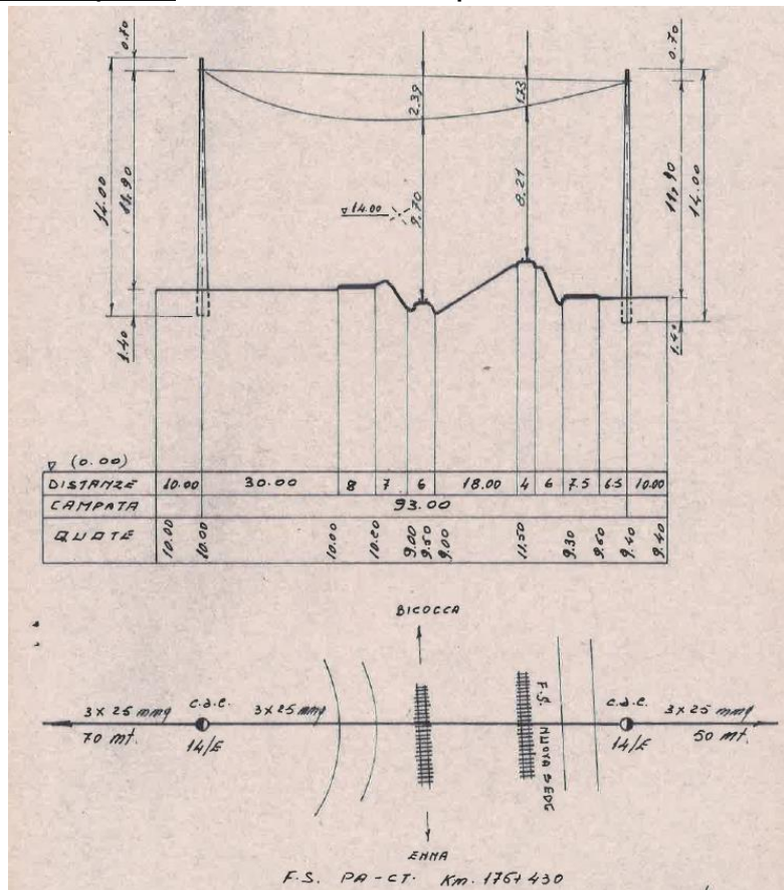
Cavo aereo passante a circa 9,70 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 176+430

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 385/1990



## SOTTOSERVIZIO N° 28

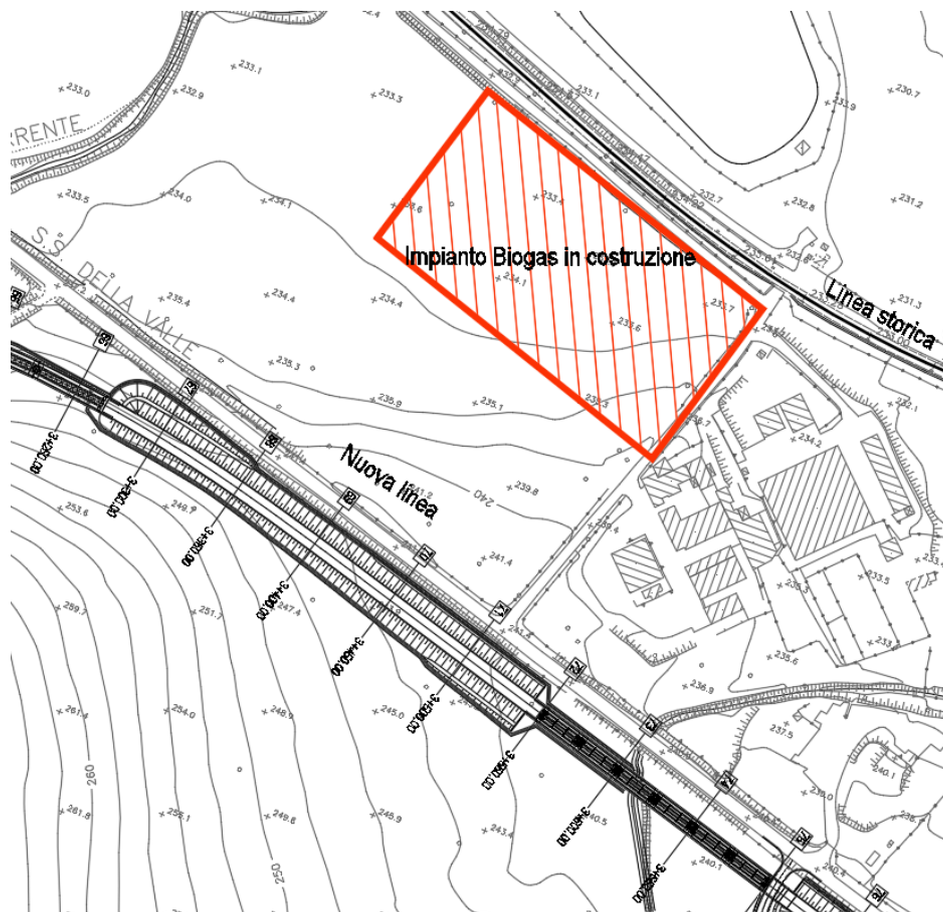
### Tipologia: BIOGAS

Impianto Biogas in costruzione (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica 176+500 circa  
Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: ASSORO BIOMETANO S.a.r.l. (IES  
Biogas - Snam company)

Documenti reperiti: da sopralluogo





## SOTTOSERVIZIO N° 29

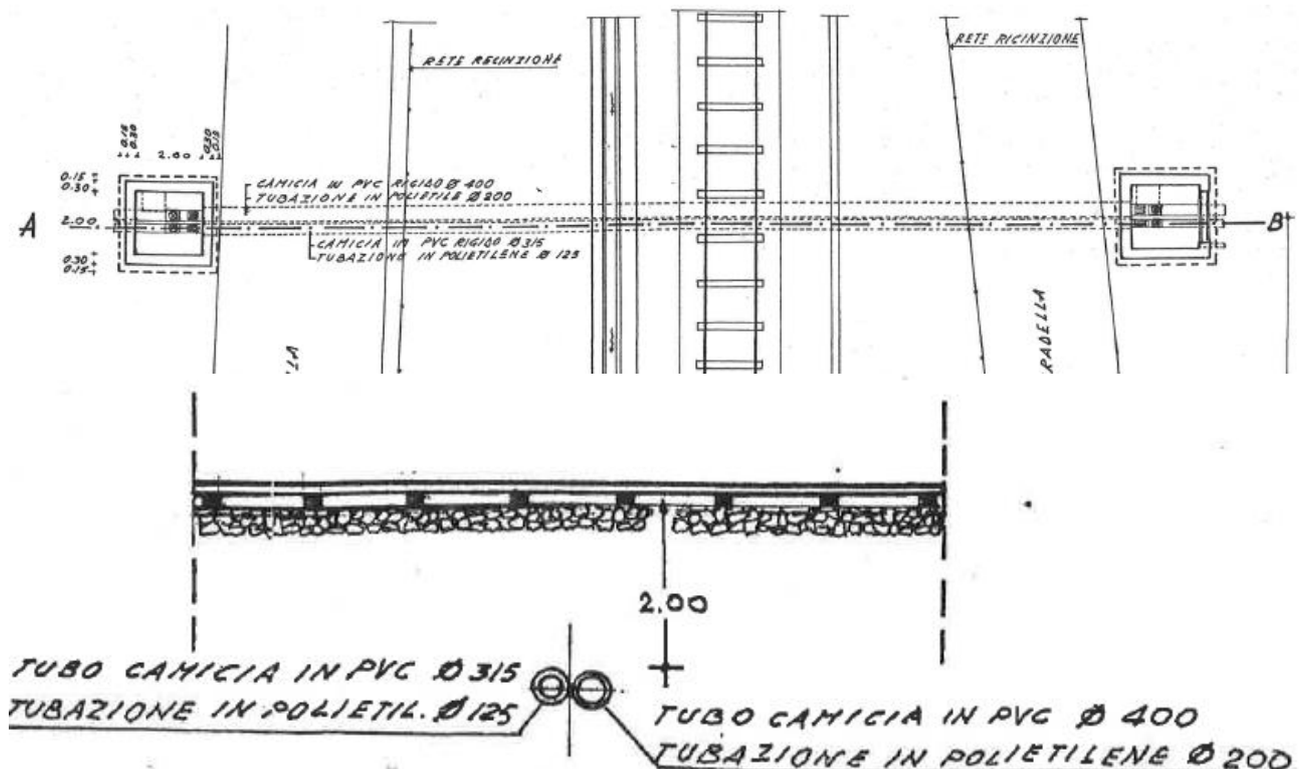
### Tipologia: ACQUEDOTTO

Tubazione in PE DN 125 in fodera PVC DN 315 e tubazione in PE DN 200 in fodera PVC DN 400 a circa 2,00 m dal piano ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 176+600  
Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Pecorino Francesco

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 56/2003



## SOTTOSERVIZIO N° 30

### Tipologia: ACQUEDOTTO

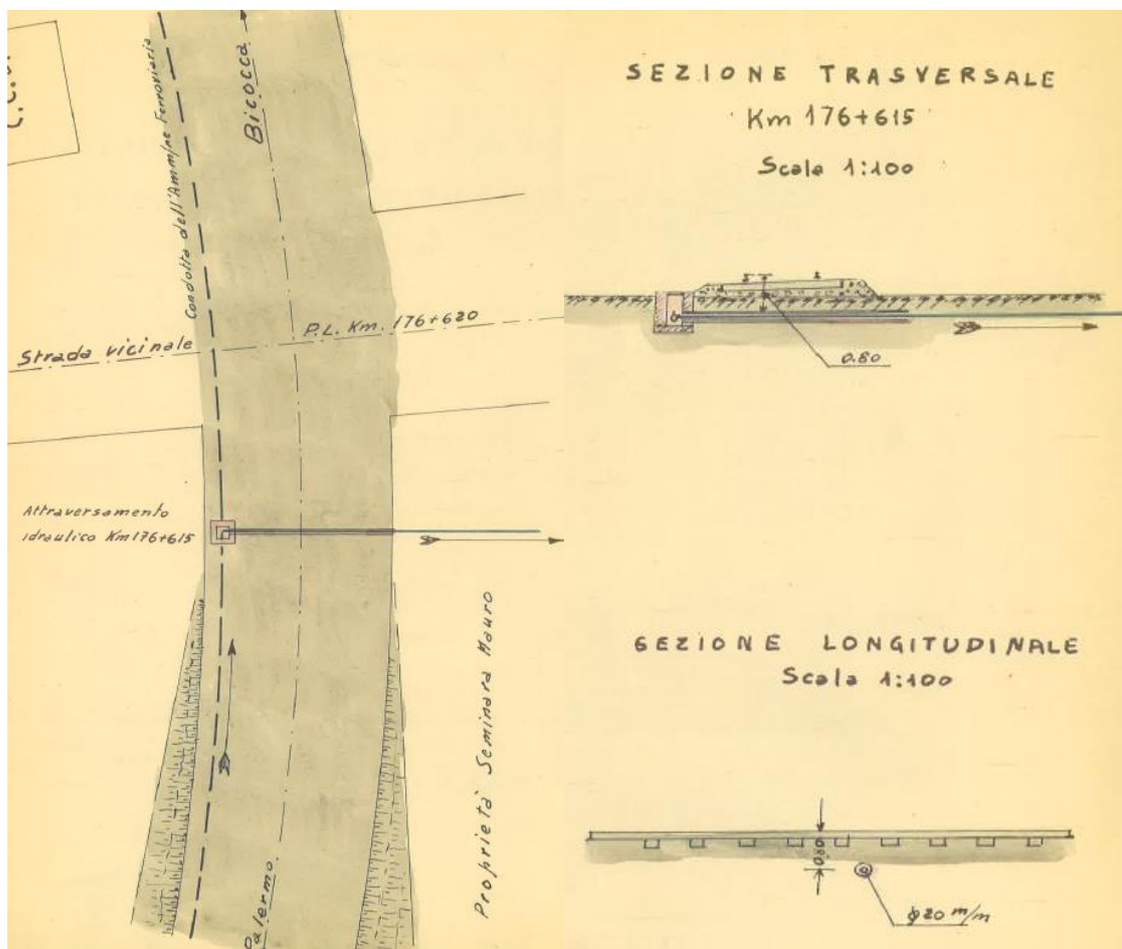
Tubazione DN 20 passante a circa 0,80 m dal piano ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 176+615

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Seminara Placido

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 1893/1956



## SOTTOSERVIZIO N° 31

### Tipologia: ELETTRODOTTO

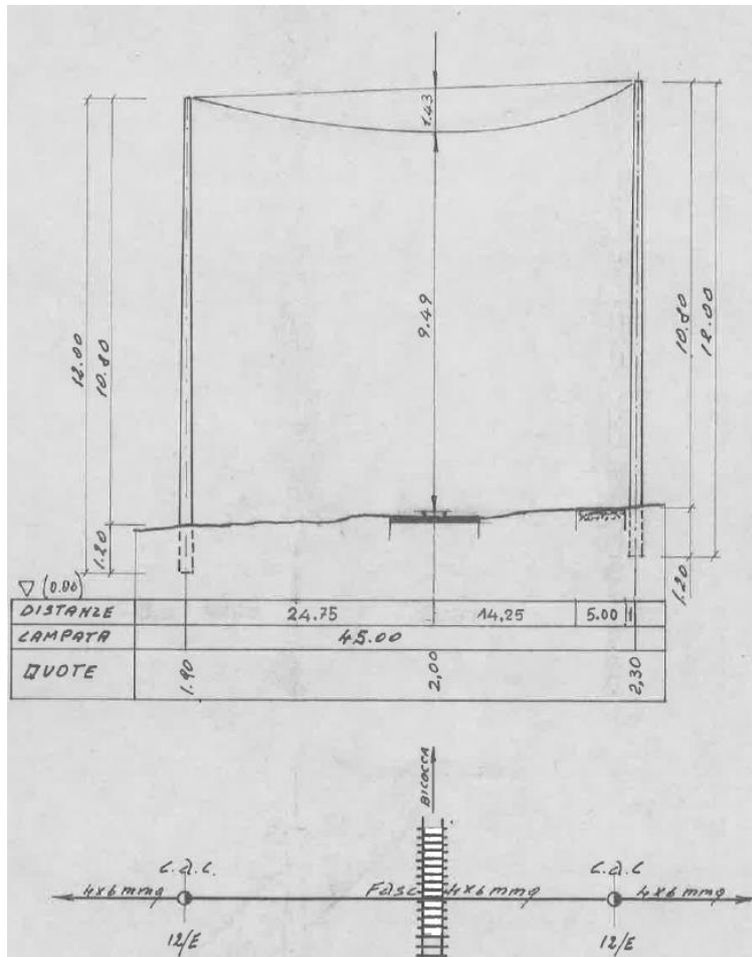
Cavo aereo passante a circa 9,50 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 176+620

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 171/1990



## SOTTOSERVIZIO N° 32

### Tipologia: ACQUEDOTTO

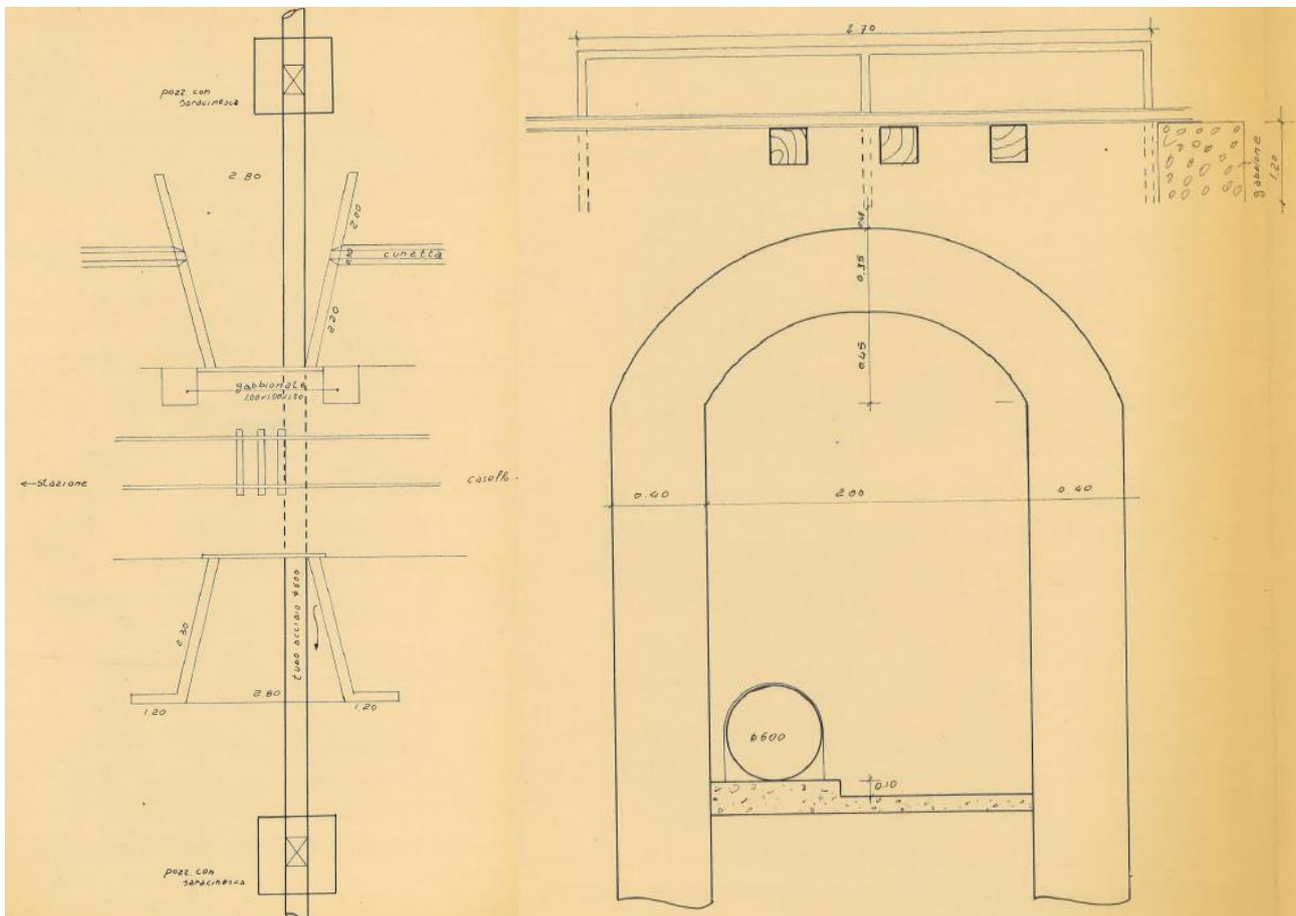
Tubazione in acciaio DN 600 passante a in un sottovia ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 177+245

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica di Caltagirona

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 130/1982



## SOTTOSERVIZIO N° 33

### Tipologia: ELETTRODOTTO

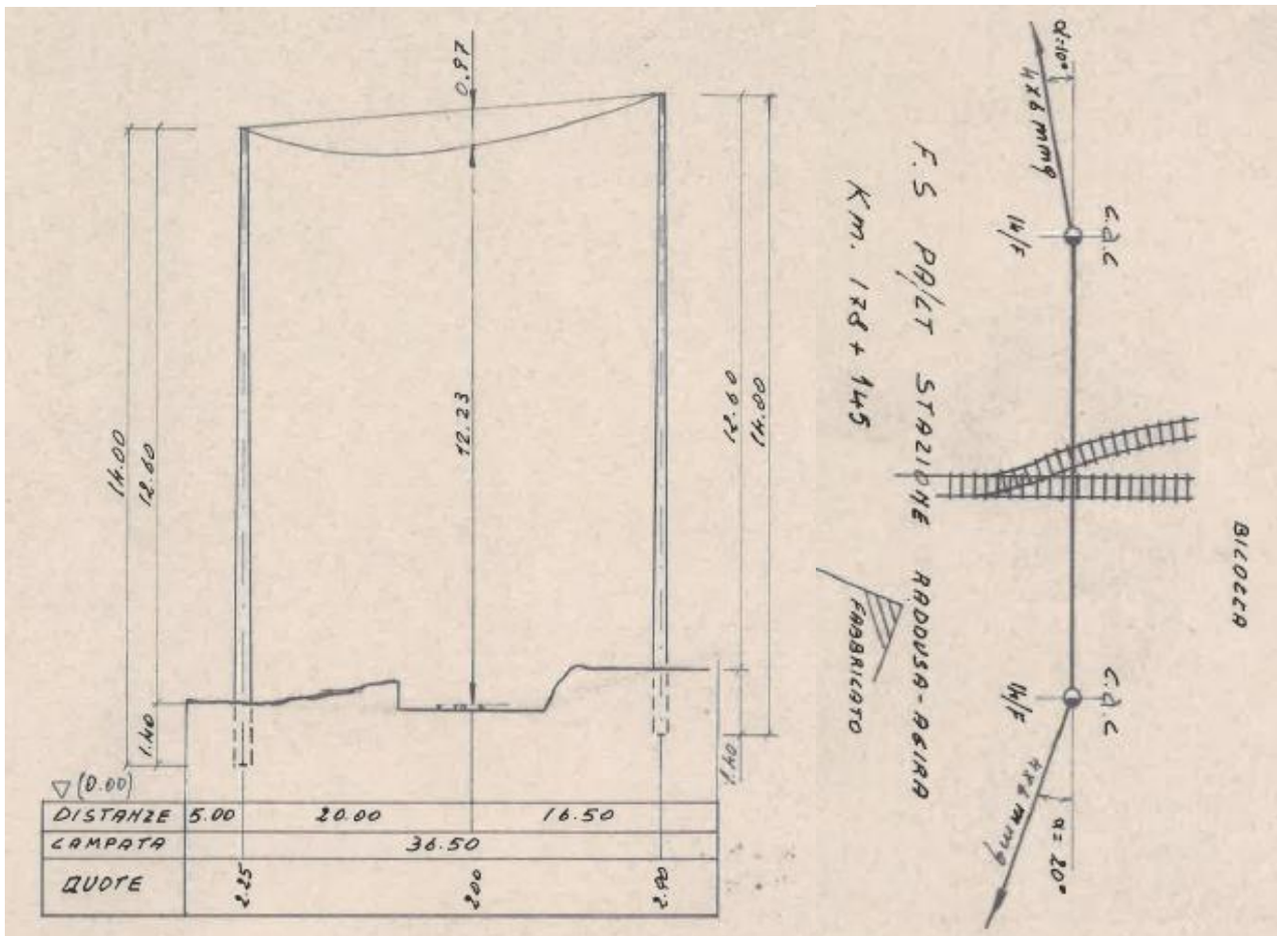
Cavo aereo passante a circa 12.20 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 178+145

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 363/1990





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 50 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 34

**Tipologia: FOGNATURA**

Tubazione in PRFV DN 315 in foderà DN 400 (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 178+213,82

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Comune Assoro

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 263/1993

## SOTTOSERVIZIO N° 35

### Tipologia: ELETTRODOTTO

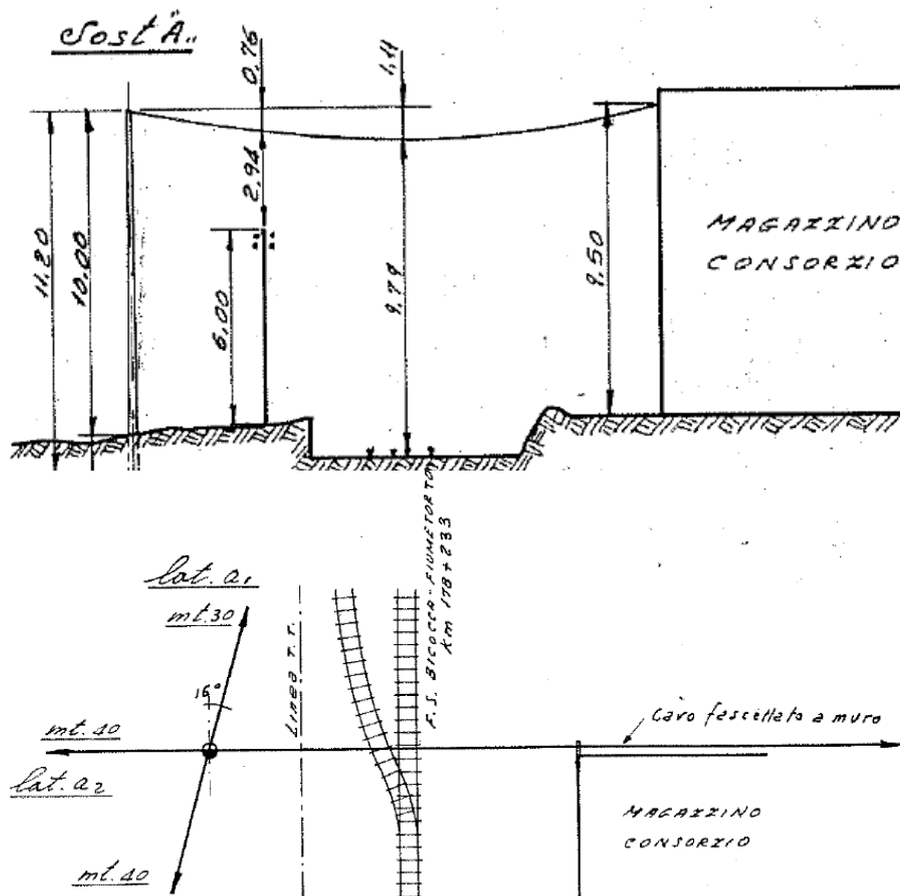
Cavo aereo passante a circa 9,80 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 178+233

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 540/1972



## SOTTOSERVIZIO N° 36

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

(aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 178+500

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 33/1992 –  
confermato con mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 37

### Tipologia: ELETTRODOTTO

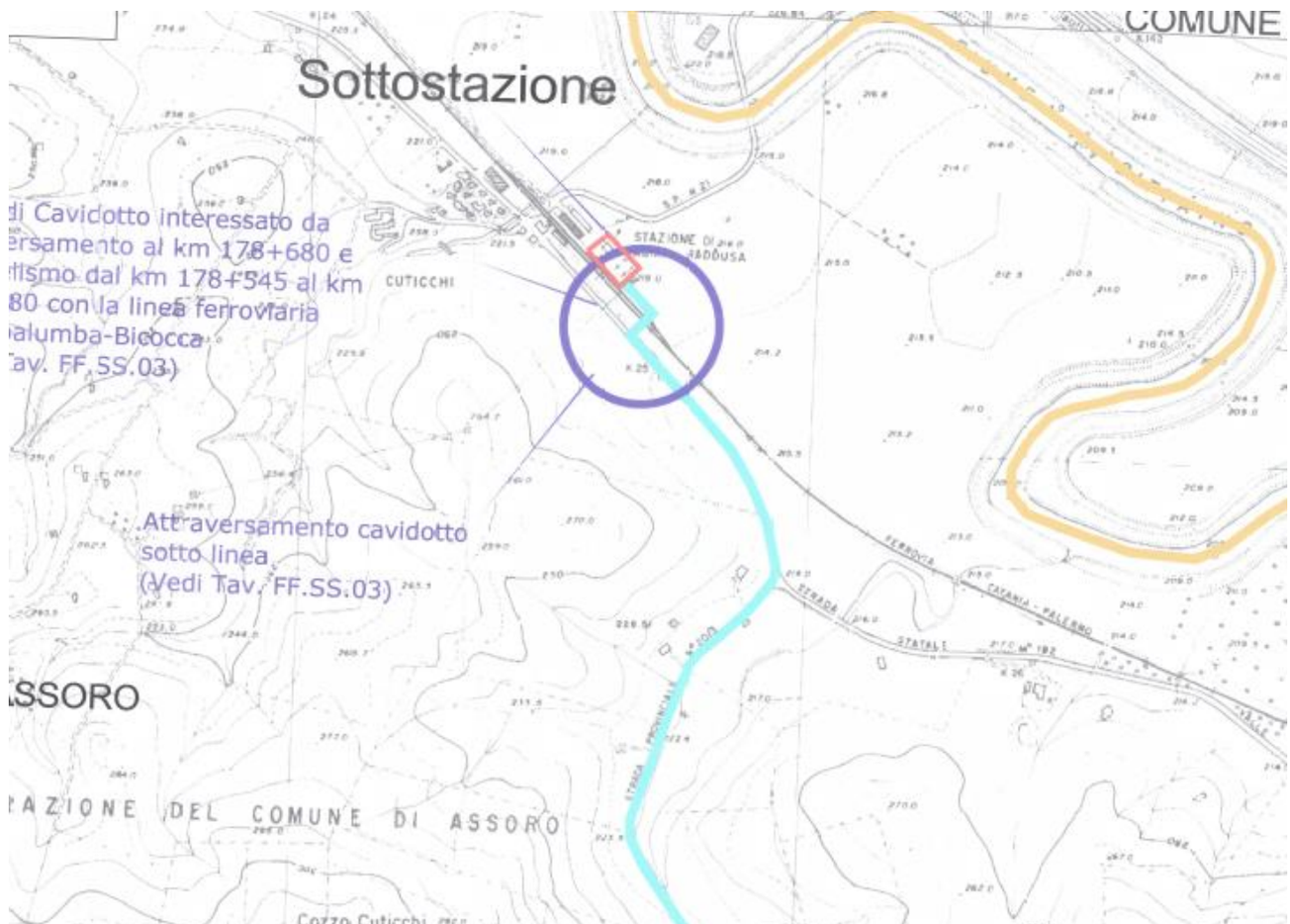
Passaggio di cavi elettrici in parallelo all'asse ferroviario (interrato in parallelo)

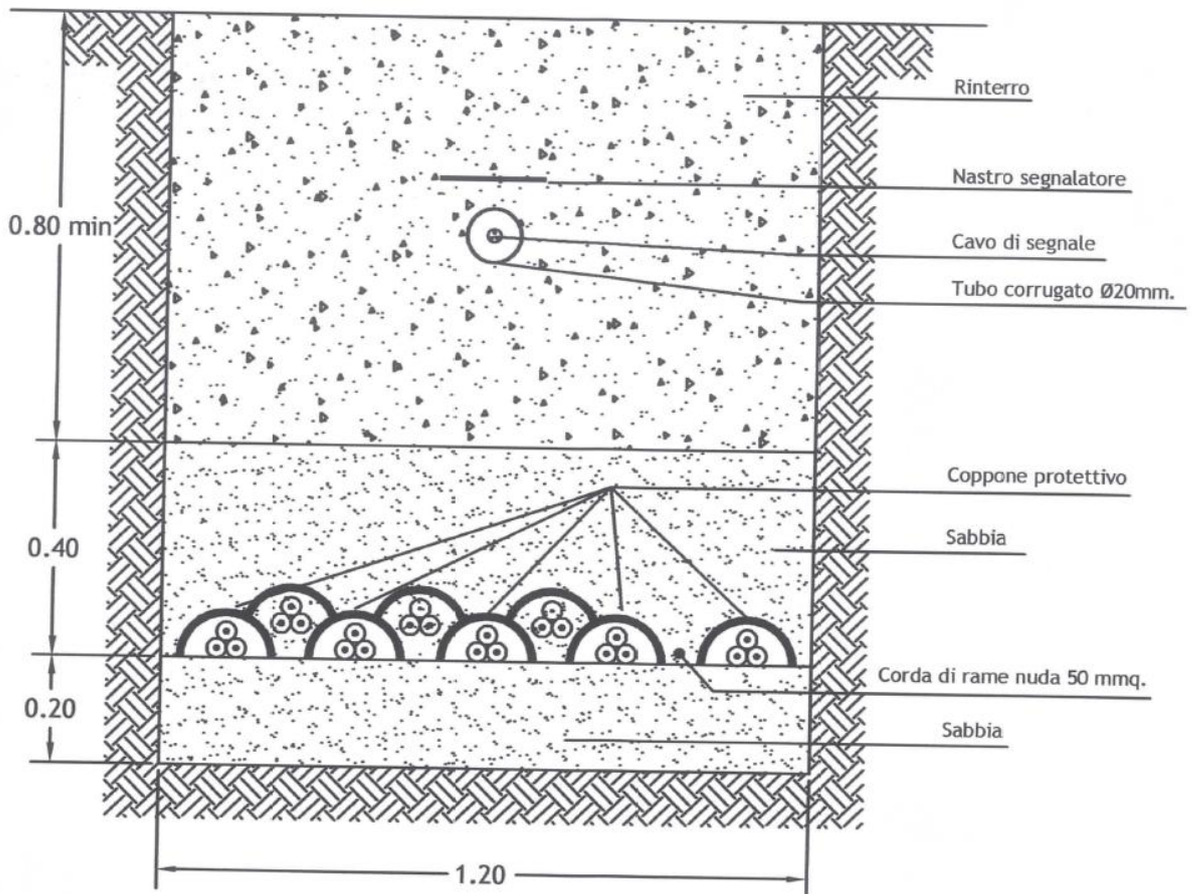
Ubicazione: Progressiva linea storica 178+545-680

Progressiva di progetto 5+450 - 5+580 circa

Titolare del servizio interferente: Eolo Tempio Pausania S.r.l.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 53/2007





## SOTTOSERVIZIO N° 38

### Tipologia: ELETTRODOTTO

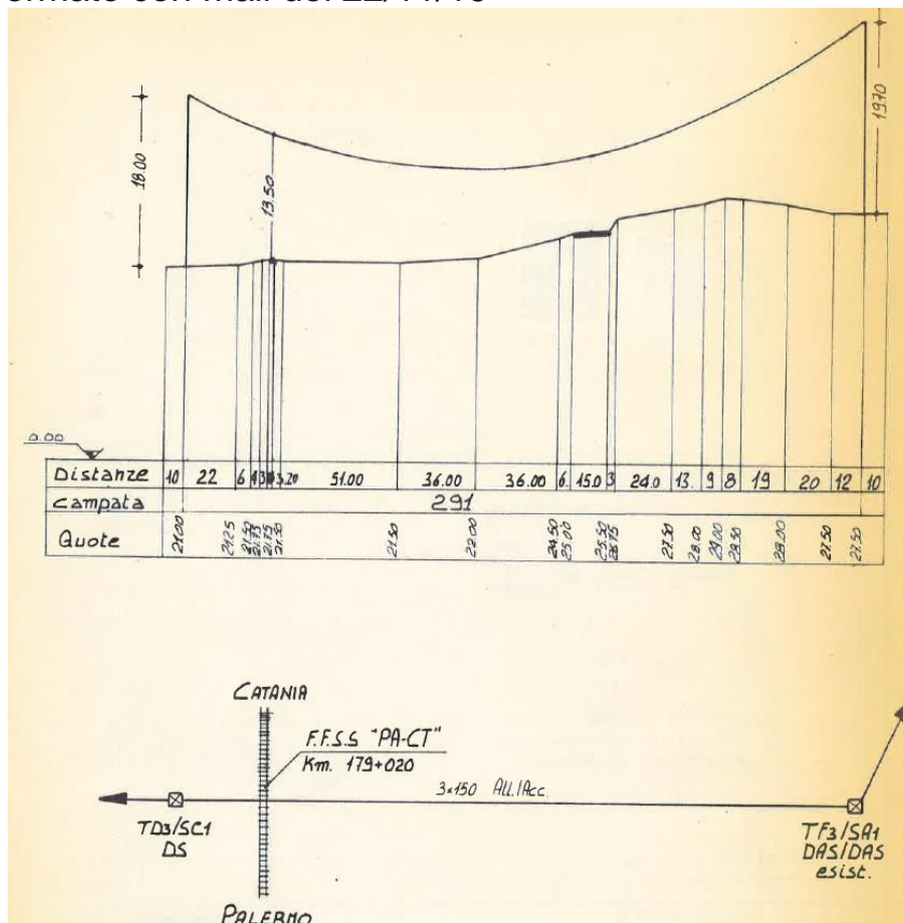
Cavo aereo passante a circa 13,50 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 179+020

Progressiva di progetto 5+890 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 101/1997 – confermato con mail del 22/11/19





## SOTTOSERVIZIO N° 39

### Tipologia: ELETTRODOTTO

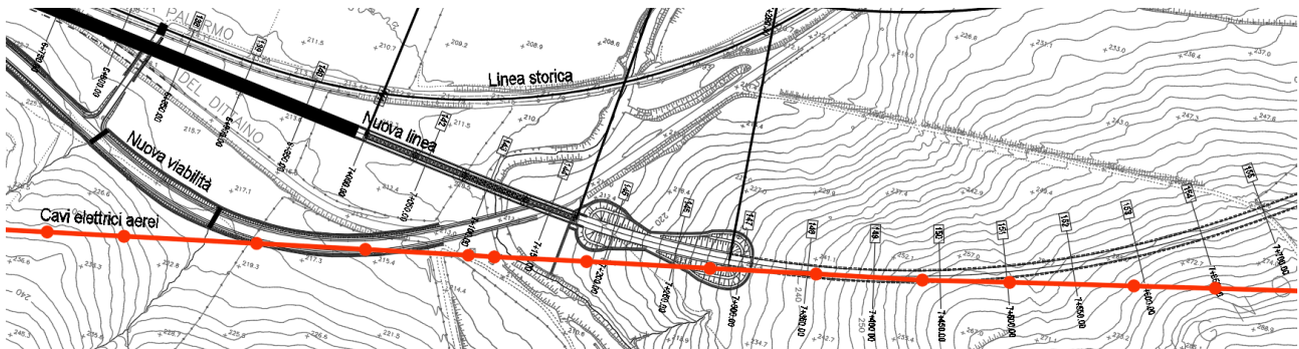
Elettrodotto passante sia sulla nuova viabilità, sia sulla nuova linea ferroviaria (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 6+800-7+600 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da sopralluogo – confermato con mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 40

### Tipologia: ELETTRODOTTO

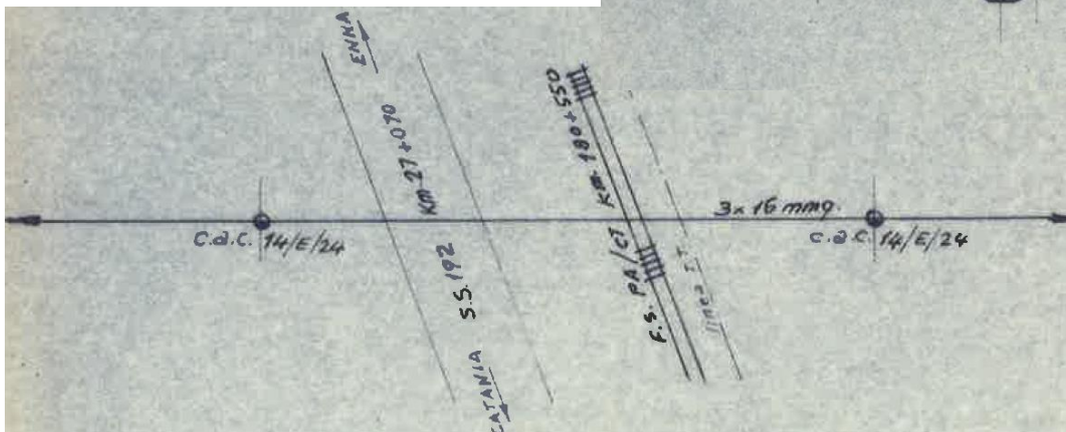
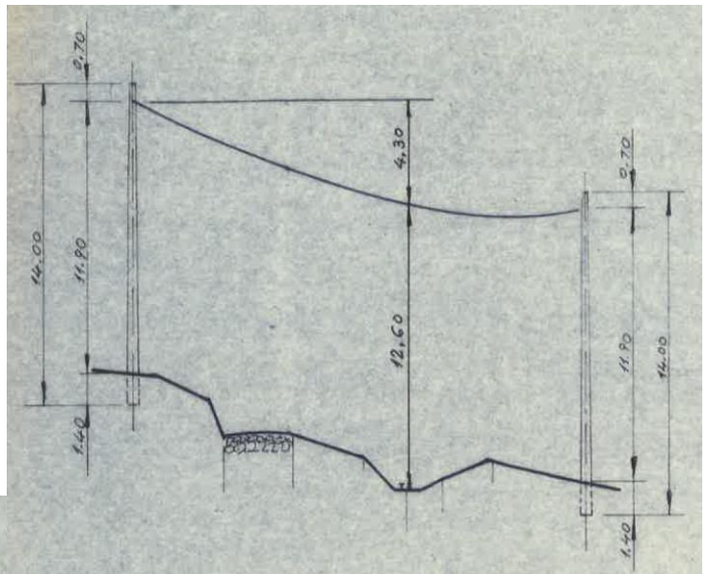
Cavo aereo passante a circa 12,60 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 180+550

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 497/1981



## SOTTOSERVIZIO N° 41

### Tipologia: ELETTRDOTTO

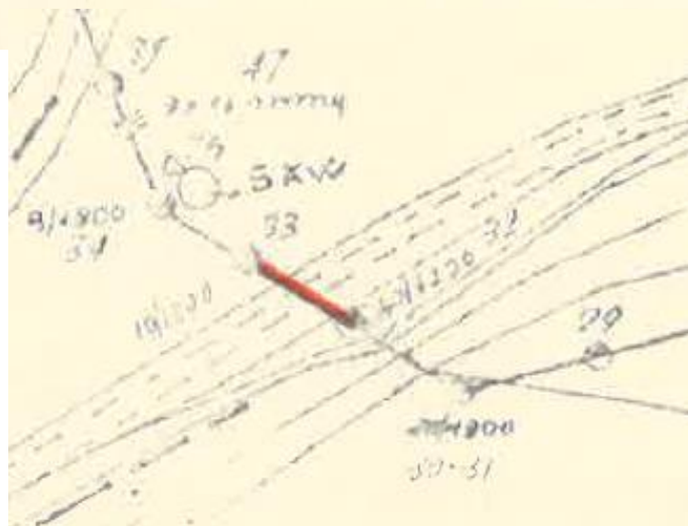
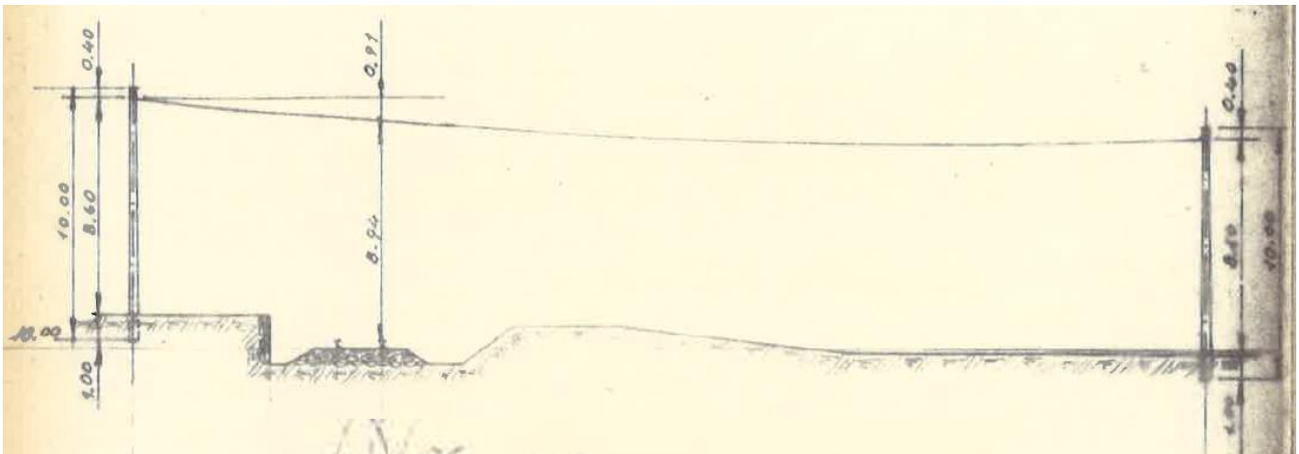
Cavo aereo passante a circa 9,00 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 180+580

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 25/1977



## SOTTOSERVIZIO N° 42

### Tipologia: ELETTRODOTTO

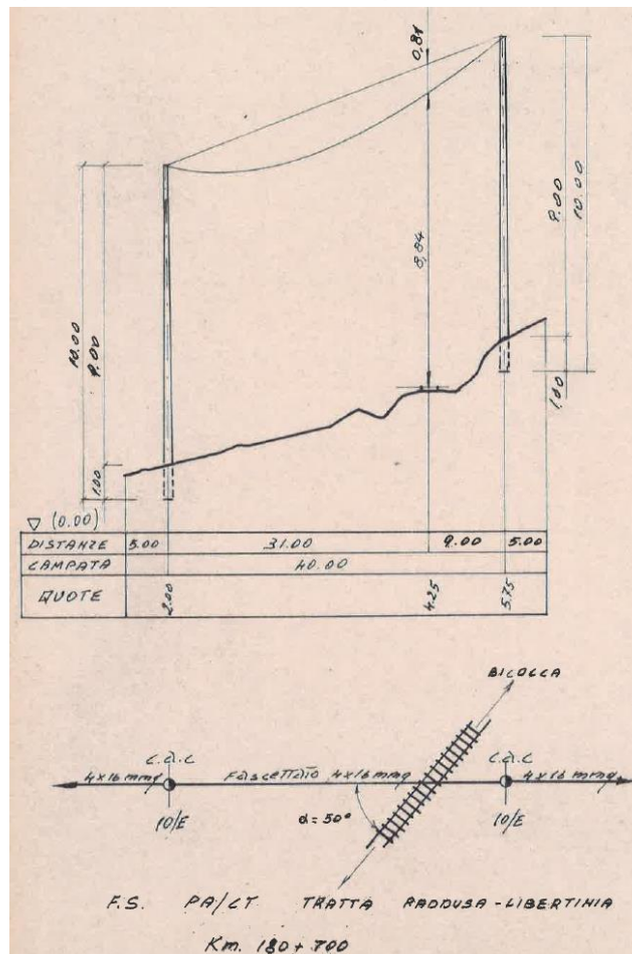
Cavo aereo passante a circa 8,80 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 180+700

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 386/1990



## SOTTOSERVIZIO N° 43

### Tipologia: ELETTRODOTTO

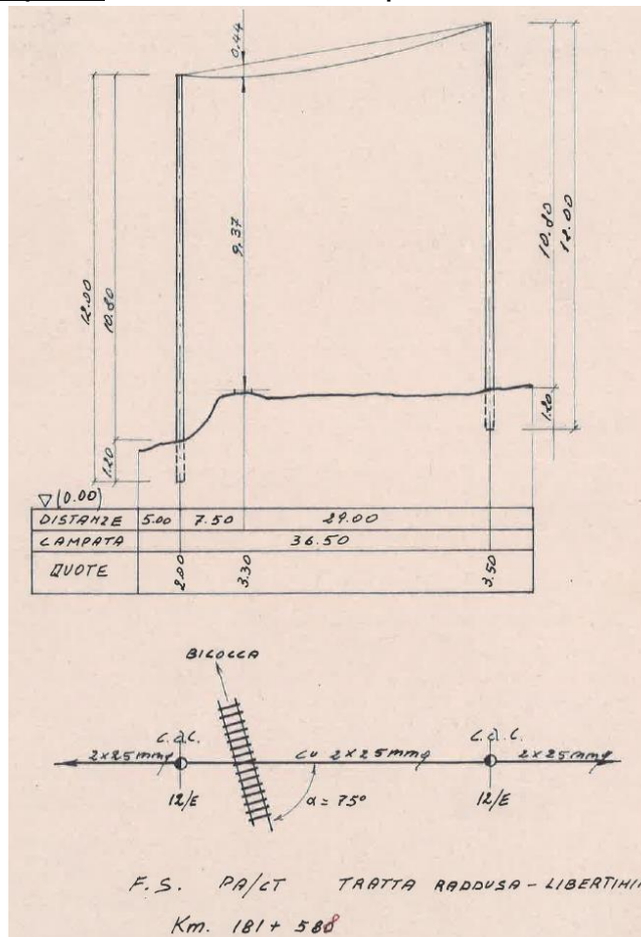
Cavo aereo passante a circa 9,40 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 181+588

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 387/1990



## SOTTOSERVIZIO N° 44

### Tipologia: ELETTRODOTTO

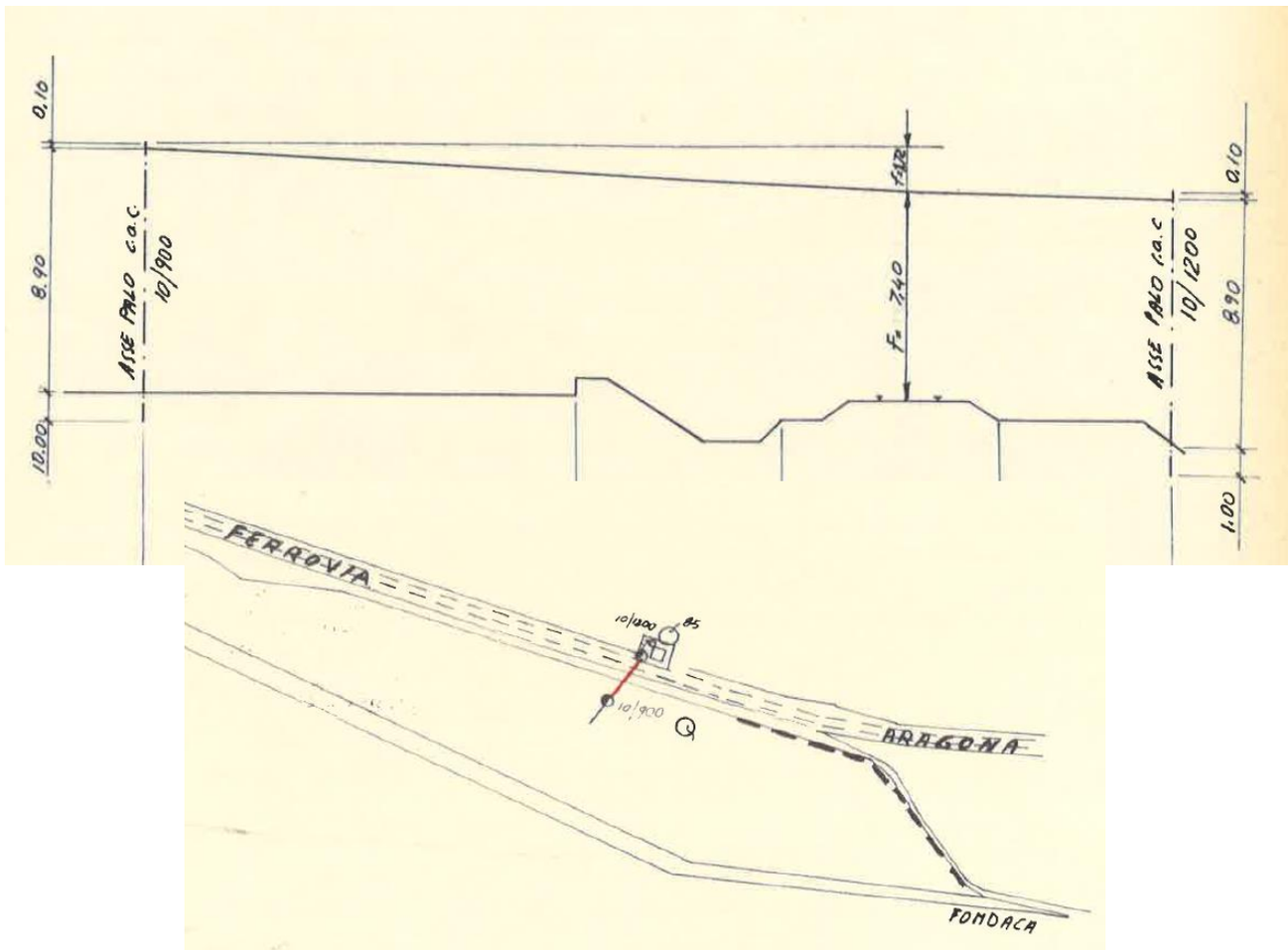
Cavo aereo passante a circa 7,40 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 181+592

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 296/1976



## SOTTOSERVIZIO N° 45

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

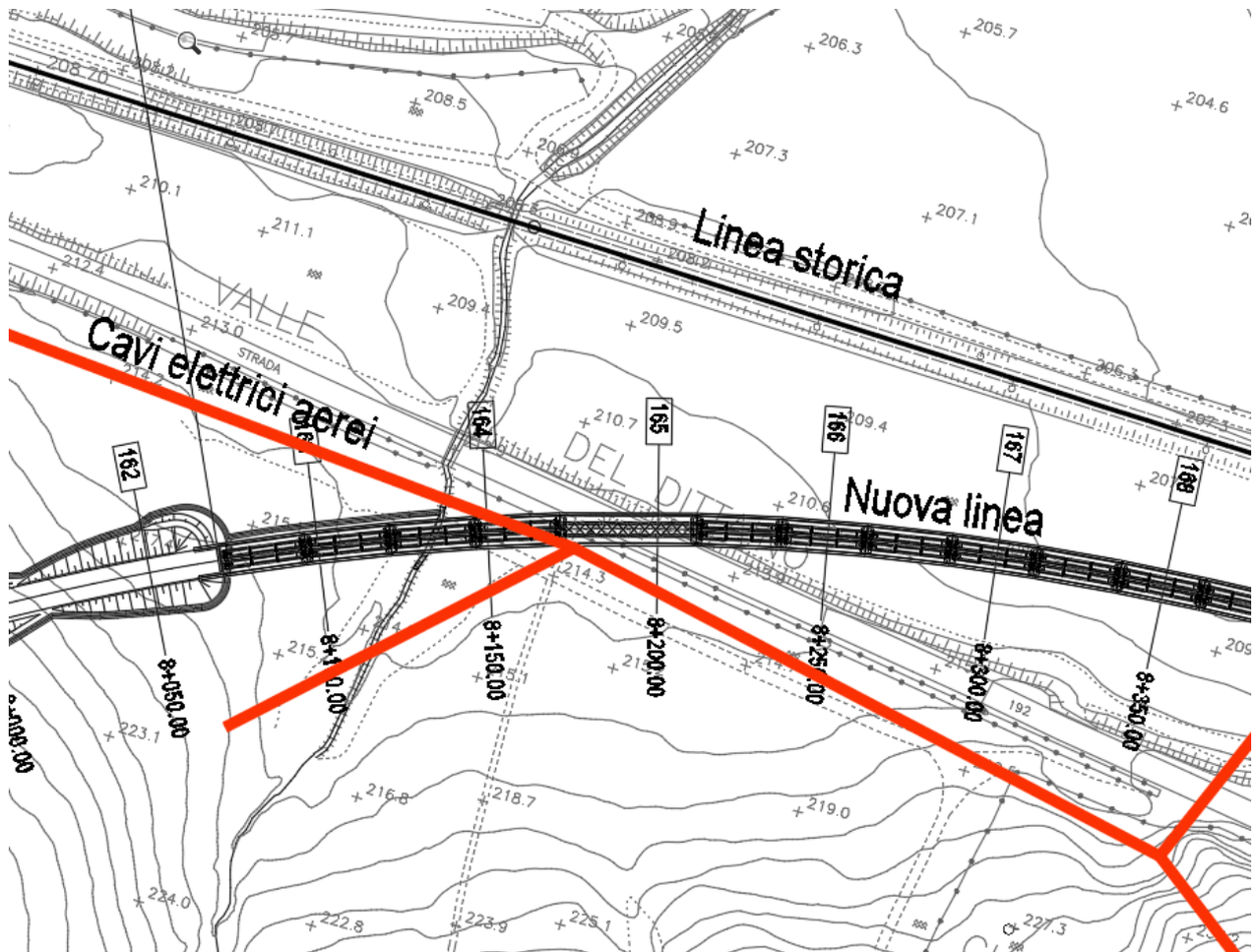
(aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 8+170 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da sopralluogo – confermato con mail del 22/11/19





## SOTTOSERVIZIO N° 46

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

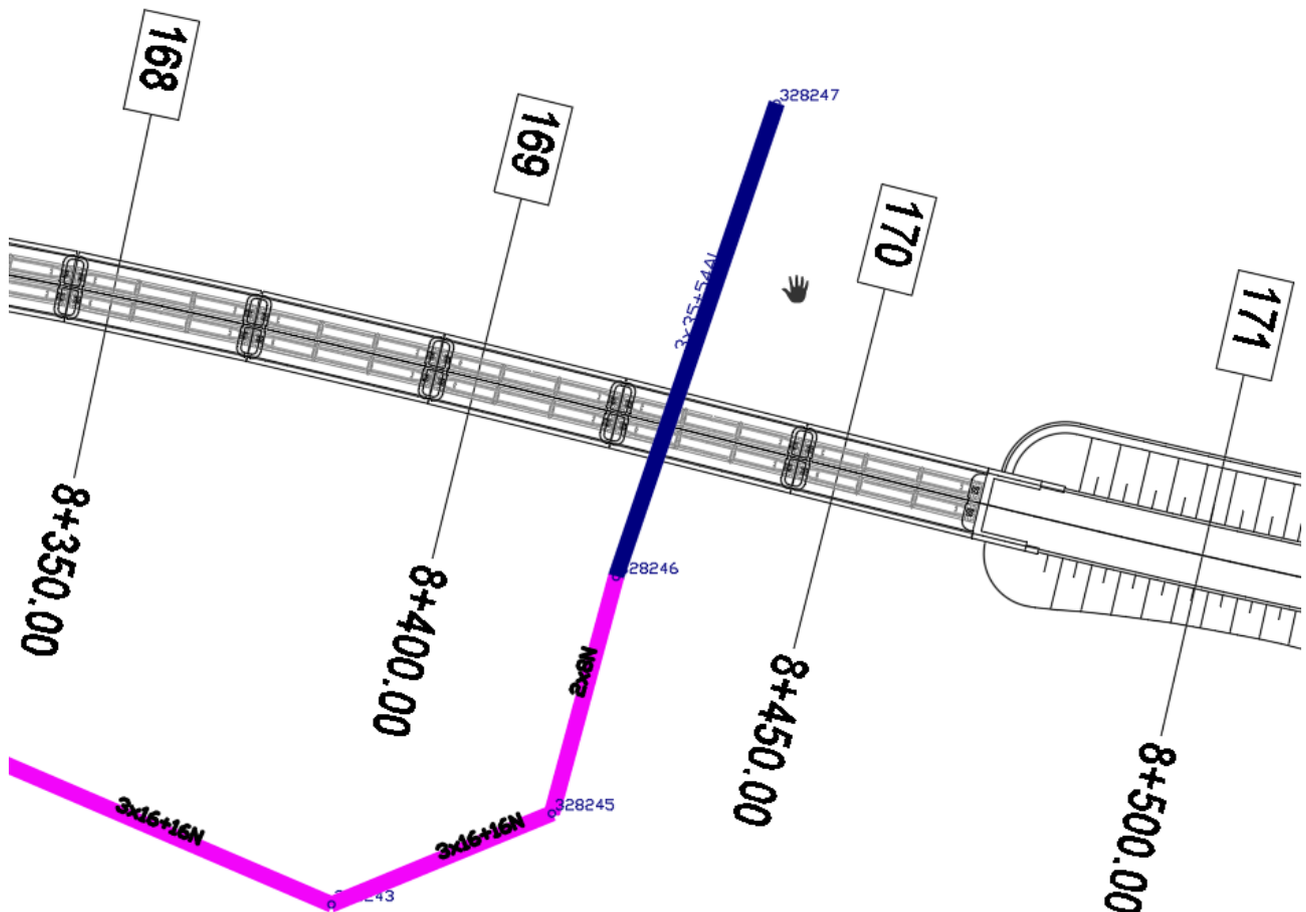
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 8+430 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 47

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

Parallelismo di fibra ottica sospesa nei pali (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+073 - 22+695 circa

Titolare del servizio interferente: Wind-Tre S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 48

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Parallelismo linea bt aerea (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+073 - 9+273 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 49

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

Parallelismo linea telefonica sospesa su pali in legno (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+073 - 9+193 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 69 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 50

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

Parallelismo e attraversamento linea mt su pali (aereo in attraversamento e parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+073 - 9+147 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 70 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 51

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Parallelismo tubo d=700 in vetroresina (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+073 - 9+147 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 71 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 52

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Parallelismo condotte di piccolo diametro (interrato in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+073 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 72 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 53

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+202 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 73 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 54

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Parallelismo di linea bt su pali (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+213 - 9+318 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 74 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 55

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento tubo d=700 in vetroresina (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+231 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 75 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 56

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+235 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 76 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 57

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+284 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 77 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 58

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

Attraversamento obliquo linea mt aerea (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+353 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 59

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Linea telefonica sospesa su pali in legno (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+453 - 9+660 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 79 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 60

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento tubo d=800 in vetroresina (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+498 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 80 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 61

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento tubo d=700 in vetroresina (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+531 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 62

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Parallelismo di linea enel bt su pali (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+573 - 9+660 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





## **SOTTOSERVIZIO N° 63**

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

Attraversamento linea mt aerea (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+622 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 84 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 64

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 9+654 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 85 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 65

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 10+112 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 66

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

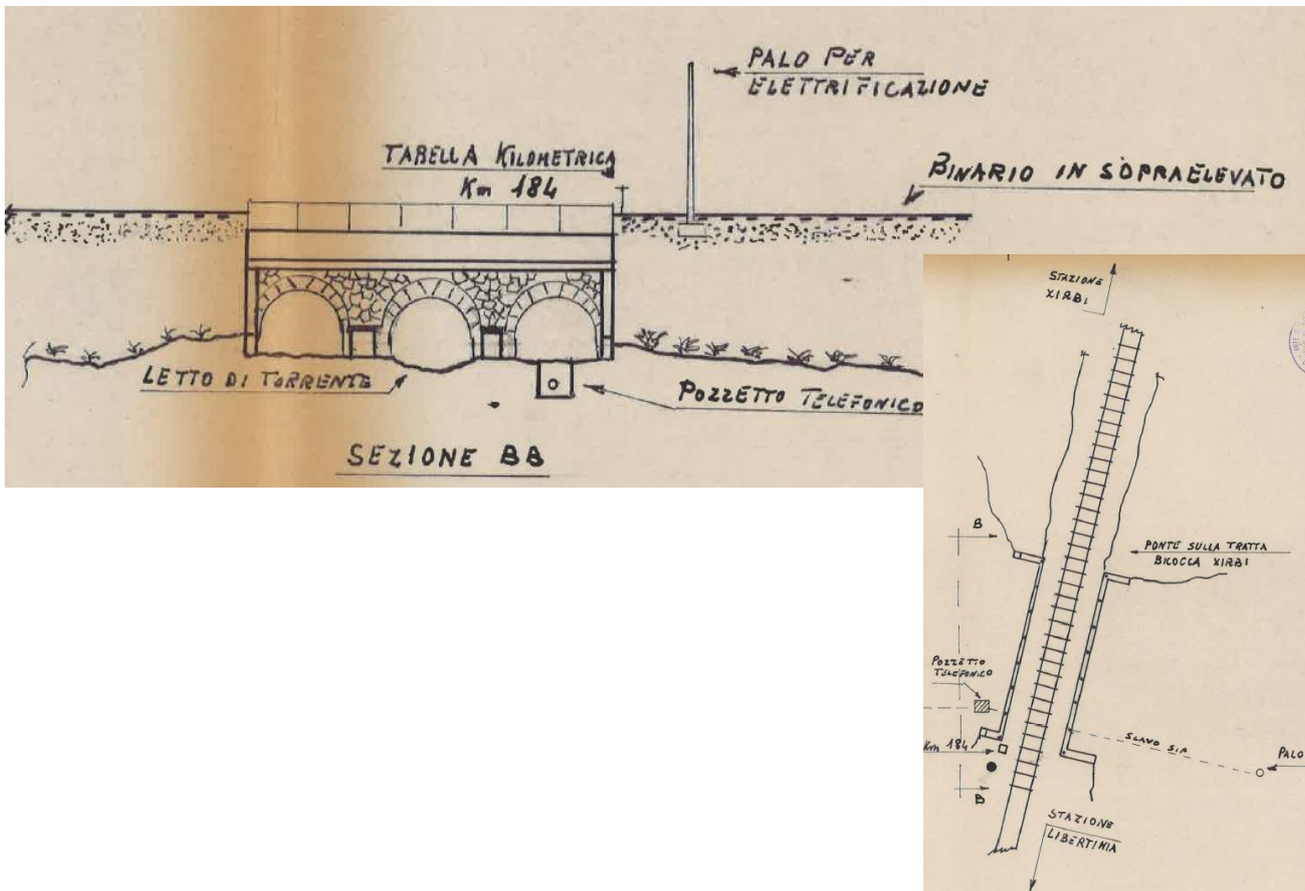
Cavo passante interrato in sottovia ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 184+000

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 78/1993





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 87 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 67

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 10+738 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 88 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 68

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 11+012 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 89 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 69

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Parallelismo e attraccamento linea mt su pali (aereo in attraversamento e parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 11+133 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 90 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 70

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento tubo d=800 in vetroresina (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 11+167 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 71

### Tipologia: ELETTRODOTTO

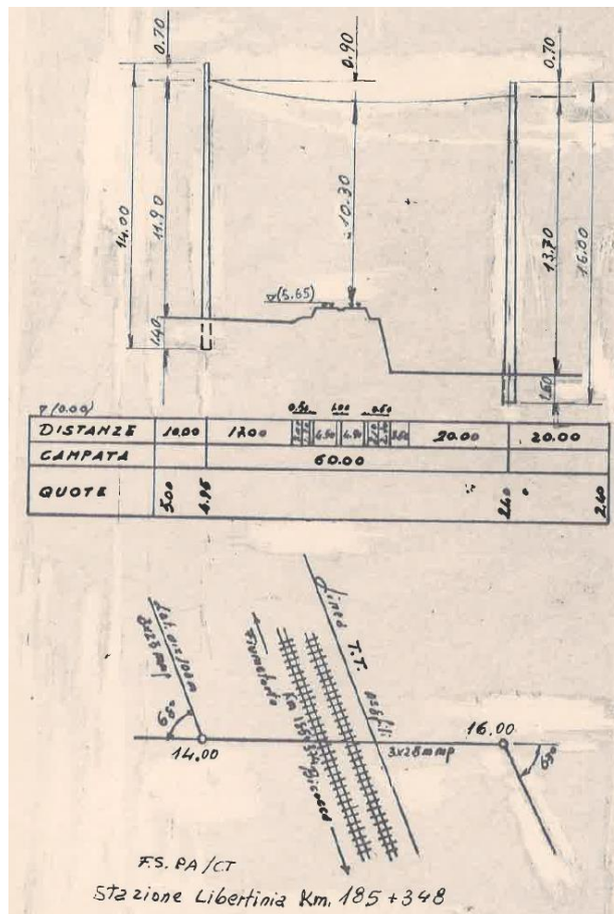
Cavo aereo passante a circa 10,30 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 185+348

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 118/1991



## SOTTOSERVIZIO N° 72

**Tipologia: VIADOTTO**

Attraversamento autostrada ct-pa (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 11+834 circa

Titolare del servizio interferente: A.N.A.S. S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |           |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 93 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 73

**Tipologia: CAVALCAVIA**

(aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 186+364

Progressiva di progetto 11+860 circa

Titolare del servizio interferente: A.N.A.S. S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 6/1971

## SOTTOSERVIZIO N° 74

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Attraversamentocavi mt aerea (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 11+900 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 75

### Tipologia: ELETTRODOTTO

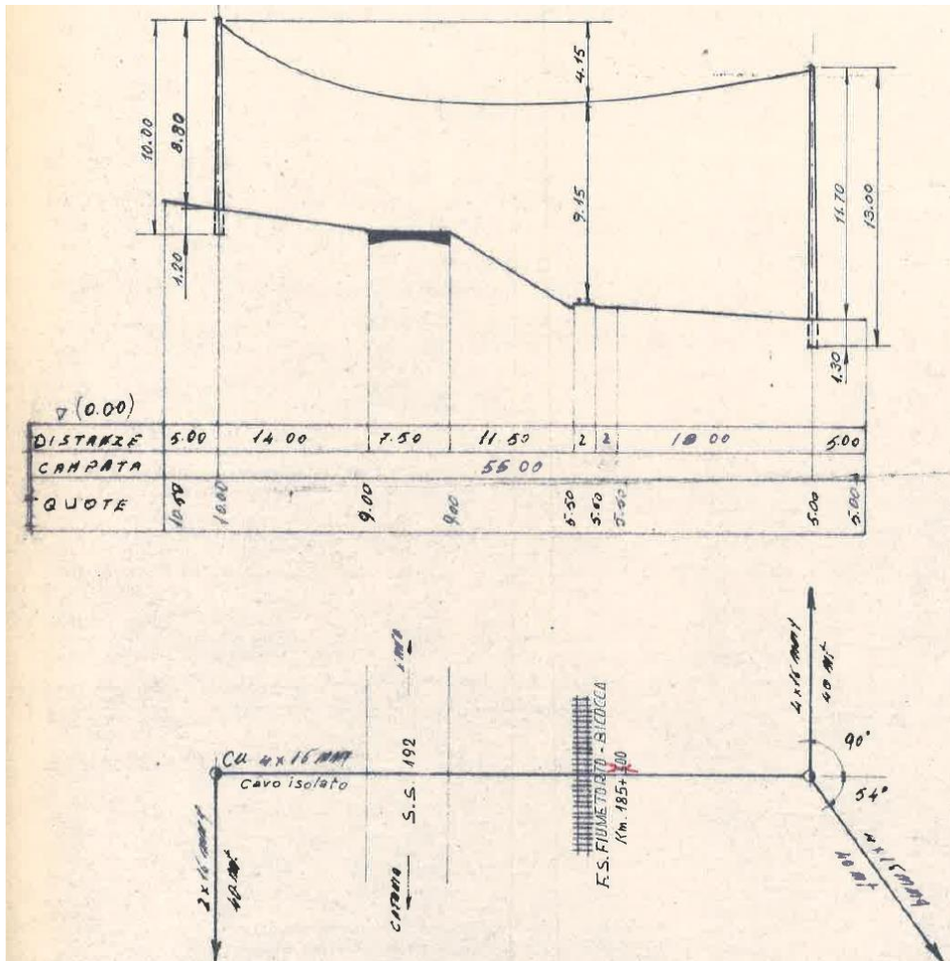
Cavo aereo passante a circa 9,15 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 185+700

Progressiva di progetto N.D.

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 243/1977



## SOTTOSERVIZIO N° 76

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

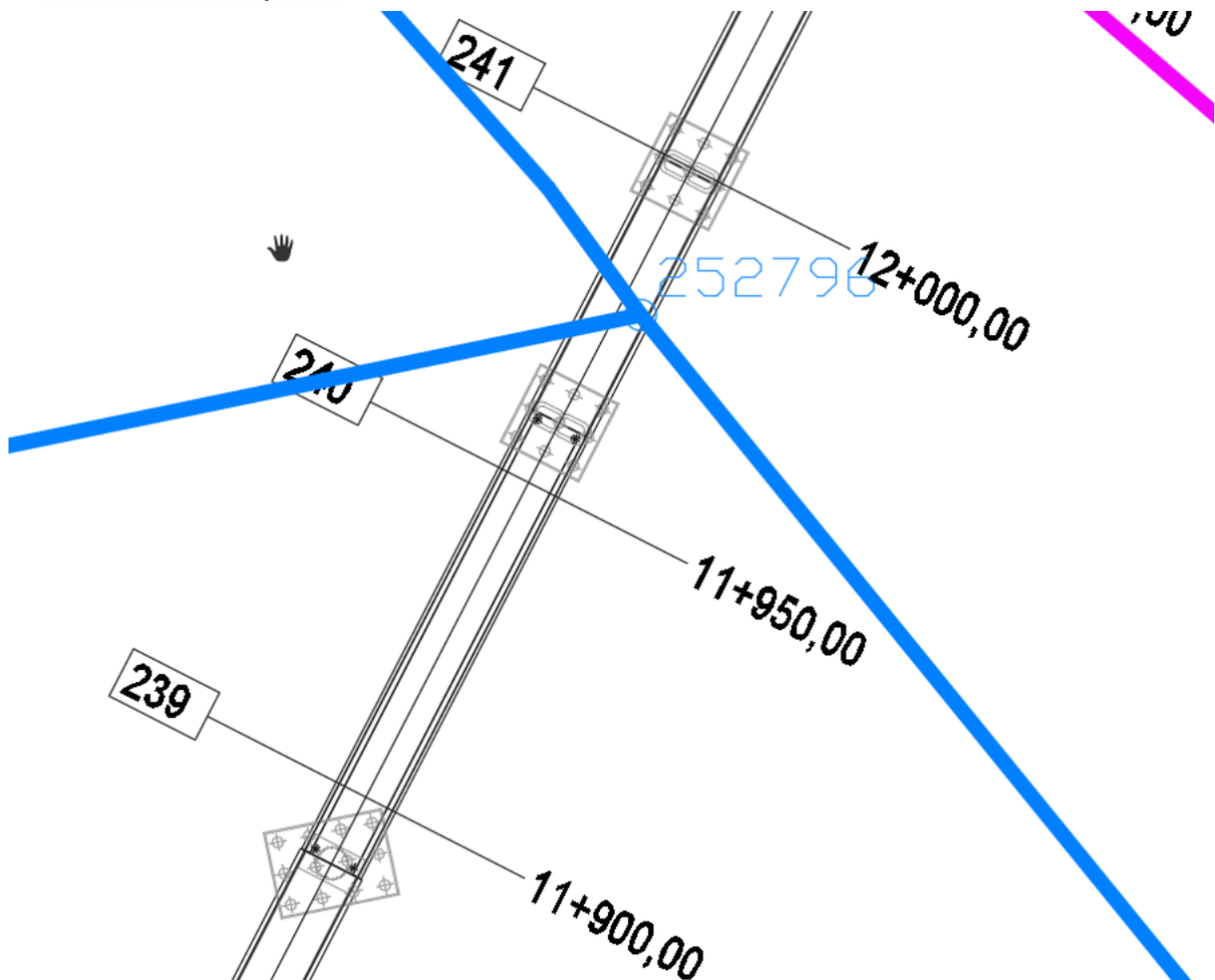
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 11+980 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 77

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

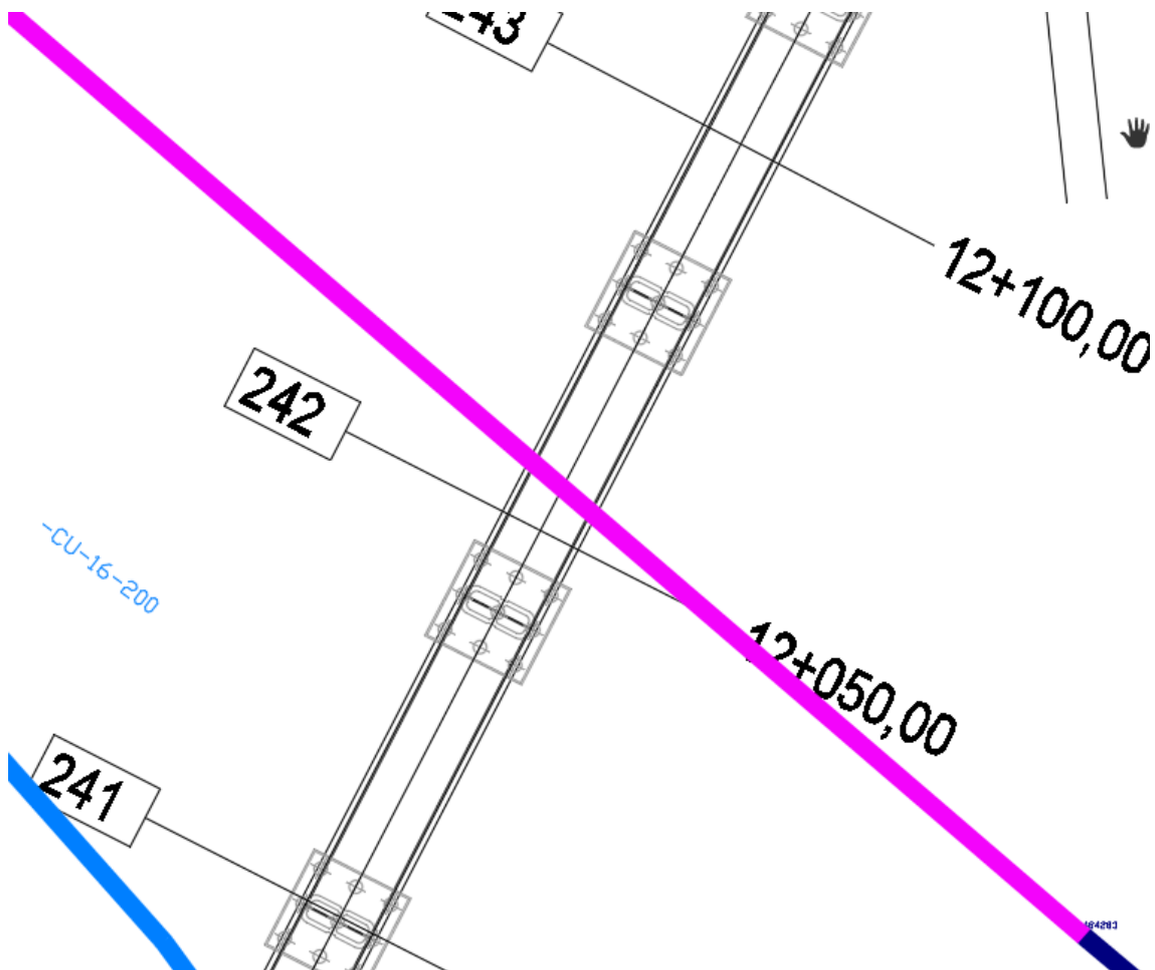
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 12+060 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 78

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

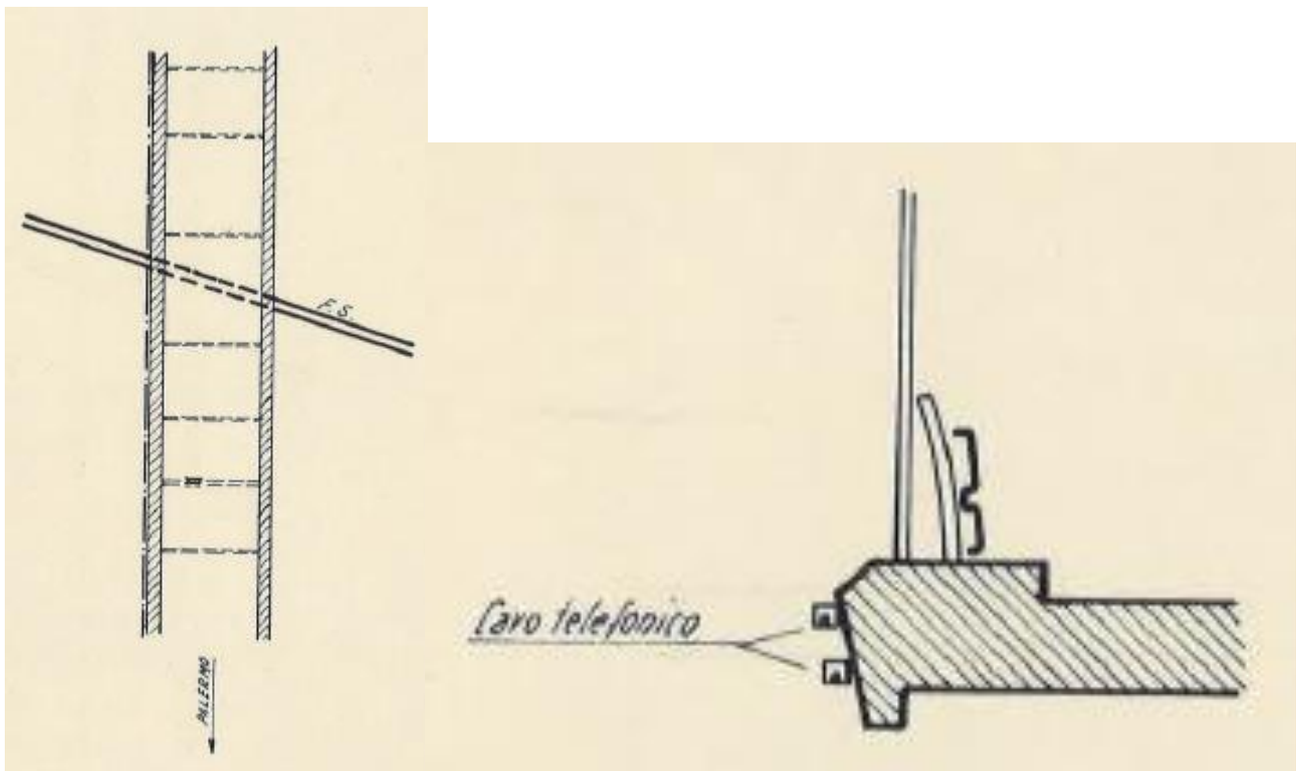
Cavi passanti in canalette di ferro zancate al viadotto autostradale Dittaino (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 186+550

Progressiva di progetto 12+750 circa

Titolare del servizio interferente: Poste Italiane

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. N.D.





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO    |
|----------|-------|----------|------------|------|-----------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 99 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 79

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Parallelismo e attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento e parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 13+482 - 14+994 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 80

### Tipologia: ELETTRODOTTO

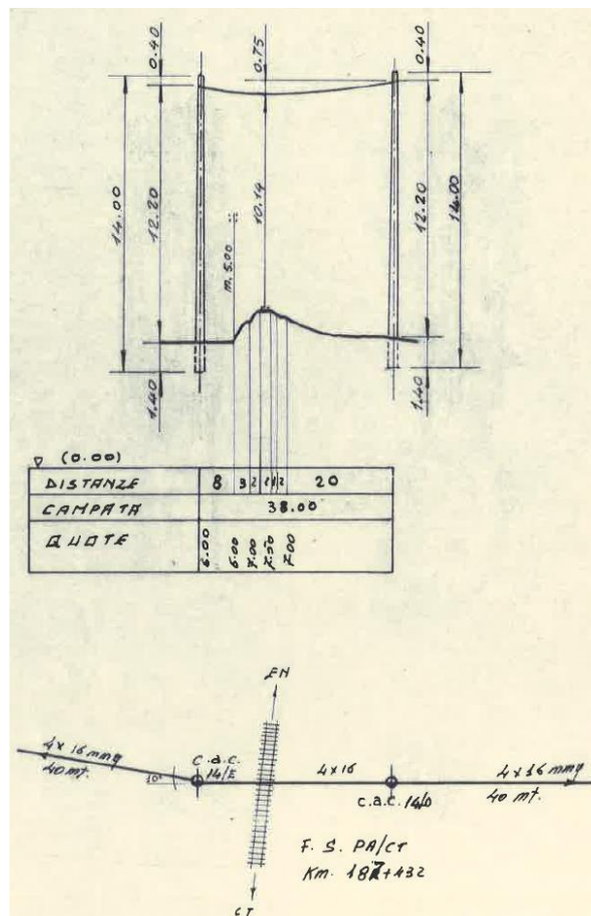
Cavo aereo passante a circa 10,15 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 187+432

Progressiva di progetto 14+000 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 504/1981



## SOTTOSERVIZIO N° 81

### Tipologia: ACQUEDOTTO

Attraversamento tubo d=700 interrato nel tombino (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 14+376 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## **SOTTOSERVIZIO N° 82**

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Parallelismo tubo d=700 in vetroresina (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 14+487 - 14+675 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 83

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Soluzione a cura dell'ente gestore da compensarsi previo preventivo di spesa (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 14+701 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





## SOTTOSERVIZIO N° 84

### Tipologia: ACQUEDOTTO

Attraversamento e parallelismo multiplo di tubo d=800 in vetroresina  
(interrato in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 14+869 - 16+415 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16







DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |            |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 107 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 85

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

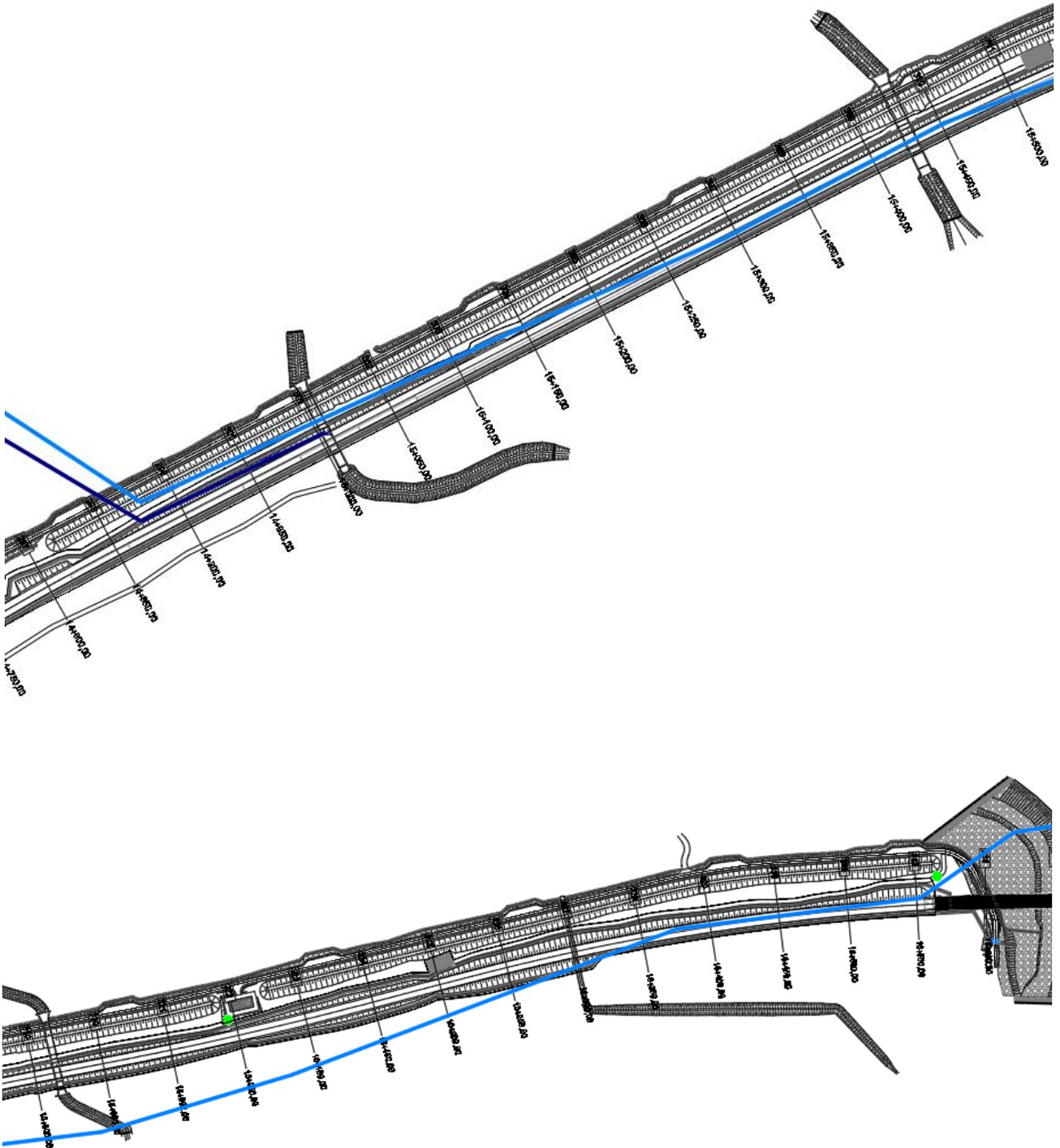
In attraversamento e parallelo sia su nuova tratta ferroviaria sia su nuova viabilità

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto da 14+870 a 16+550 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 86

### Tipologia: ACQUEDOTTO

Attraversamento tubo d=400 interrato nel tombino (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 15+356 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 110 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 87

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Attraversamento condotte di piccolo diametro (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 16+084 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 88

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Attraversamento cavi mt su pali (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 16+652 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 112 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 89

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

Parallelismo e attraccamento linea mt su pali (aereo in attraversamento e parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 16+730 - 17+189 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 90

### Tipologia: ELETTRODOTTO

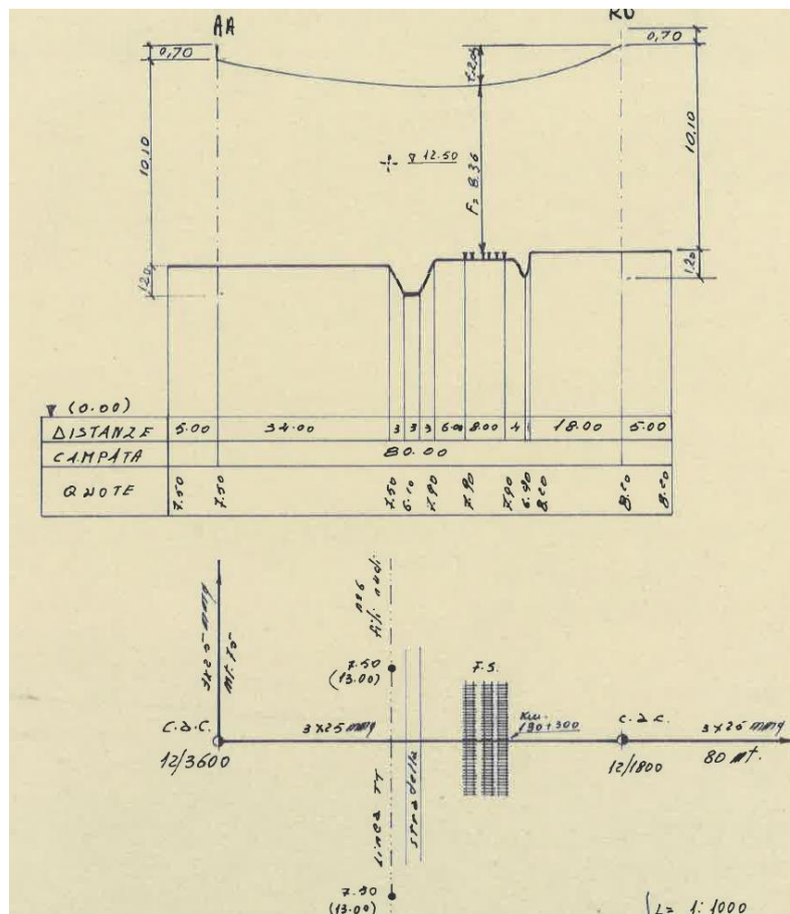
Cavo aereo passante a circa 8,30 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 190+300

Progressiva di progetto 16+740 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 59/1979 – confermato con mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 91

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

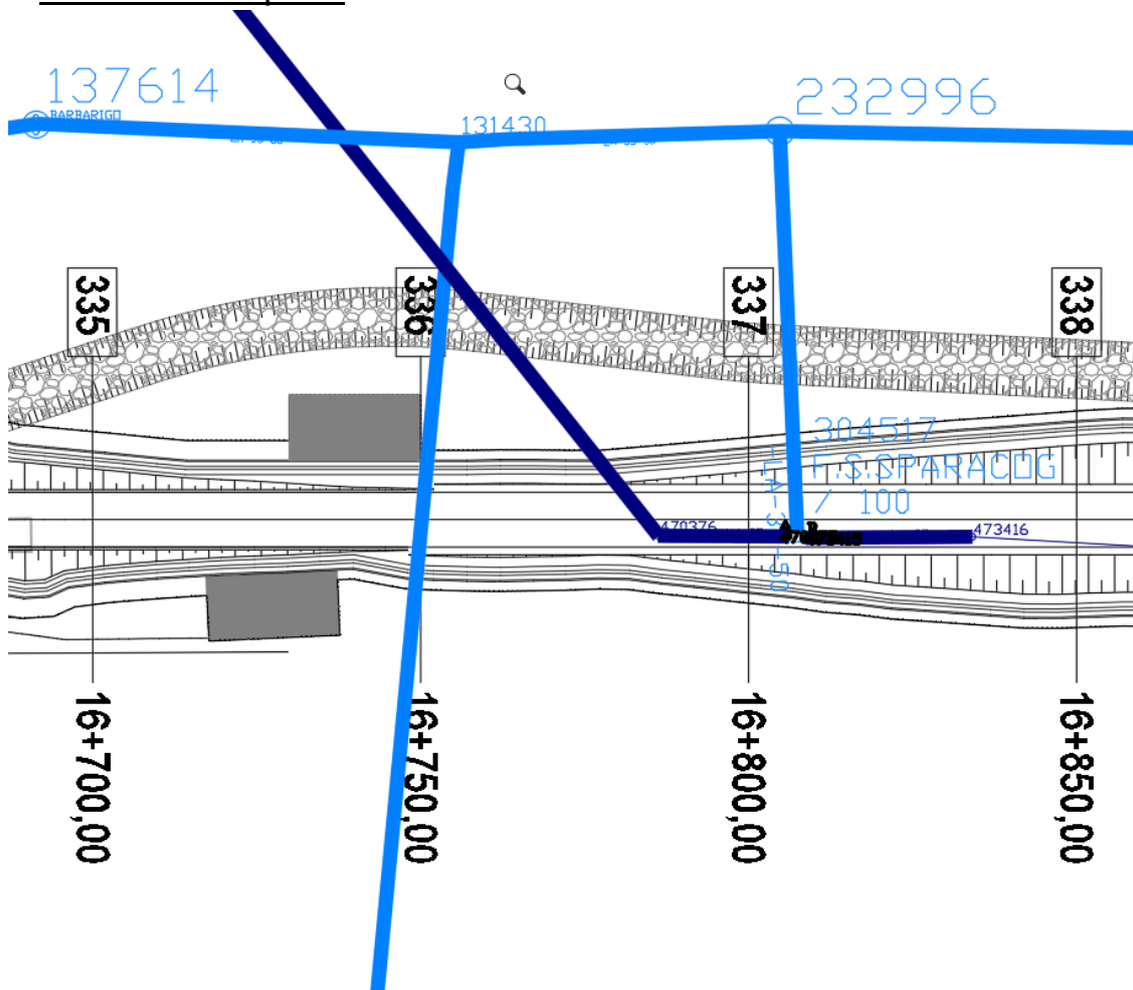
In attraversamento e parallelo

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto da 16+800 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 92

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Soluzione a cura dell'ente gestore da compensarsi previo preventivo di spesa (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 17+364 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 116 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 93

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

Attraversamento linea telefonica dentro tubo di ferro staffato alle spalle del ponte (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 17+833 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 94

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

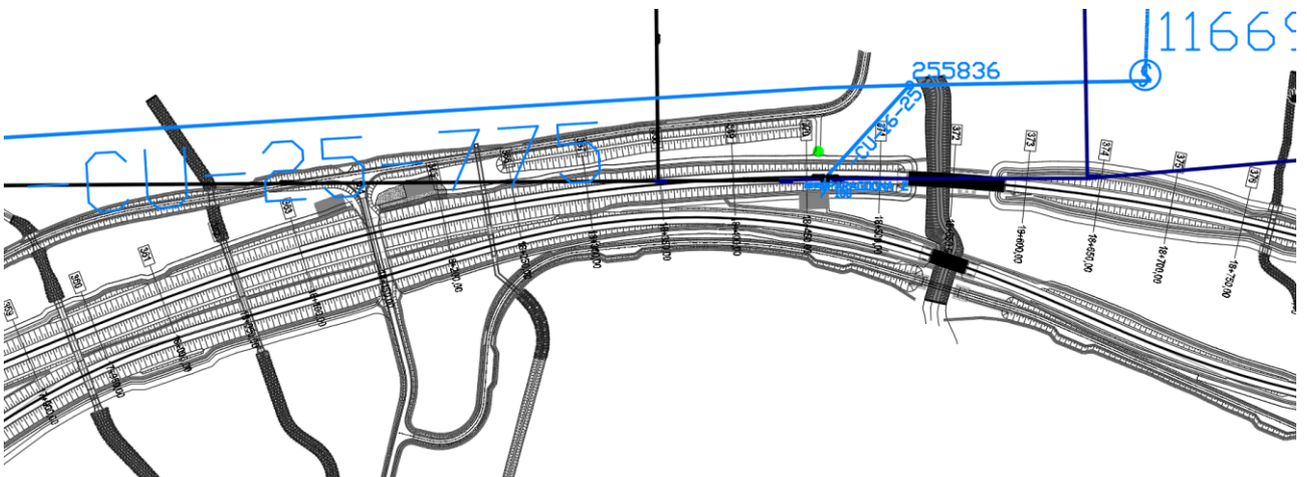
In attraversamento e parallelo

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto da 17+900 a 18+750 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 95

### Tipologia: ACQUEDOTTO

Attraversamento tubi acqua per irrigazione sotto il ponte (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 18+057 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica 6 Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16







## SOTTOSERVIZIO N° 97

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

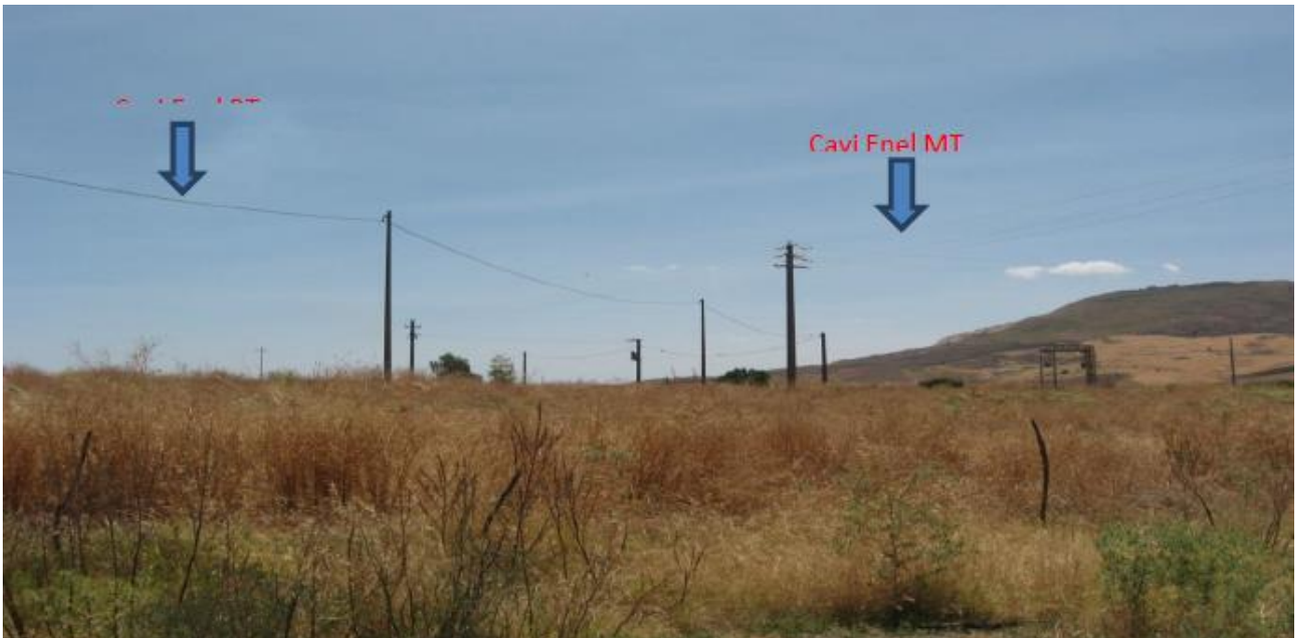
Attraversamento obliquo linea aerea mt/bt (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 18+317 - 18+439 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16 – confermato con mail del 22/11/19





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |            |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 122 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 98

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

Attraversamento linea elettrica a 20 kv (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 20+328 circa

Titolare del servizio interferente: TERNA S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 99

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Tube di acqua d=100 staffato nell'impalcato del ponte (interrato in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 20+621 - 20+676 circa

Titolare del servizio interferente: Comune/Privato

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





## SOTTOSERVIZIO N° 100

### Tipologia: ELETTRODOTTO

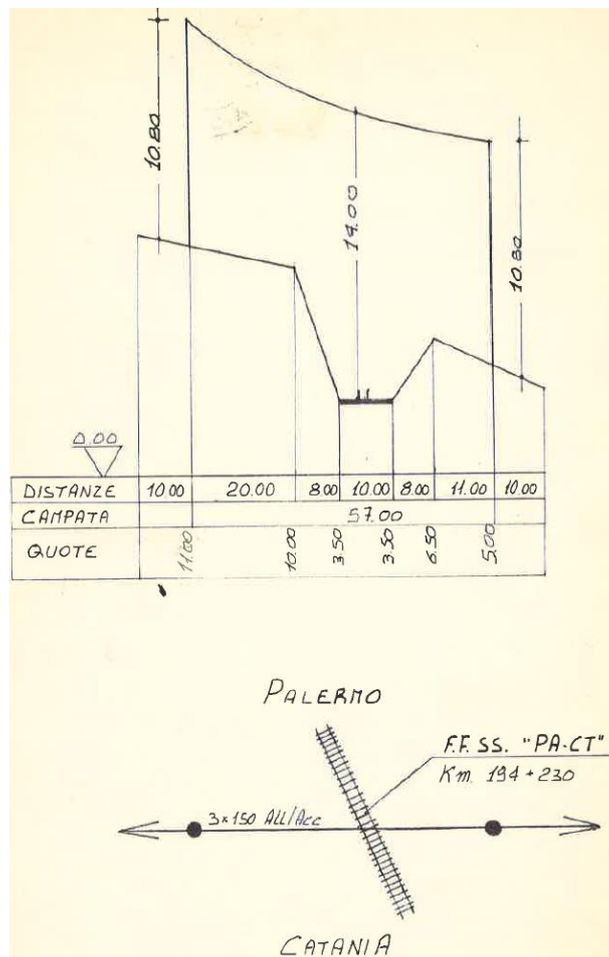
Cavo aereo passante a circa 14,00 m dal piano ferroviario (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 194+230

Progressiva di progetto 20+670 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 102/1997





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |            |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 126 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 101

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Attraversamento linea telefonica interrata sotto il ponticello. (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 20+753 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 102

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Attraversamento obliquo linea elettrica bt su pali (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 20+775 - 20+989 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16 – confermato con mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 103

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Linea telefonica sospesa su pali (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 20+932 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 104

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

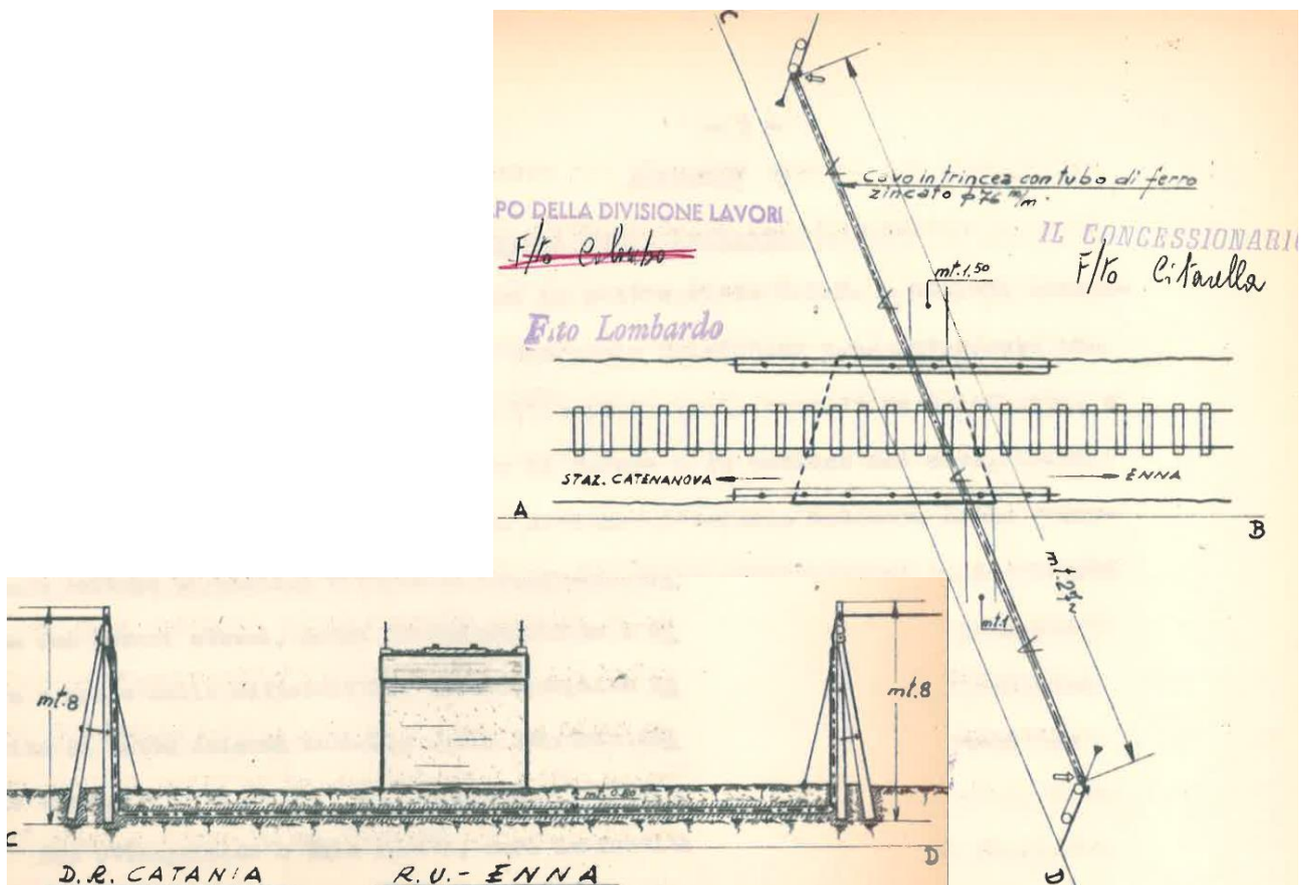
Cavo interrato passante in fodera in tubo in ferro zincato DN 76 (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 194+520

Progressiva di progetto 20+960 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 181/1972



## SOTTOSERVIZIO N° 105

### Tipologia: ELETTRODOTTO

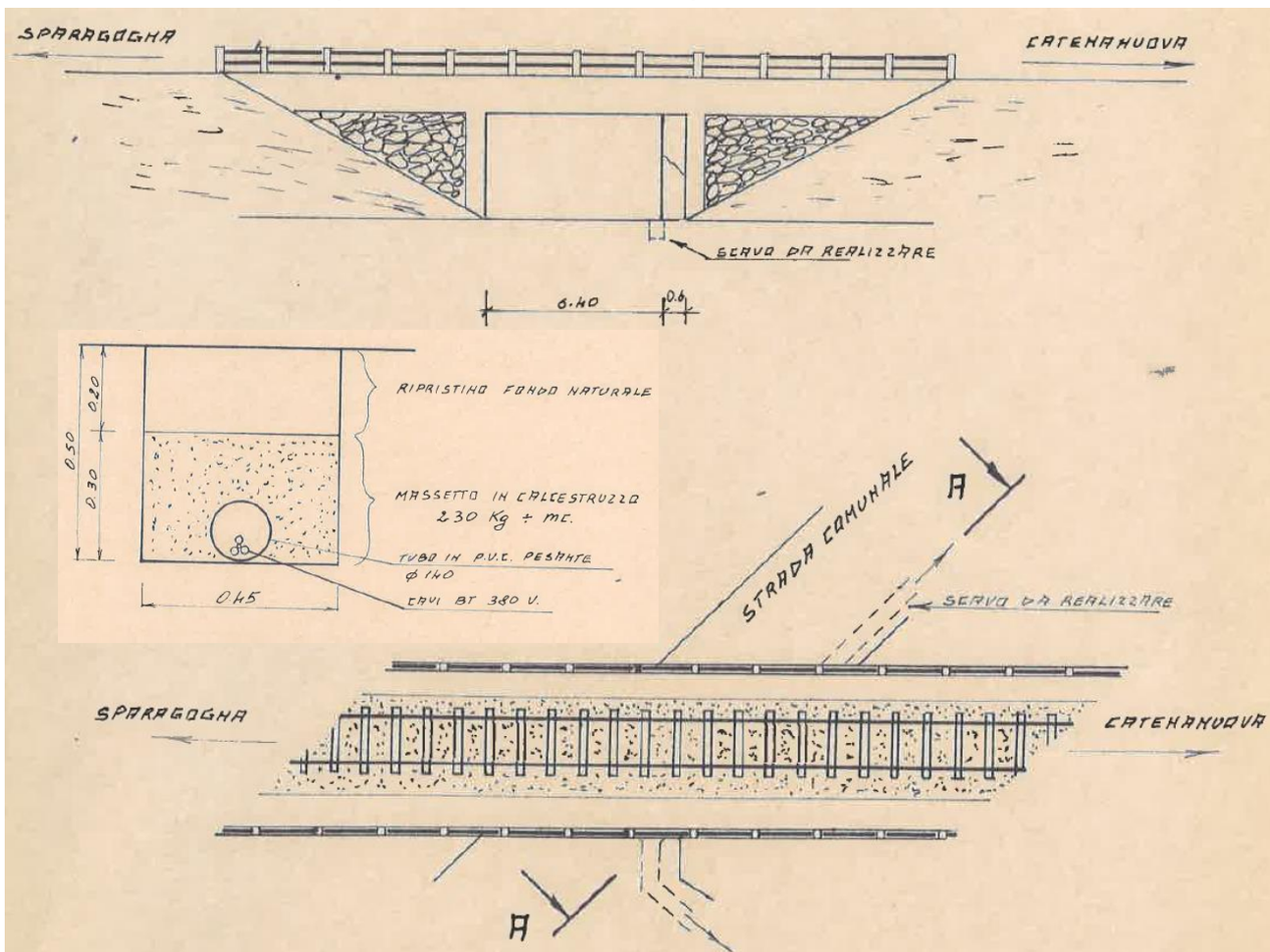
Cavi B.T. passanti interrati in fodera PVC DN 140 in sottovia ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 194+624

Progressiva di progetto 21+064 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 369/1990



## SOTTOSERVIZIO N° 106

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Attraversamento linea bt su pali (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+384 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 107

**Tipologia: ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

Attraversamento illuminazione su sostegni in acciaio zincato (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+390 circa

Titolare del servizio interferente: Comune

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## **SOTTOSERVIZIO N° 108**

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Linea telefonica sospesa su pali in legno (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+493 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 109

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

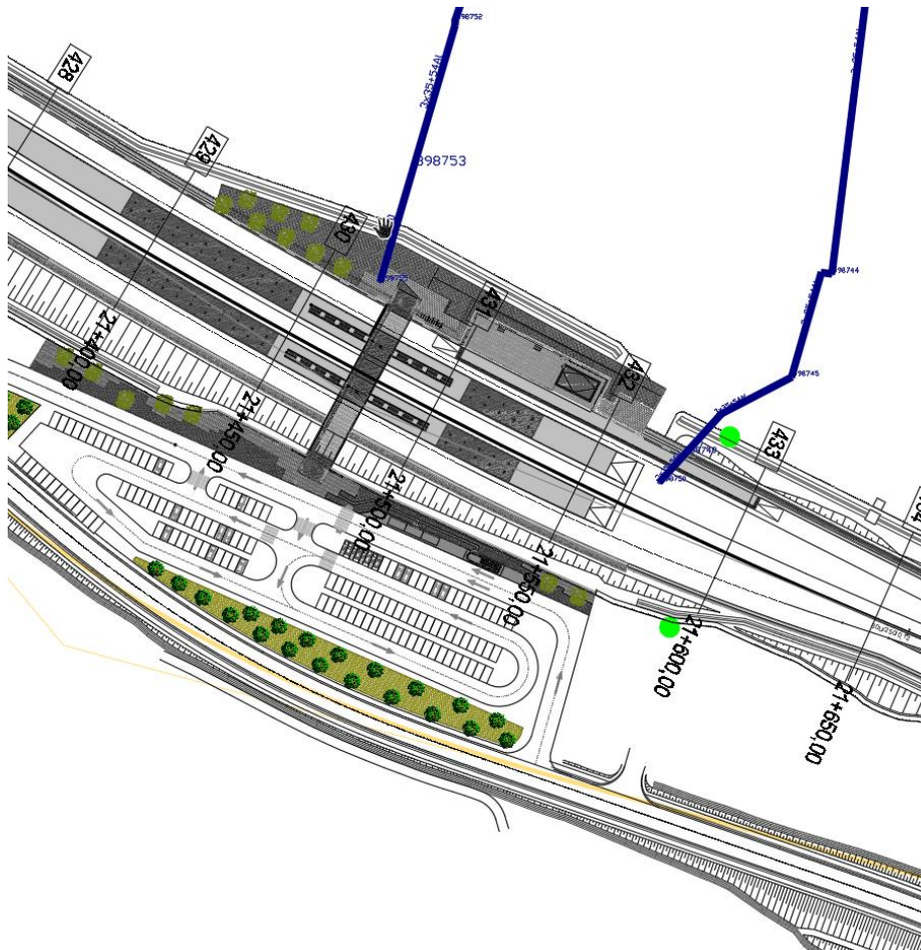
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+470 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 110

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Attraversamento linea enel bt su pali (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+500 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





## **SOTTOSERVIZIO N° 112**

**Tipologia: ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

Attraversamento del rilevato ferroviario di illuminazione su sostegni in acciaio zincato (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+506 circa

Titolare del servizio interferente: Comune

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 138 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 113

### **Tipologia: FOGNATURA**

Attraversamento interrato sotto il ponticello (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 21+895 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Catenanuova

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 114

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Linea telefonica sospesa su pali (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+000 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





## SOTTOSERVIZIO N° 116

**Tipologia: FOGNATURA**

Attraversamento interrato sotto binari (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+081 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Catenanuova

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 117

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

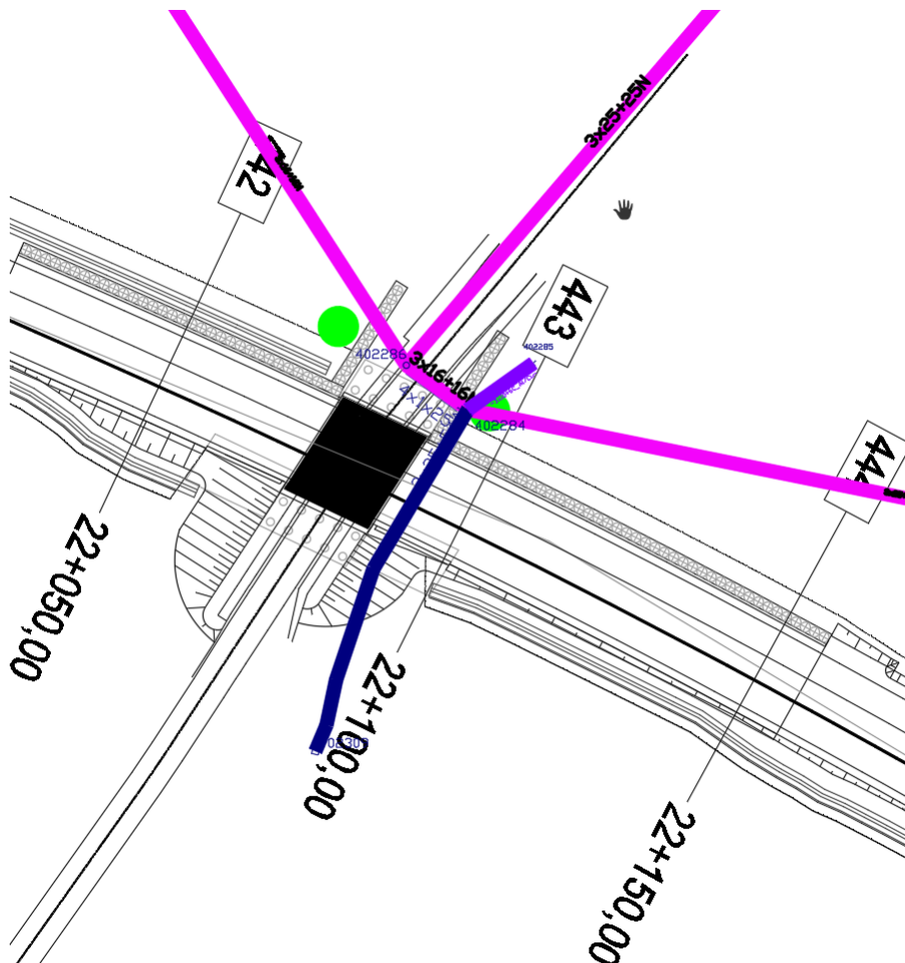
In attraversamento

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+090 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



## SOTTOSERVIZIO N° 118

### Tipologia: FOGNATURA

Collettore fognario □□□00□ inserito dentro tubo di acciaio □ 700 sotto il ponte su pilastri in acciaio 30x40 cm (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+103 circa

Titolare del servizio interferente: Acque Enna

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 119

### Tipologia: FOGNATURA

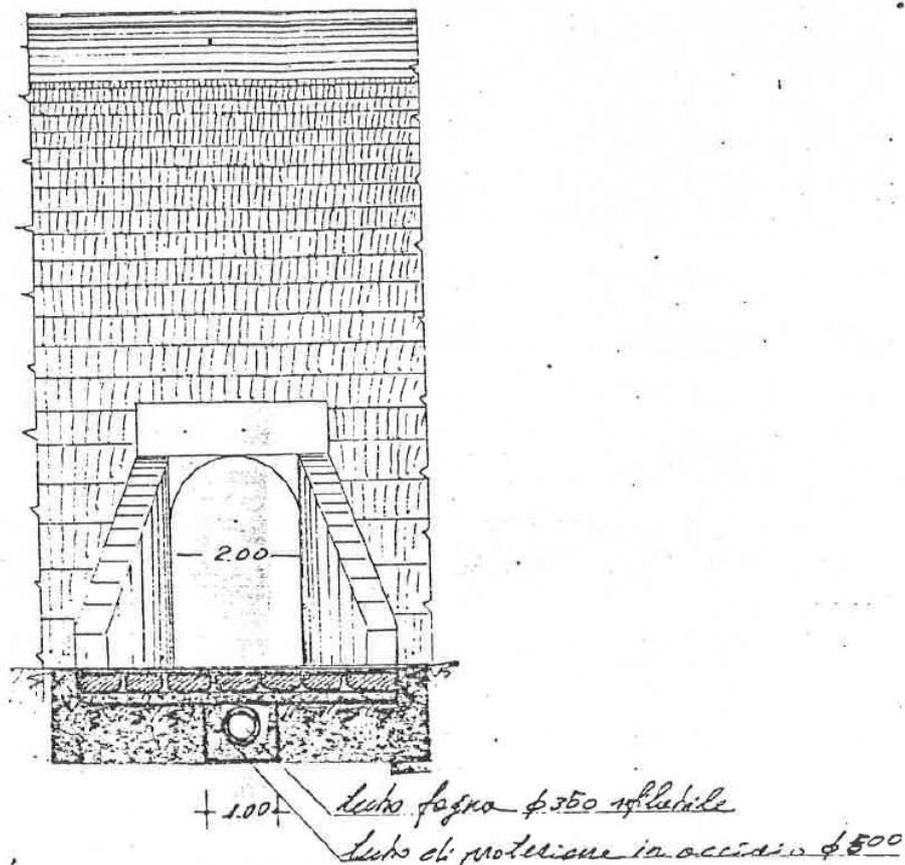
Tubazione DN 350 in fodera d'acciaio DN 500 interrato passante in sottovia ferroviario (interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 195+702,24

Progressiva di progetto 22+124 circa

Titolare del servizio interferente: Comune Catenanuova

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 164/1989



## SOTTOSERVIZIO N° 120

**Tipologia: ACQUEDOTTO**

Serbatoio acqua nel secondo marciapiede ( in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+264 circa

Titolare del servizio interferente: Stazione

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 121

### Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

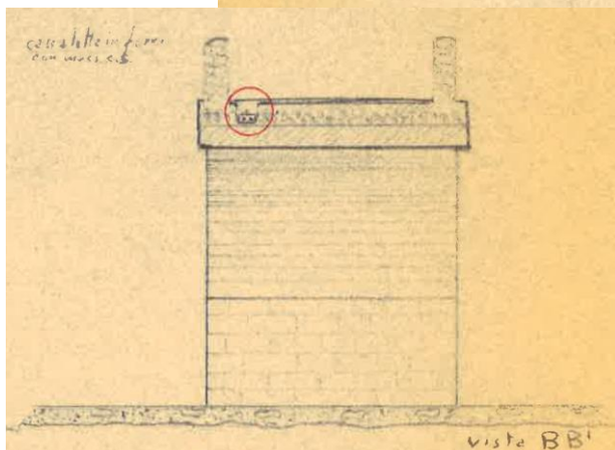
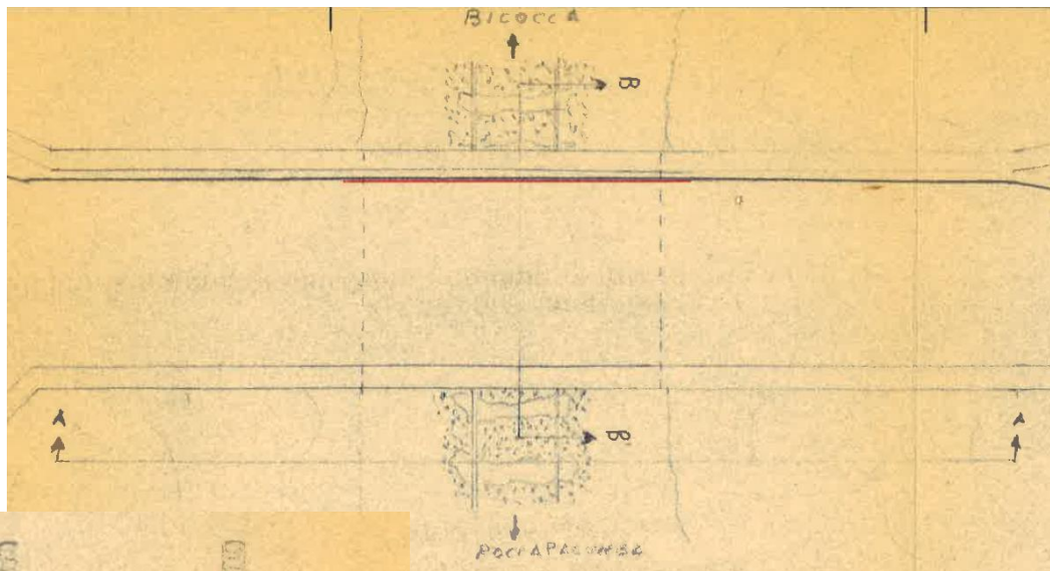
(aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 195+811

Progressiva di progetto 22+251 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 357/1984



## SOTTOSERVIZIO N° 122

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

Attraversamento di cavi elettrici aereo mt (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+305 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 123

### Tipologia: FOGNATURA

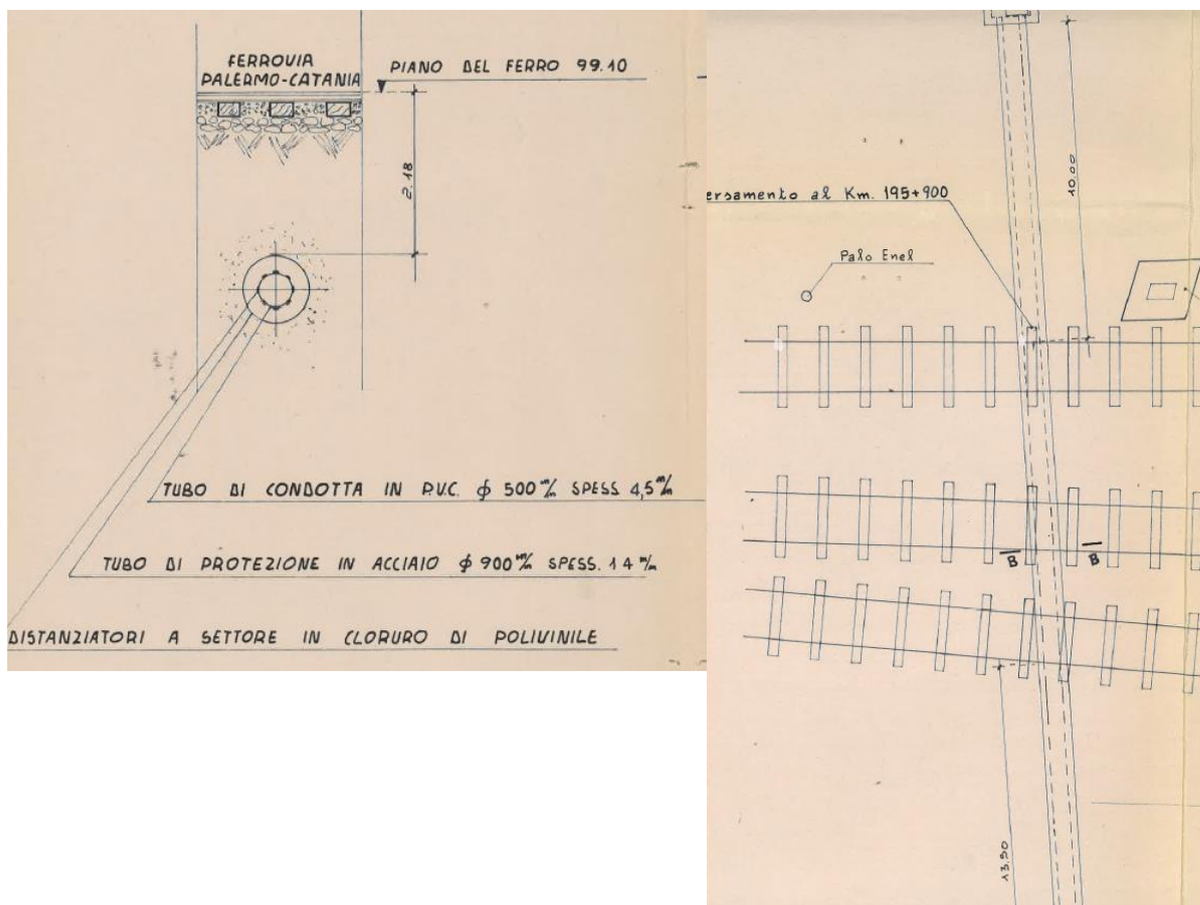
Tubazione in PVC DN 500 passante in fodera in acciaio DN 900  
(interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 195+900

Progressiva di progetto 22+340 circa

Titolare del servizio interferente: Comune Catenanuova

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 16/1990





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |            |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 150 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 124

**Tipologia: STRADALE**

(interrato in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 195+932,23

Progressiva di progetto 22+372 circa

Titolare del servizio interferente: Provincia Enna

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 843/1935

## SOTTOSERVIZIO N° 125

**Tipologia: SERBATOIO GASOLIO**

Serbatoio di gasolio adiacente la recinzione di stazione ( in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+406 circa

Titolare del servizio interferente: Stazione

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 126

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

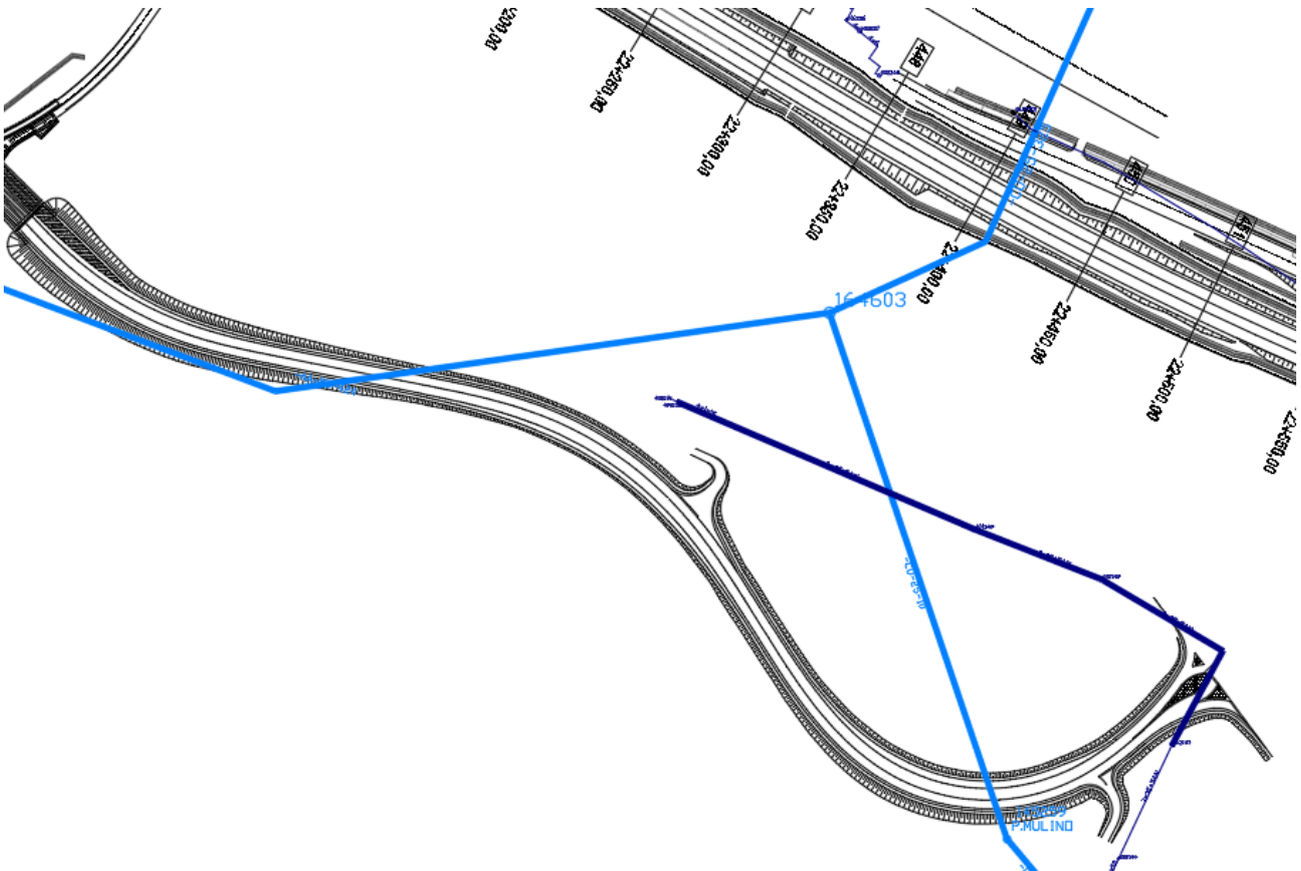
In attraversamento sia su nuovo tratto di ferrovia sia su nuova viabilità

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+410 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 153 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 127

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Attraversamento sotto sede ferroviaria inserito in tubo staffato dentro tombino. (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+453 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |            |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 154 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 128

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Parallelismo linea telefonica sospesa su pali in legno (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+480 - 22+573 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 129

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Parallelismo linea mt aerea (aereo in parallelo)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+545 - 22+653 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16



## SOTTOSERVIZIO N° 130

**Tipologia: ELETTRODOTTO**

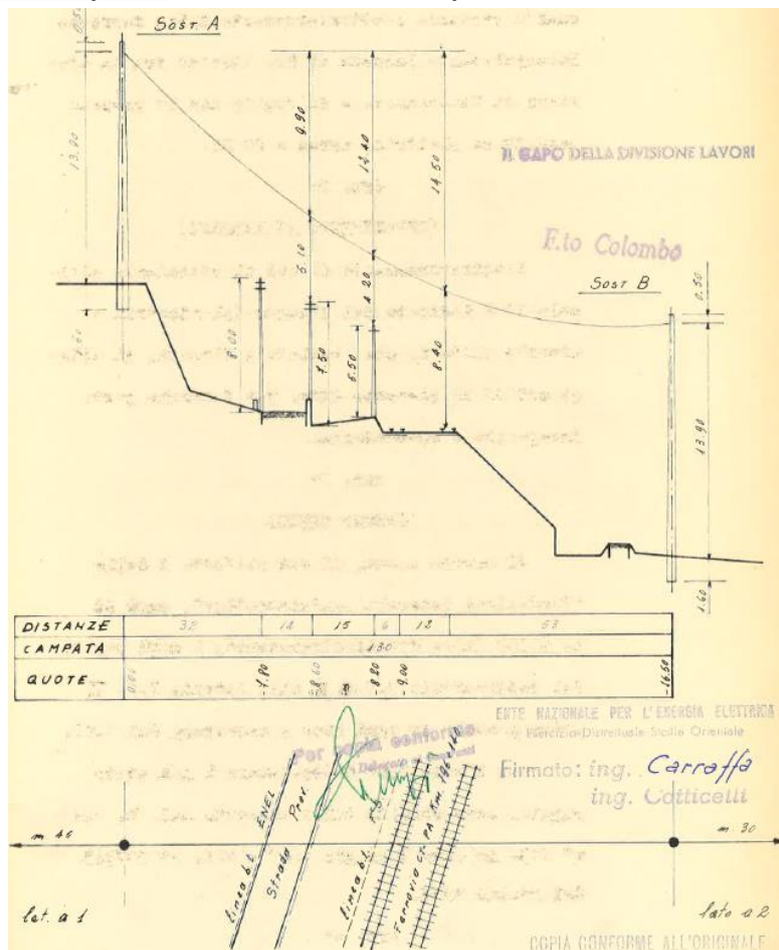
(aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica 196+140

Progressiva di progetto 22+580 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: convenzione stipulata con ente n. 1044/1971



## SOTTOSERVIZIO N° 131

**Tipologia: ELETTRDOTTO**

Attraversamento linea mt aerea (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+635 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA –  
PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA  
TRATTA DITTAINO – CATENANUOVA

RELAZIONE DI CENSIMENTO DEI  
SOTTOSERVIZI INTERFERITI

|          |       |          |            |      |            |
|----------|-------|----------|------------|------|------------|
| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO  | REV. | FOGLIO     |
| RS3E     | 50    | D 53 SH  | SI0000 001 | A    | 158 di 160 |

## SOTTOSERVIZIO N° 132

**Tipologia: TELECOMUNICAZIONI**

Attraversamento linea telefonica sospesa su pali in legno (aereo in attraversamento)

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto 22+695 circa

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia S.p.A.

Documenti reperiti: da dossier PD 05/16

## SOTTOSERVIZIO N° 133

### Tipologia: ELETTRODOTTO

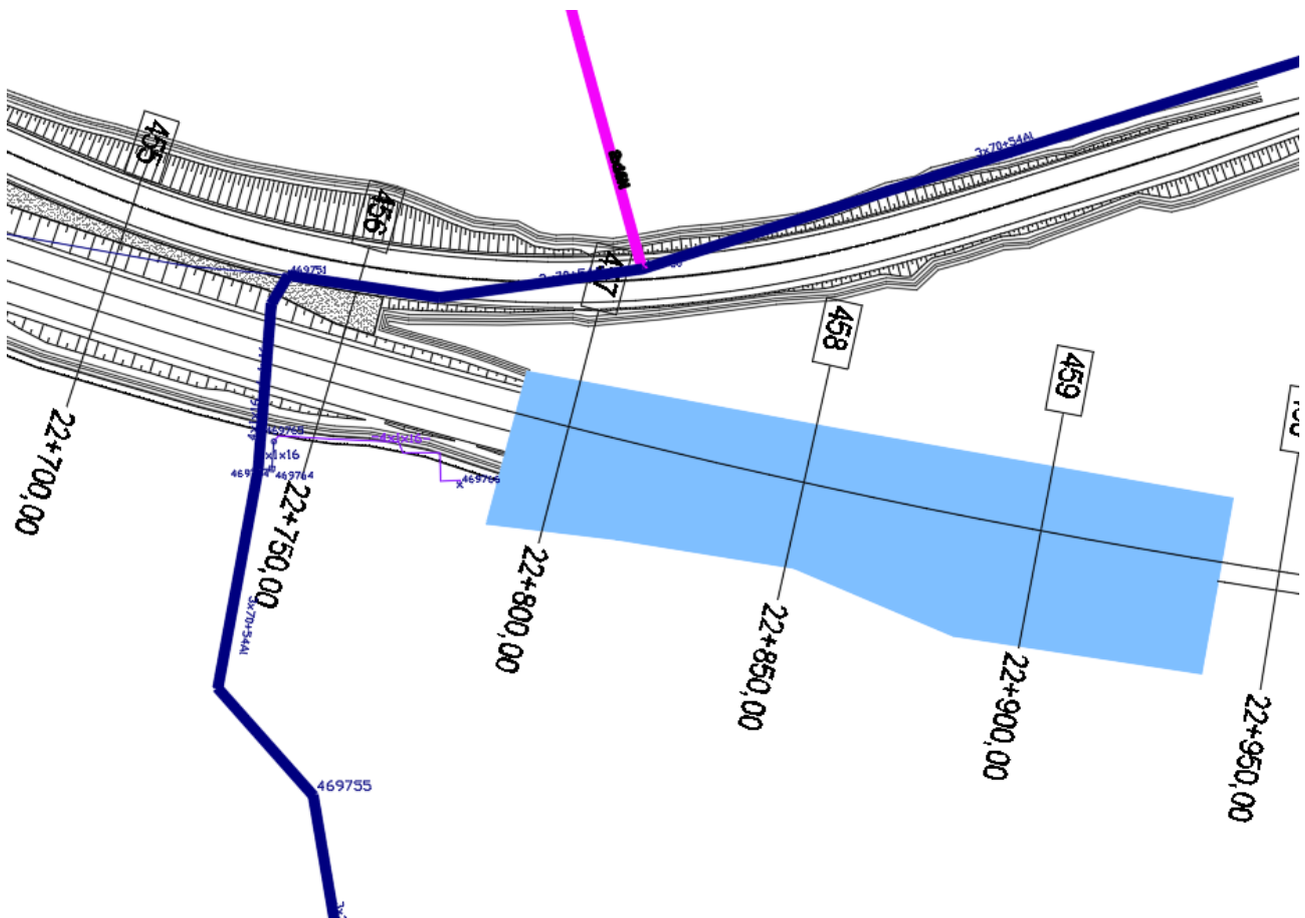
In attraversamento e in parallelo

Ubicazione: Progressiva linea storica N.D.

Progressiva di progetto da 22+740 a 22+900 circa

Titolare del servizio interferente: e-distribuzione S.p.A.

Documenti reperiti: mail del 22/11/19



### ALLEGATO N° 1

Riscontro di e-distribuzione con stima economica interferenze

|    |                              |  |            |    |           |              |                     |
|----|------------------------------|--|------------|----|-----------|--------------|---------------------|
| 5a | A - MT conduttore aereo nudo | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in Elicord 3x95mm2 (≈ 100m)         | 9.170,00 € | 12 | <b>20</b> | 110.040,00 € | <b>148.908,00 €</b> |
| 5a | B - MT linea aerea in cavo   | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in Elicord 3x95mm2 (≈ 100m)         | 9.170,00 € | 0  |           | 0,00 €       |                     |
| 5a | C - MT conduttore interrato  | Realizzazione linea nuova in cavo 3x185mm2 (≈ 50m)   | 6.727,00 € | 0  |           | 0,00 €       |                     |
| 5a | D - BT conduttore aereo nudo | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in precordato 3x70+54,6Cmm2 (≈ 60m) | 4.634,00 € | 1  |           | 4.634,00 €   |                     |
| 5a | E - BT linea aerea in cavo   | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in precordato 3x70+54,6Cmm2 (≈ 60m) | 4.634,00 € | 6  |           | 27.804,00 €  |                     |
| 5a | F - BT conduttore interrato  | Realizzazione linea nuova in cavo 3x150+95N mm2 (≈ 50m)  | 6.430,00 € | 1  |           | 6.430,00 €   |                     |
| 5b | A - MT conduttore aereo nudo | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in Elicord 3x95mm2 (≈ 100m)         | 9.170,00 € | 12 | <b>48</b> | 110.040,00 € | <b>280.456,00 €</b> |
| 5b | B - MT linea aerea in cavo   | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in Elicord 3x95mm2 (≈ 100m)         | 9.170,00 € | 0  |           | 0,00 €       |                     |
| 5b | C - MT conduttore interrato  | Realizzazione linea nuova in cavo 3x185mm2 (≈ 50m)   | 6.727,00 € | 0  |           | 0,00 €       |                     |
| 5b | D - BT conduttore aereo nudo | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in precordato 3x70+54,6Cmm2 (≈ 60m) | 4.634,00 € | 11 |           | 50.974,00 €  |                     |
| 5b | E - BT linea aerea in cavo   | Smantellamento linea esistente + Realizzazione linea nuova in precordato 3x70+54,6Cmm2 (≈ 60m) | 4.634,00 € | 23 |           | 106.582,00 € |                     |
| 5b | F - BT conduttore interrato  | Realizzazione linea nuova in cavo 3x150+95N mm2 (≈ 50m)  | 6.430,00 € | 2  |           | 12.860,00 €  |                     |