

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 FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)
Nuova Viabilità NV02

Dossier censimento sottoservizi

SCALA:

-

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

RS90 00 Y 53 RG S10000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizz.
A	Emissione esecutiva	F. Penna	Mag.2023	F. Penna	Mag.2023	A.Barreca	Mag.2023	 ITALFERR S.p.A. U.O. Architettura Ambiente e Territorio Cantierizzazione e Interferenze Sottoservizi Dott. Ing. Stefano M. M. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. A 19935

File: RS9000Y53RGS1000001A

N. Elab.:



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)**
Nuova Viabilità NV02

**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

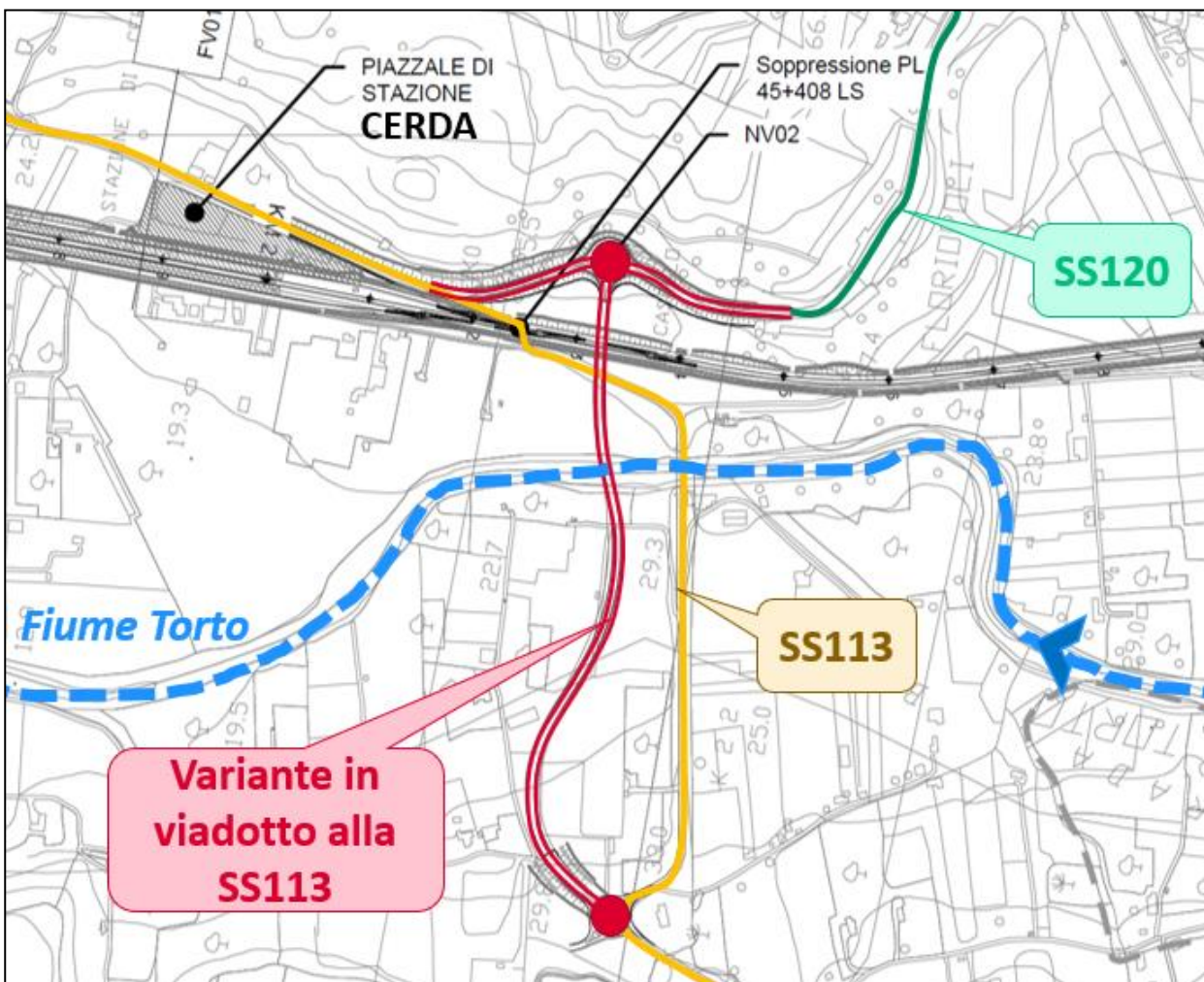
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	3 di 45

Sommario

- 1. PREMESSA 4**
- 2. QUADRO SINOTTICO ENTI TERRITORIALI GESTIONE SERVIZI E SOTTOSERVIZI DI RETE..... 6**

1. PREMESSA

Il progetto definitivo del lotto 1+2 raddoppio della tratta compresa tra le stazioni di Fiumetorto e Lercara Diramazione, è stato sottoposto all'iter autorizzativo di VIA/CdS comprendendo la “viabilità NV02” concepita per risolvere l'interferenza dell'opera ferroviaria con la SS113, attualmente gestita con un passaggio a livello al km 45+408 della linea Palermo Catania.



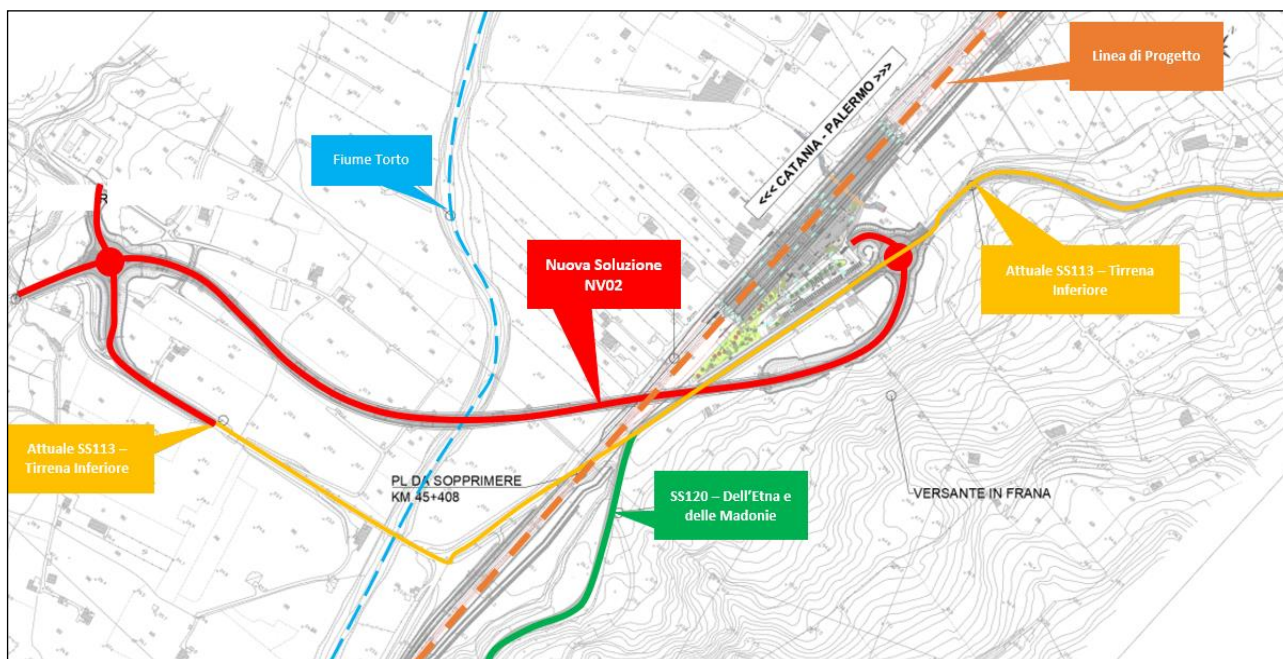
Vecchia soluzione Viabilità NV02

Durante la CdS, alcuni enti hanno manifestato dissensi su tale soluzione per l'interferenza che la soluzione comportava nei confronti del circuito della storica competizione automobilistica Targa Florio. In particolare, il Ministero della Cultura “Soprintendenza Speciale per il PNRR” (in linea con il parere espresso dalla Soprintendenza di Palermo) prescriveva, per la parte relativa alla viabilità

NV02, la non realizzazione o la modificazione della stessa per evitare ogni interferenza con le opere legate alla “Targa Florio”, oggetto di vincolo ai sensi della Legge Regionale n.9/2002, art. 23.

Successivamente, è stata avviata la progettazione di una nuova soluzione sempre tesa alla definitiva soppressione del passaggio al livello e che al contempo potesse superare il dissenso manifestato dagli enti.

L'intervento comporta una variante alla SS113, con inserimento di nuove intersezioni che vengono regolamentate tramite l'impiego di rotatorie. Il tratto di SS113 attuale che viene bypassato dal nuovo tratto in viadotto, verrà comunque mantenuto per garantire accessibilità ai fondi e proprietà attualmente serviti da tale viabilità.



Nuova soluzione Viabilità NV02

La soluzione individuata si prefigge di minimizzare l'interferenza dell'opera con il circuito della “Targa Florio” che nella zona in discussione si sviluppa lungo la SS113 Tirrena Inferiore provenendo da Messina e poi imbocca la SS120 Dell'Etna e delle Madonie dove si collocano le antiche tribune. Rispetto alla soluzione precedente, anziché innestarsi con rotatoria sulla SS120 e quindi risolvendo l'interferenza e la risagomatura del percorso, dopo aver sovrappassato tramite un viadotto il Fiume Torto, la SS113 e la linea ferroviaria di progetto, scavalca anche la SS120 (lasciandone così inalterato il suo tracciato) per innestarsi a raso con la SS113 in prossimità dell'attuale accesso alla stazione di Cerda.

	DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2) Nuova Viabilità NV02					
	DOSSIER CENSIMENTO SOTTOSERVIZI	PROGETTO RS90	LOTTO 00	CODIFICA Y 53 RG	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A

2. QUADRO SINOTTICO ENTI TERRITORIALI GESTIONE SERVIZI E SOTTOSERVIZI DI RETE

Ai fini della corretta progettazione delle opere è necessario individuare la presenza e la tipologia dei sottoservizi posti parallelamente o in attraversamento al tracciato ferroviario e lungo la nuova viabilità NV02.

Come prima attività, sono stati esaminati gli elaborati di progetto Definitivo “DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA – PALERMO, NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE, LOTTO 1+2” nella zona della nuova NV02 ubicata tra le pk 44+988 alla pk 45+408 della LS e tra le pk 1+750 e la pk 2+415 della LP.

Sulla base delle informazioni di cui sopra e considerando i principali gestori dei sottoservizi, è stata inviata agli enti territorialmente competenti una comunicazione PEC in data 27/02/2023 con allegato uno stralcio planimetrico ed un file *.kmz indicando la zona d'intervento e chiedendo, alle società coinvolte, di inviarci le planimetrie dei sottoservizi di loro competenza che potrebbero interferire con la variante NV02.

Successivamente, è stata integrata la PEC verso gli Enti in data 02/03/2023 con allegato un file .pdf al fine di illustrare la modifica progettuale sovrapponendo la variante NV02 e la viabilità stralciata dal PD a base di gara.

Di seguito si riporta una tabella di sintesi degli enti contattati e dei relativi riscontri ricevuti:

Tabella riepilogativa degli Enti coinvolti

ENTE	PEC richiesta censimento Italferr	RISCONTRO ENTE	SINTESI RISCONTRO
REGIONE SICILIANA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
ENTE SVILUPPO AGRICOLO	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
ASSESSORATO INFRASTRUTTURE	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
ASSESSORATO ENERGIA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
DIPARTIMENTO ENERGIA	PEC del 28/02/2023 Integrazione 02/03/2023. Rinvio Doc. il 28/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)
Nuova Viabilità NV02**

**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	7 di 45

ENTE	PEC richiesta censimento Italferr	RISCONTRO ENTE	SINTESI RISCONTRO
PROVINCIA PALERMO	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
INFRASTRUTTURE PROVINCIA DI PALERMO	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
COMUNE DI TERMINI IMERESE	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	14/03/202	Non sono presenti reti di competenza del Servizio Idrico integrato che dal 01/01/2023 è stato trasferito al Gestore Unico Amap. S.p.A.
COMUNE DI SCIARA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	27/04/2023	Prot. Ente 2058 del 27/02/2023 Prot. Ente 2220 del 03/03/2023 Prot. Ente 3534 del 07/04/2023 No sottoservizi/comunicato telefonicamente
COMUNE DI CERDA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
TERNA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	-	Invio PEC da Parte di RFI per l'aggiornamento progetto risoluzione delle interferenze a seguito della modifica della viabilità NV02.
ENEL DISTRIBUZIONE	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	-	Invio PEC da Parte di RFI per l'aggiornamento progetto risoluzione delle interferenze a seguito della modifica della viabilità NV02.
ENEL ENERGIA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	-	-
ENEL SOLE	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	08/03/2023	nel tratto indicato non sono presenti impianti di IP di nostra proprietà e gestione.
EDISON	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
ENEL GREEN POWER	PEC del 23/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
2I RETE GAS	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	06/03/2023	nelle zone interessate dai lavori in oggetto, non sono presenti impianti di competenza della Scrivente Società
ITALGAS	PEC del 27/02/2023	27/02/2023	nella planimetria allegata non sono presenti manufatti o reti gestite dall' ITALGAS RETI
SNAM	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	-	Invio PEC da Parte di RFI per l'aggiornamento progetto risoluzione delle interferenze a seguito della modifica della viabilità NV02.



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)
Nuova Viabilità NV02**

**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	8 di 45

ENTE	PEC richiesta censimento Italferr	RISCONTRO ENTE	SINTESI RISCONTRO
ENI	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
ENI MED	PEC del 27/02/2023	27/02/2023	si comunica che la richiesta di verifica interferenza deve essere formalizzata all'Ufficio Regionale per gli Idrocarburi e la Geotermica (URIG)
ANAS	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	24/03/2023	Sono presenti dei manufatti esistenti nell'area di intervento
FASTWEB	PEC del 27/02/2023	28/02/2023	non si evince nessuna interferenza con infrastrutture e/o cavi di proprietà Fastweb nell'area oggetto di intervento
FIBERCOP	PEC del 27/02/2023	27/02/2023	Per le richieste di interferenze, planimetrie e sottoservizi i privati possono inserirle direttamente all'indirizzo del portale imprese
OPEN FIBER	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
INFRATEL	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	06/03/2023	non risultano essere presenti cavidotti in gestione Infratel Italia
ILIAD	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	12/04/2023	Iliad non ha sottoservizi nell'area indicata
TELECOM	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	16/03/2023	Si forniscono le informazioni e la documentazione relative ai sottoservizi di competenza TIM/Fibercop che potrebbero interferire con il progetto
ULTRANET	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
VODAFONE	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023 Sollecito del 07/04/2023	-	-
WIND/3	PEC del 27/02/2023	02/03/2023	non sono presenti infrastrutture di competenza Wind/3
COSORZIO DI BONIFICA - PALERMO	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	27/04/2023	Allegato con indicazione interferenze irrigue
AMAP SPA	PEC del 27/02/2023 Integrazione 02/03/2023	10/03/2023	Non sono presenti infrastrutture gestite dalla società
SICILIACQUE	PEC del 27/02/2023	28/02/2023	Si comunica che la variante non interferisce con i sistemi idrici gestiti da Siciliacque

**DOSSIER CENSIMENTO
 SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	9 di 45

In definitiva, di seguito si riporta una tabella riassuntiva con tutti i sottoservizi censiti a seguito della lista presente negli elaborati di progetto definitivo (indicato tra le parentesi) e a seguito riscontro Enti:

Tabella riepilogativa del censimento dei sottoservizi

Nr. Scheda (rif. Elab. PD)	PROG. LS/LP	PROG. NV02	ENTE	CONVENZIONE/ DOCUMENTO REPERITO
1 (132)	dal km 1+750 (LP) al km 1+873 (LP)	-	ENEL	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
2 (29)	Km 44+988 (LS) km 1+824 (LP)	-	TELECOM ITALIA S.P.A.	183/1990, PEC del 16/03/2023 e ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
3 (30)	Km 44+988 (LS) km 1+828 (LP)	-	CONIGLIO LC CAMPANELLA FP	208/1989 e ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
4 (31)	Km 44+995 (LS) km 1+830 (LP)	-	E-DISTRIBUZIONE S.P.A.	131/1976 e ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
5	-	Rotatoria Ovest	CONSORZIO DI BONIFICA PALERMO	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
6	-	dal km 0+955 a Rotatoria Ovest e rami	ENEL	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
7	-	dal km 0+840 a Rotatoria Ovest e ramo – Opere prisidio frana	ENEL	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
8 (32)	km 45+197 (LS) km 1+886 (LP)	-	E-DISTRIBUZIONE S.P.A.	171/1981 e ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
9 (153)	-	km 0+700	ENEL	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
10	-	km 0+590	TELECOM ITALIA	PEC del 16/03/2023
11	-	Km 0+580	ENEL	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
12 (34)	km 2+226 (LP) km 45+398 (LS)	km 0+501 a km 0+512	TERNA	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
13 (33)	Km 45+408 (LS) km 2+096 (LP)	-	TELECOM ITALIA S.P.A. (ex ISPETTORATO TELECOMUNICAZIONI)	2278/1957, PEC del 16/03/2023 e ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
14	-	Km 0+380	CONSORZIO DI BONIFICA PALERMO	ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D
15 (114)	-	Km 0+204 km 0+214	SNAM	Rif. Elab. PD RS3Z00D53RGSi0000002A



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)
Nuova Viabilità NV02**

**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	10 di 45

Nr. Scheda (rif. Elab. PD)	PROG. LS/LP	PROG. NV02	ENTE	CONVENZIONE/ DOCUMENTO REPERITO
16	-	Km 0+170	SNAM	Rif. Elab. PD RS3Z00D53RGSi0000002A
17 (113)	-	KM 0+203	CONSORZIO DI BONIFICA PALERMO	rif. Elab. PD RS3Z00D78P6Si0000002D
18	-	da km 0+109 a km 0+115 e Rotatoria Ovest	ENEL	rif. Elab. PD RS3Z00D78P6Si0000002D
19 (154)	-	dal km 0+000 al km 0+025, Rotatoria Ovest e Asse 4	ENEL	rif. Elab. PD RS3Z00D78P6Si0000002D
20	-	Rotatoria Ovest, Asse 4 e Asse 5	TELECOM ITALIA	PEC del 16/03/2023 e PEC del 11/04/2023
21	-	Rotatoria Ovest - Asse 5 - km 0+000 a km 0+060	CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO	PEC del 27/04/2023
22	-	dal km 0+740 a km 0+850 – Opere presidio frana	CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO	PEC del 27/04/2023
23	-	Canale - Opere presidio frana	CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO	PEC del 27/04/2023
24	-	Tralicci - Opere presidio frana	ENEL	rif. Elab. PD RS3Z00D78P6Si0000002D
25	-	Linea Elettrica - Opere presidio frana	ENEL	rif. Elab. PD RS3Z00D78P6Si0000002D

Di seguito sono riportate le schede dei sottoservizi con riportati gli stralci planimetrici ricavati dalle convenzioni e dalle tavole presentate nel Progetto definitivo (n. sottoservizio indicato tra le parentesi):

SOTTOSERVIZIO N° 1 (132)

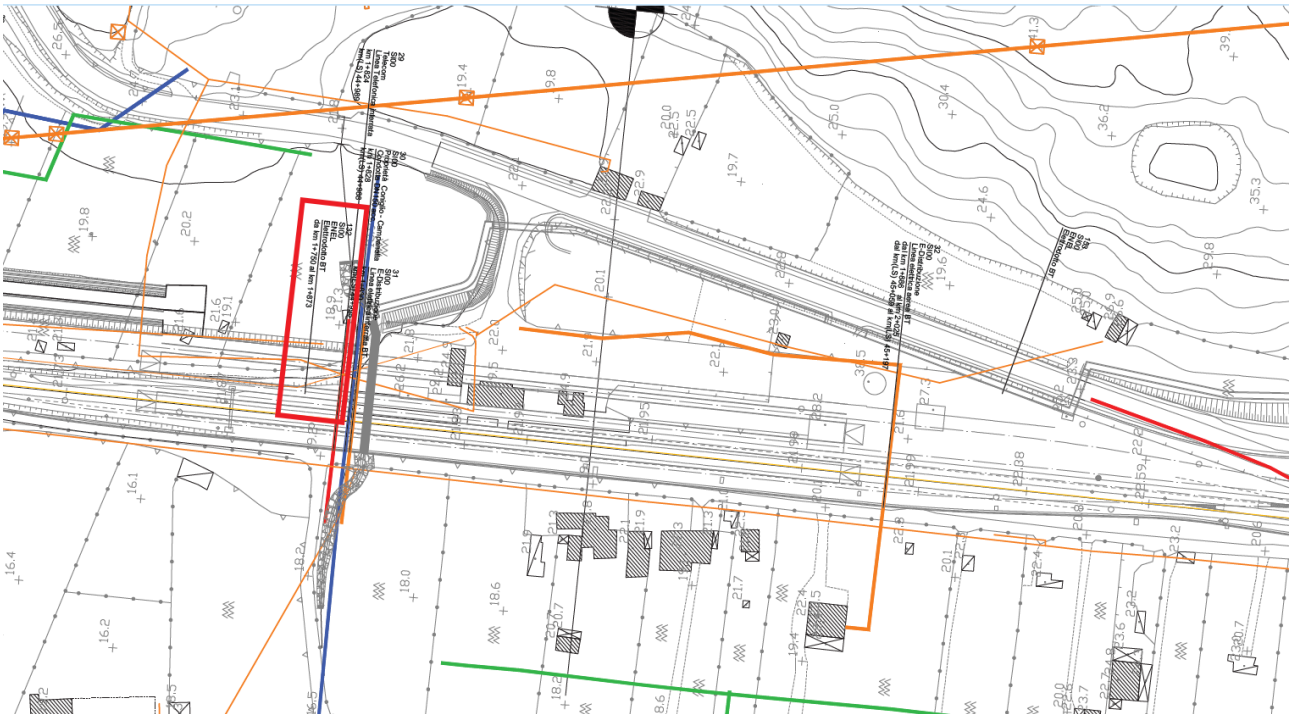
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto BT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
da km 1+750 al km 1+873 (LP)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 2 (29)

Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

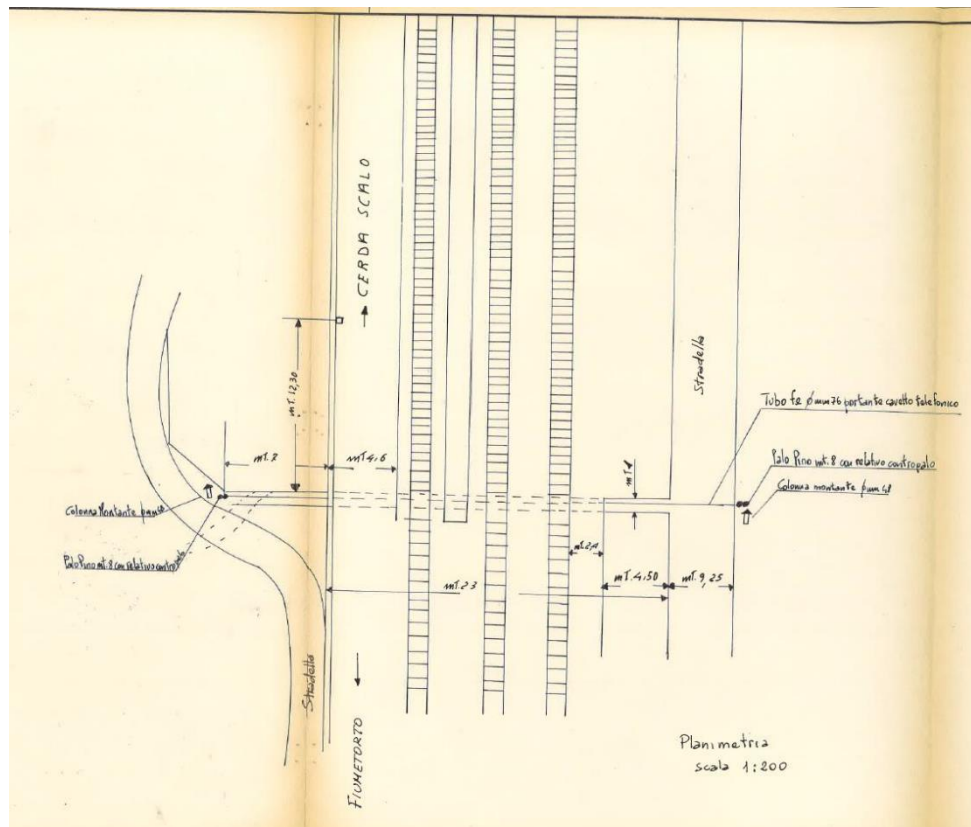
Note: CAVI TELEFONICI, attraversamento eseguito con tubo di ferro da mm 76 staffata sulla parete di un cunicolo esistente all'altezza del pk indicata. A distanza regolamentare da un lato all'altro verranno posati n.2 pali in legno di H=8m.

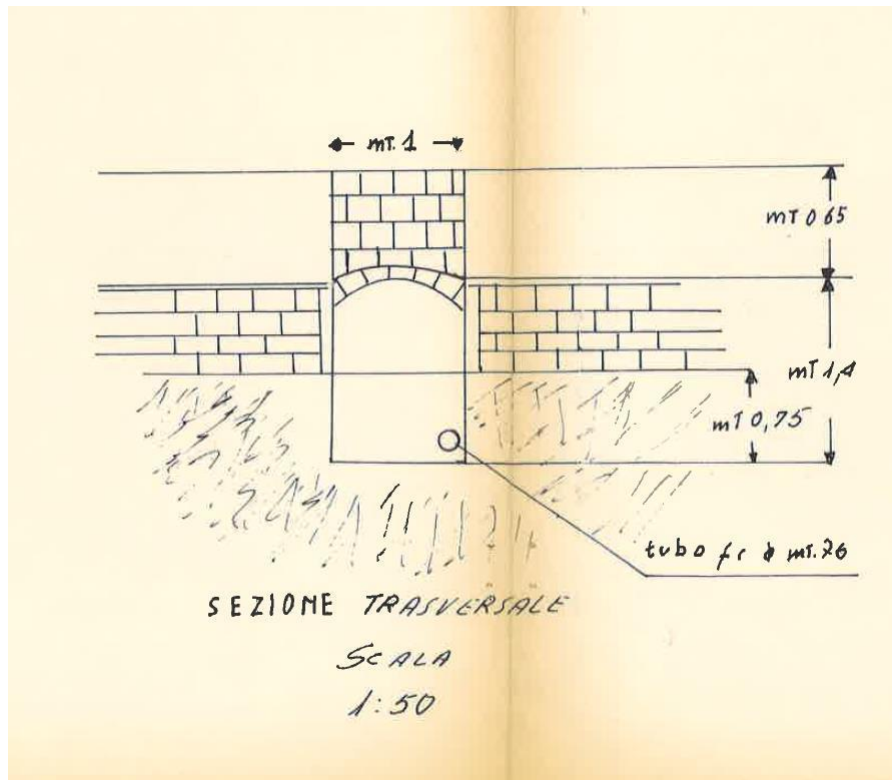
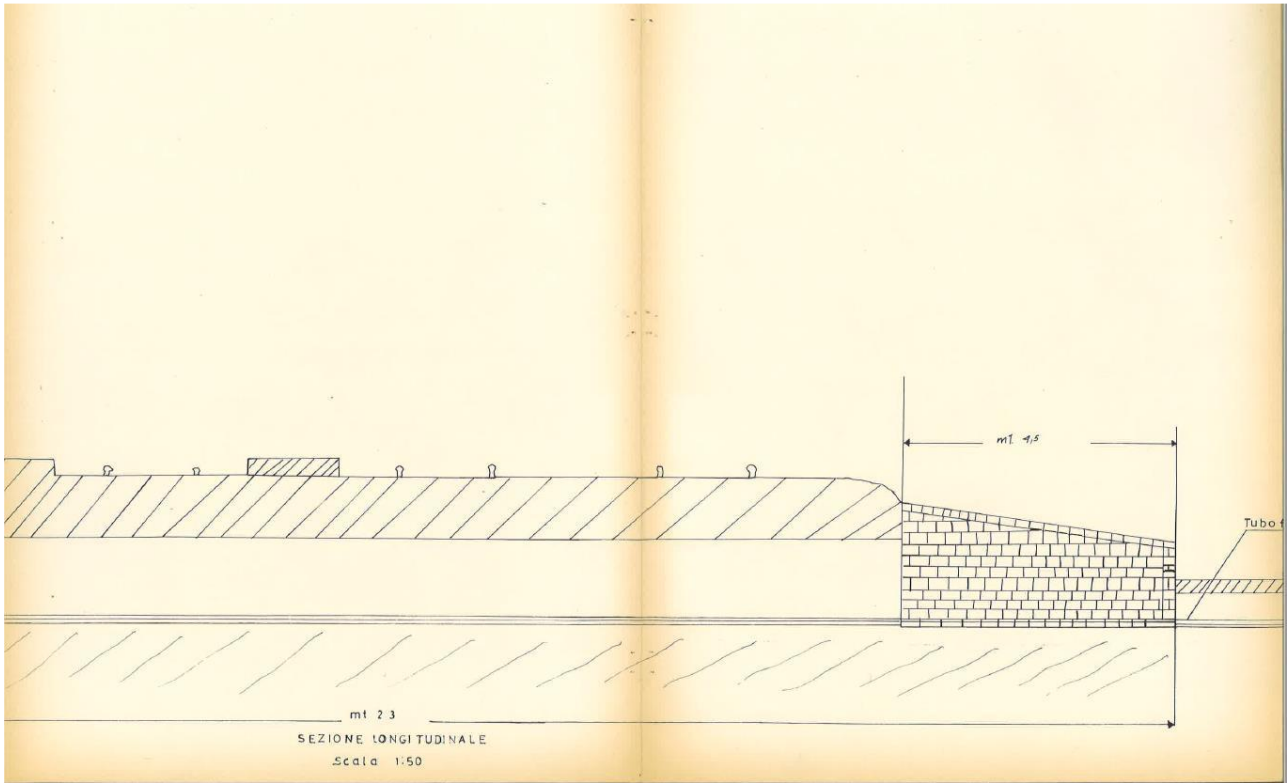
Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
km 1+824 (LP) - km 44+989(LS)

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia

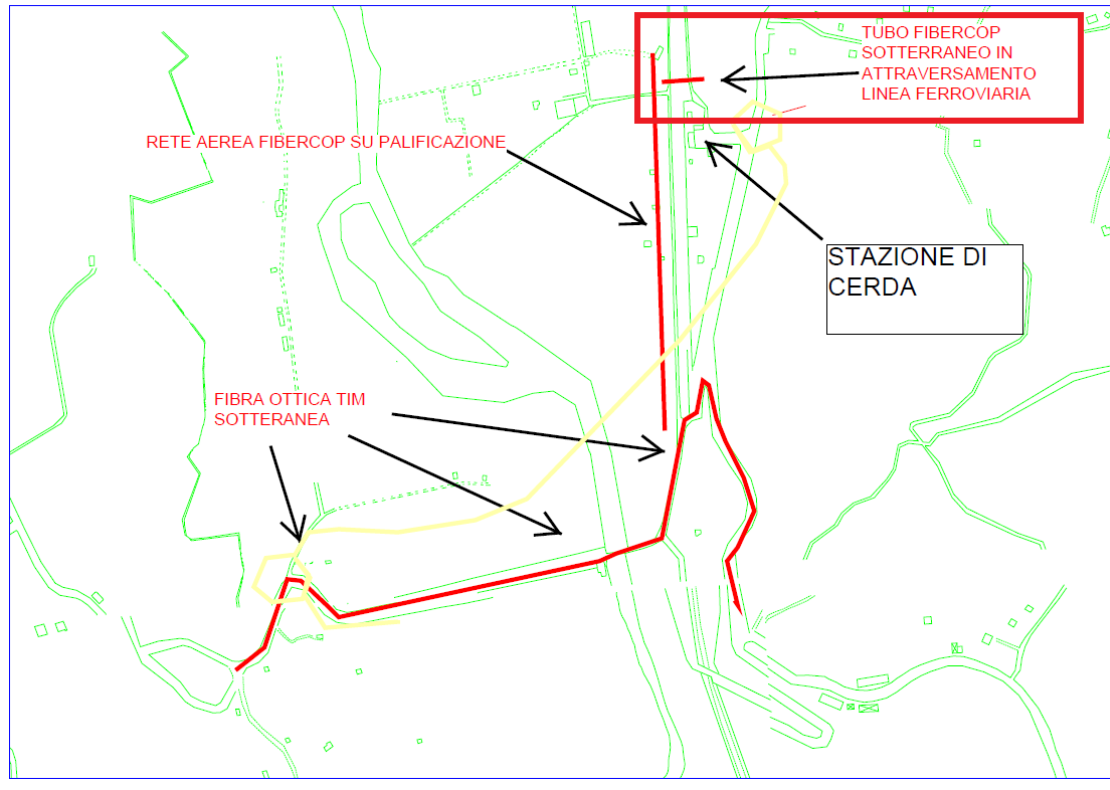
Documenti reperiti: Convenzione n. 183/1990, PEC del 16/03/2023 e rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

CONVENZIONE n. 183/1990:

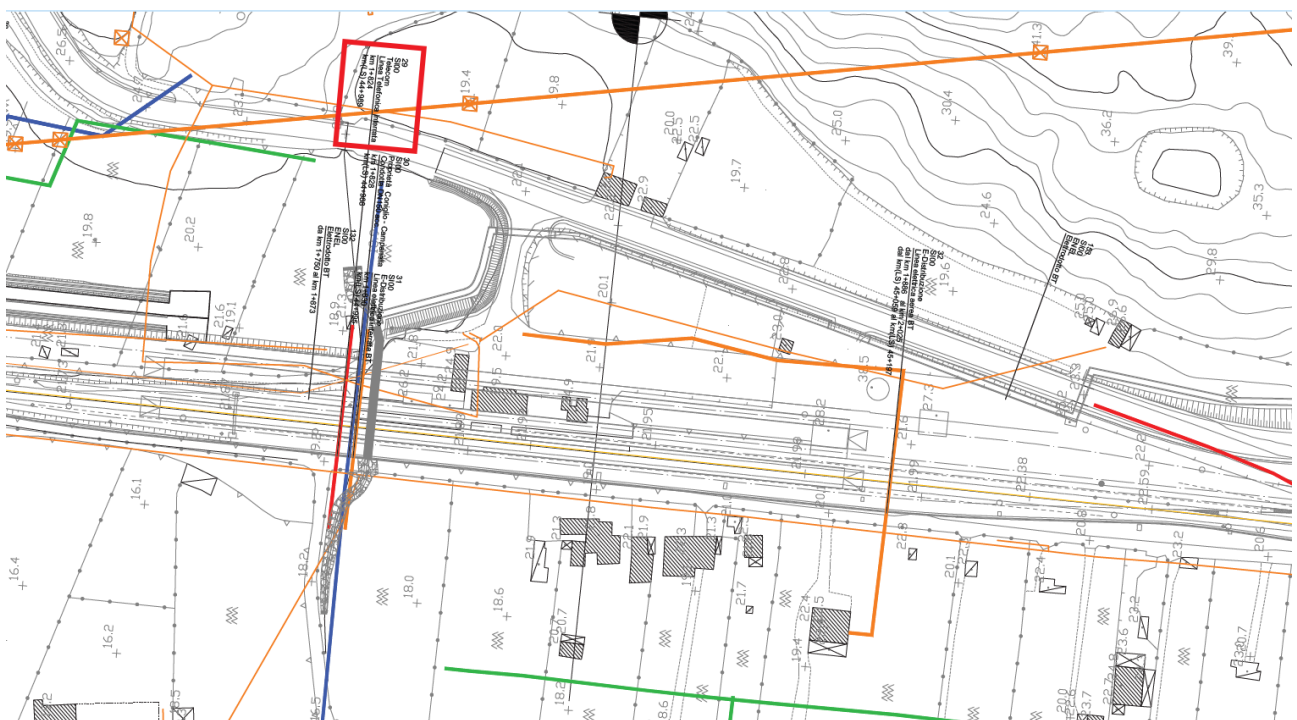




PEC del 16/03/2023:



ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7:





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)
Nuova Viabilità NV02

DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	15 di 45

SOTTOSERVIZIO N° 3 (30)

Tipologia: IDRICO

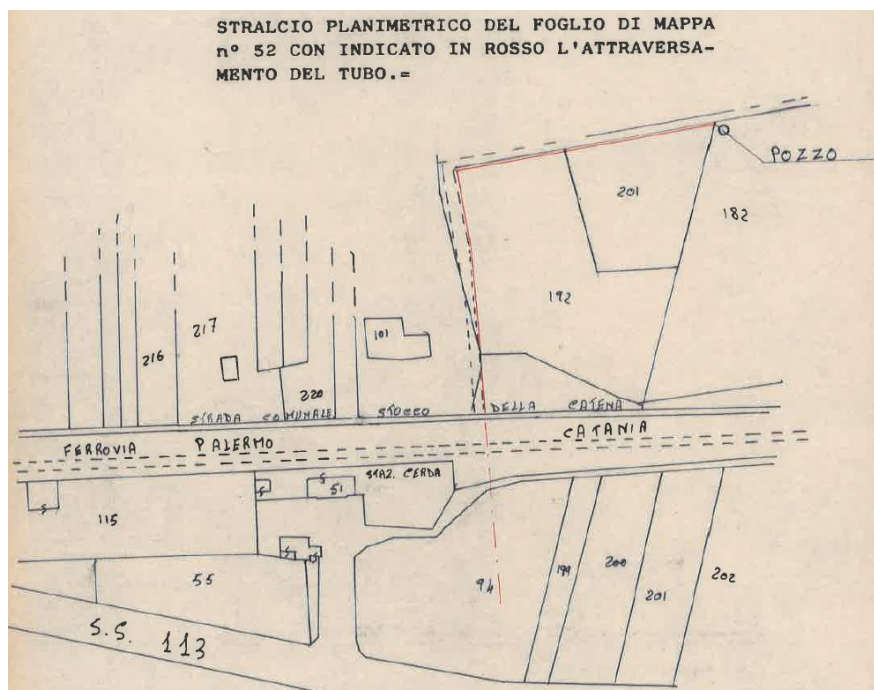
Note: adduzione idrica privato realizzata in ferro zincato del dm di 120 mm poggiate alla base del tombino, pressione di 5 atm.

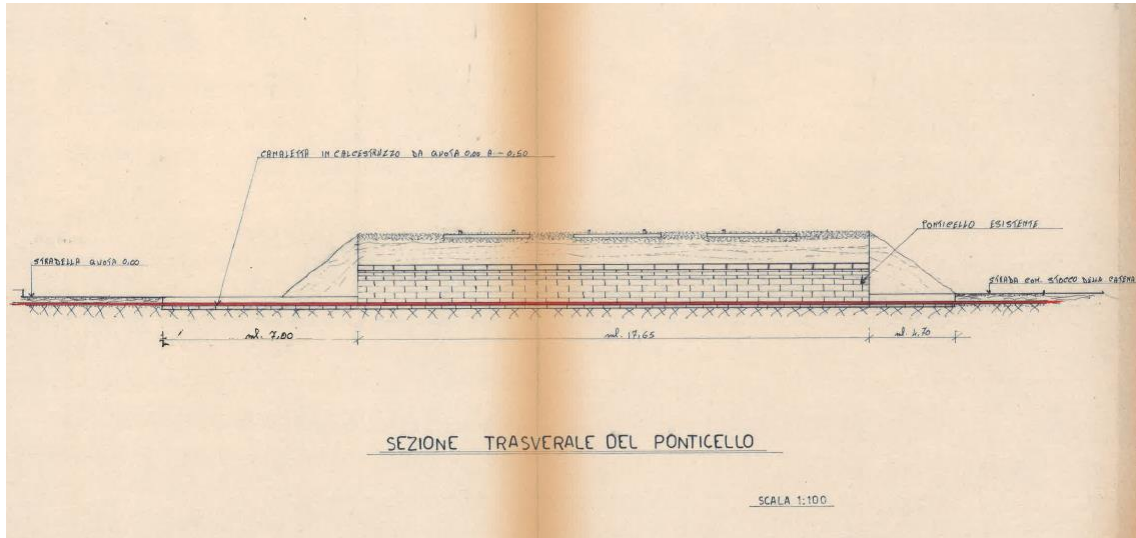
Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Km 44+988 (LS) - km 1+828 (LP)

Titolare del servizio interferente: Proprietà Coniglio - Campanella

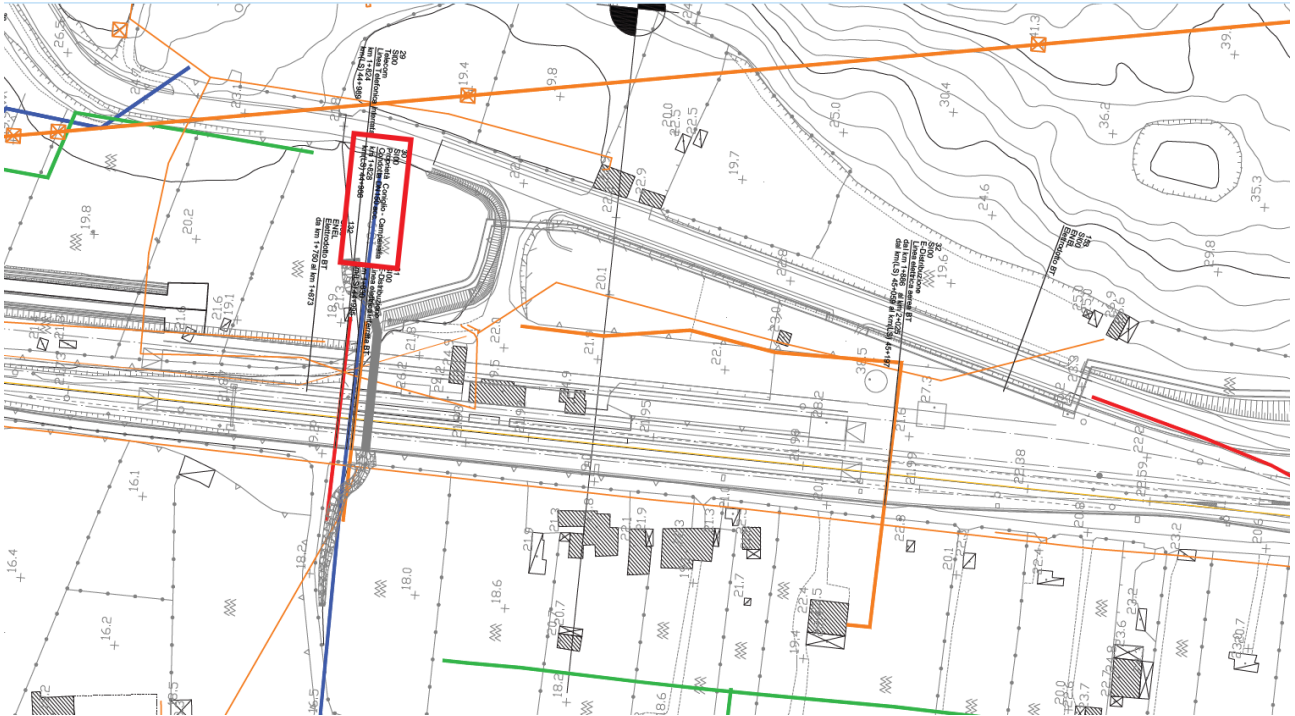
Documenti reperiti: Convenzione n. 208/1989 e rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

Convenzione n. 208/1989:





ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7:



SOTTOSERVIZIO N° 4 (31)

Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Attraversamento elettrico sotterraneo b.t.

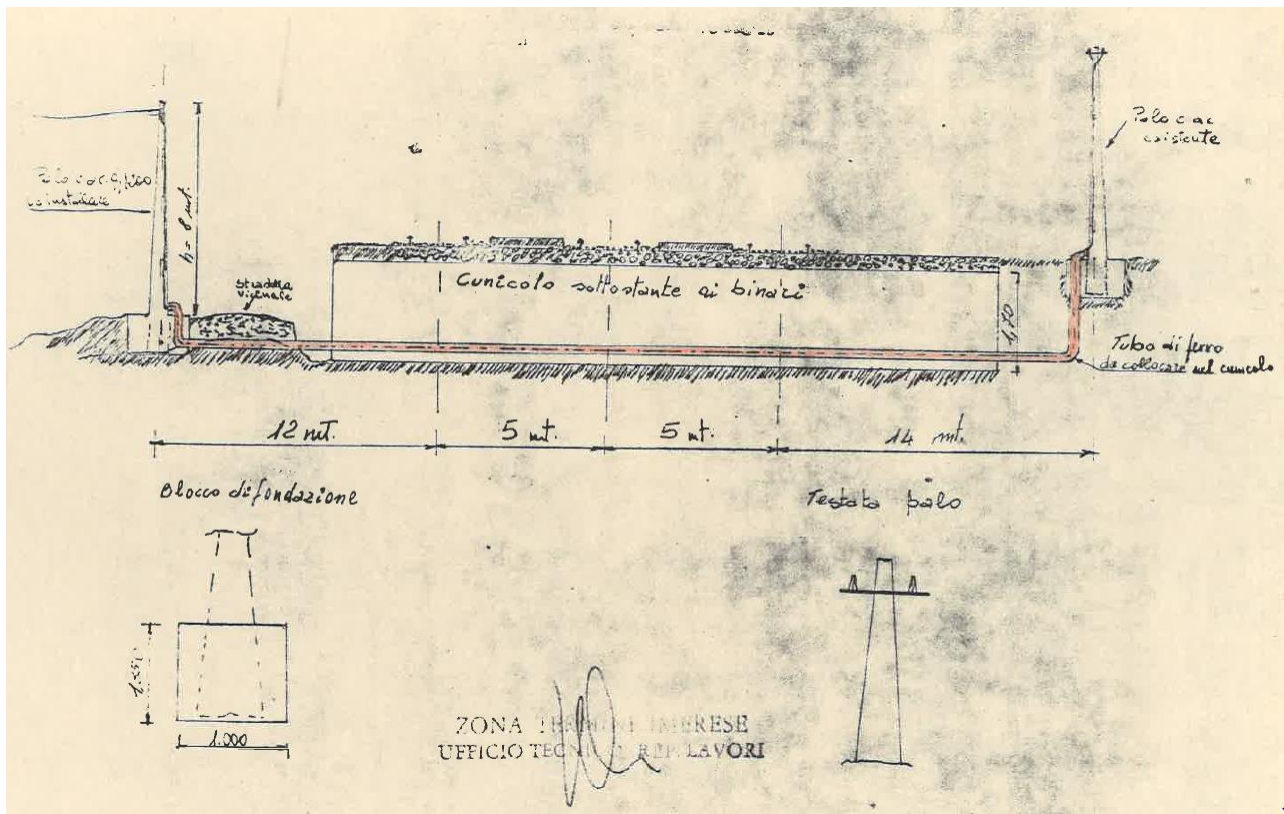
Per i dati tecnici relativi alla tipologia, si possono visionare i disegni tecnici e la relazione allegati alla convenzione.

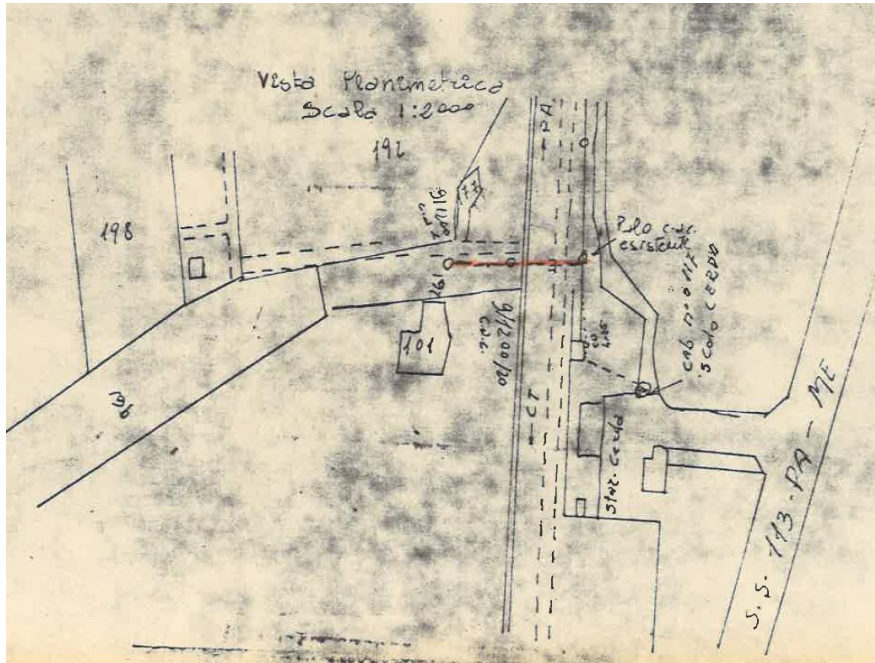
Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
km 44+995 (LS) - km 1+830 (LP)

Titolare del servizio interferente: ENEL

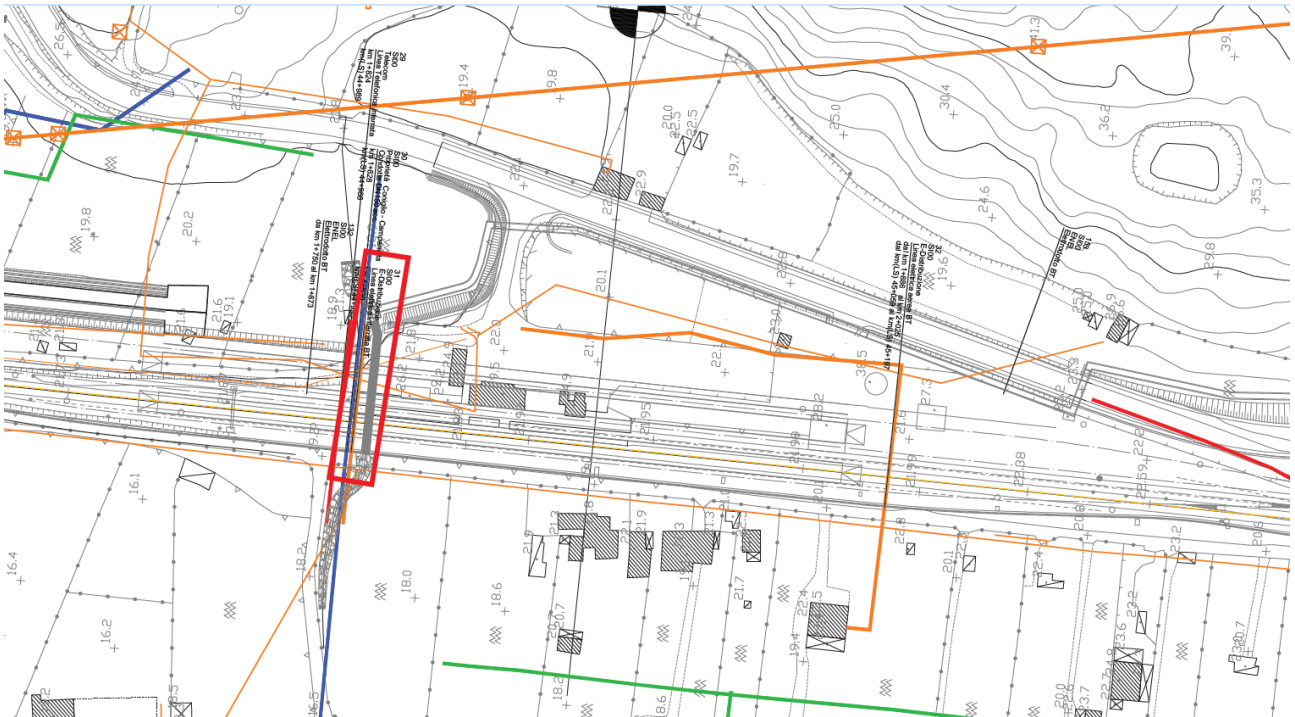
Documenti reperiti: Convenzione n. 131/1976 e rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

Convenzione n. 131/1976:





ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7:



SOTTOSERVIZIO N° 5

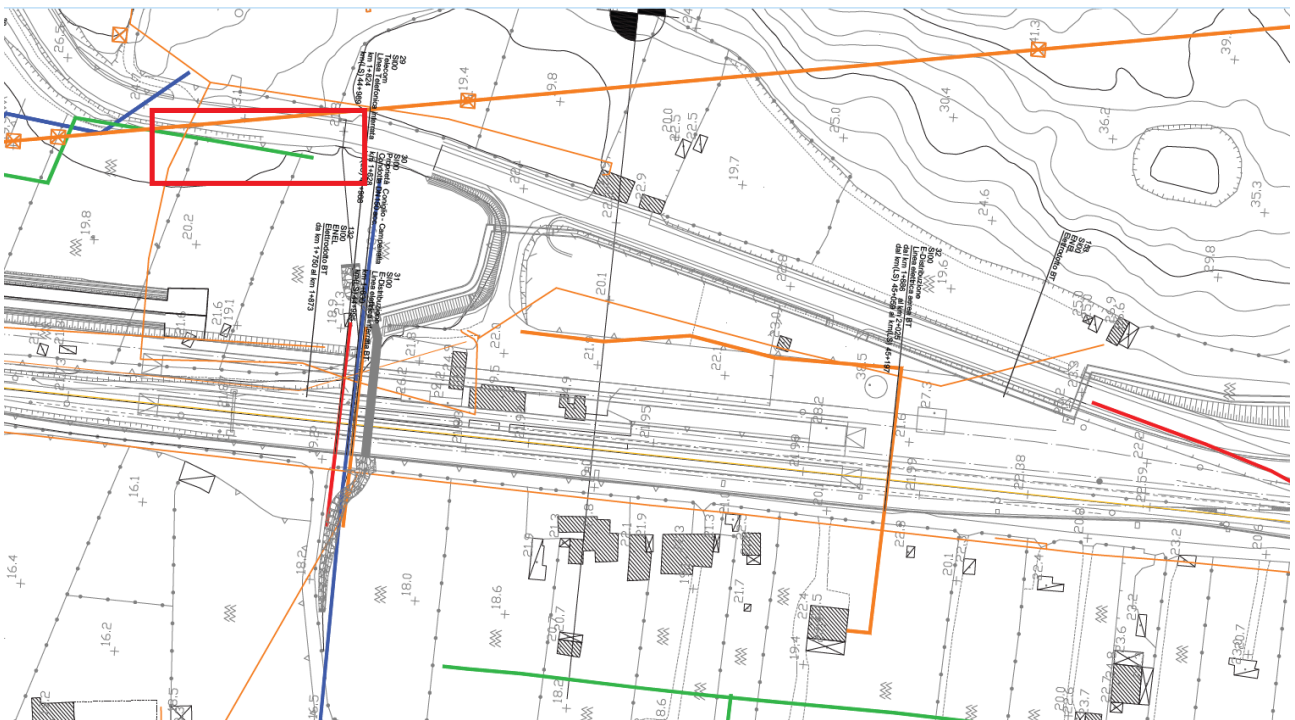
Tipologia: IDRICO

Note: Condotta Idrica

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Rotatoria Ovest (NV02)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Palermo

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 6

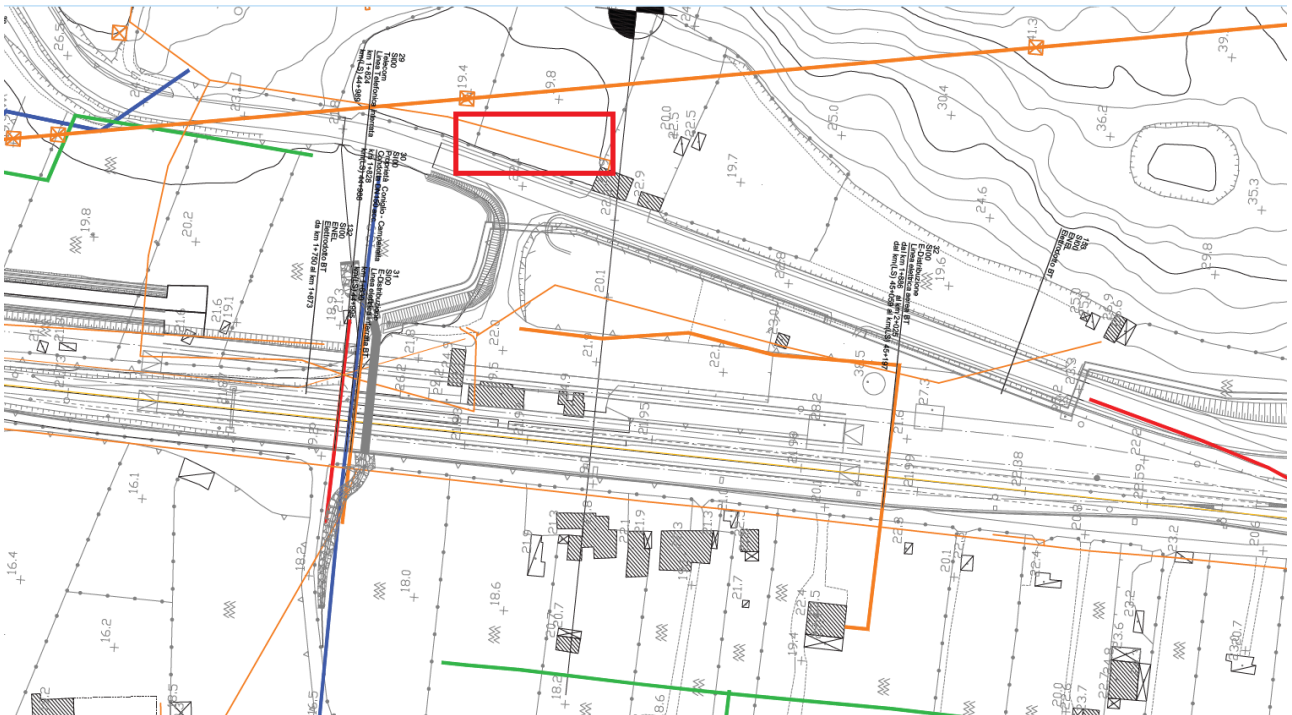
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto BT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
dal km 0+955 a Rotatoria Ovest e rami (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 7

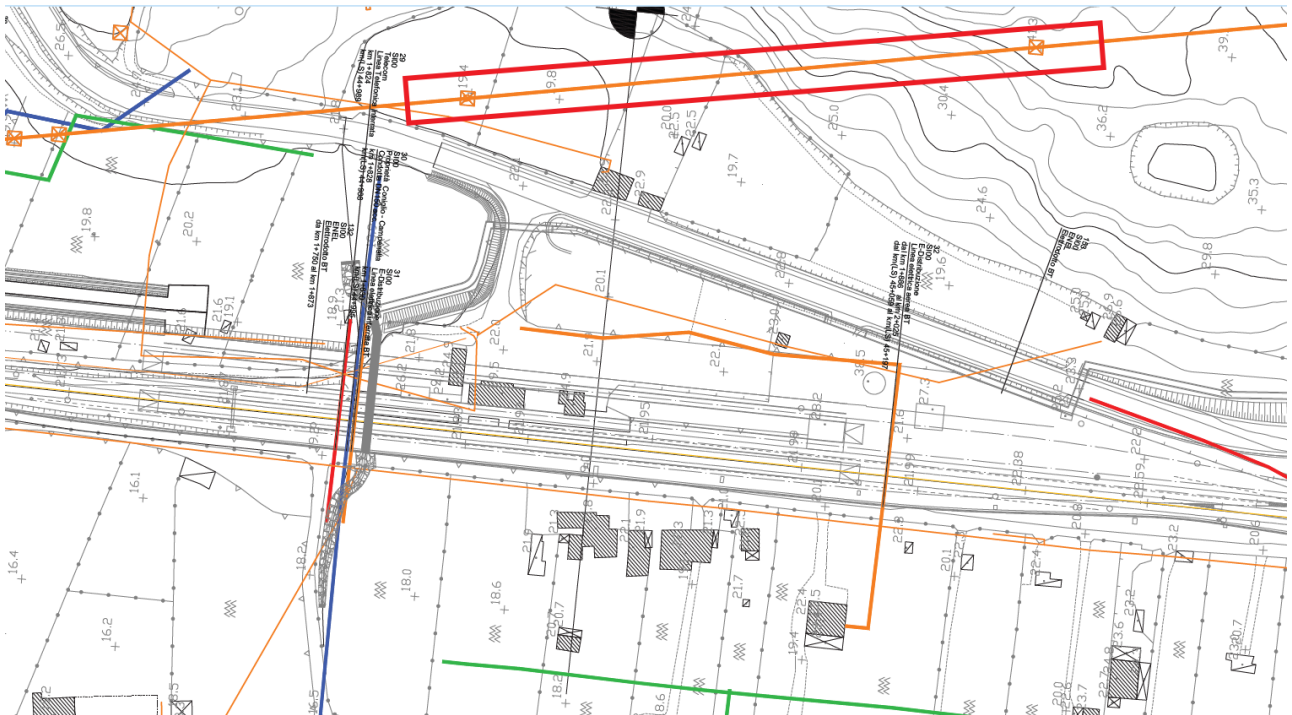
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto MT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
dal km 0+840 a Rotatoria Ovest e ramo – Opere presidio frana (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 8 (32)

Tipologia: **ELETTRODOTTO**

Note: L'Attraversamento elettrico aereo (B.T.) sarà realizzato mediante un sistema trifase di conduttori in cavo isolato su fune di acciaio delle sezioni di 5.4 mmq avente corrente alternata di tensione 380/220 V.

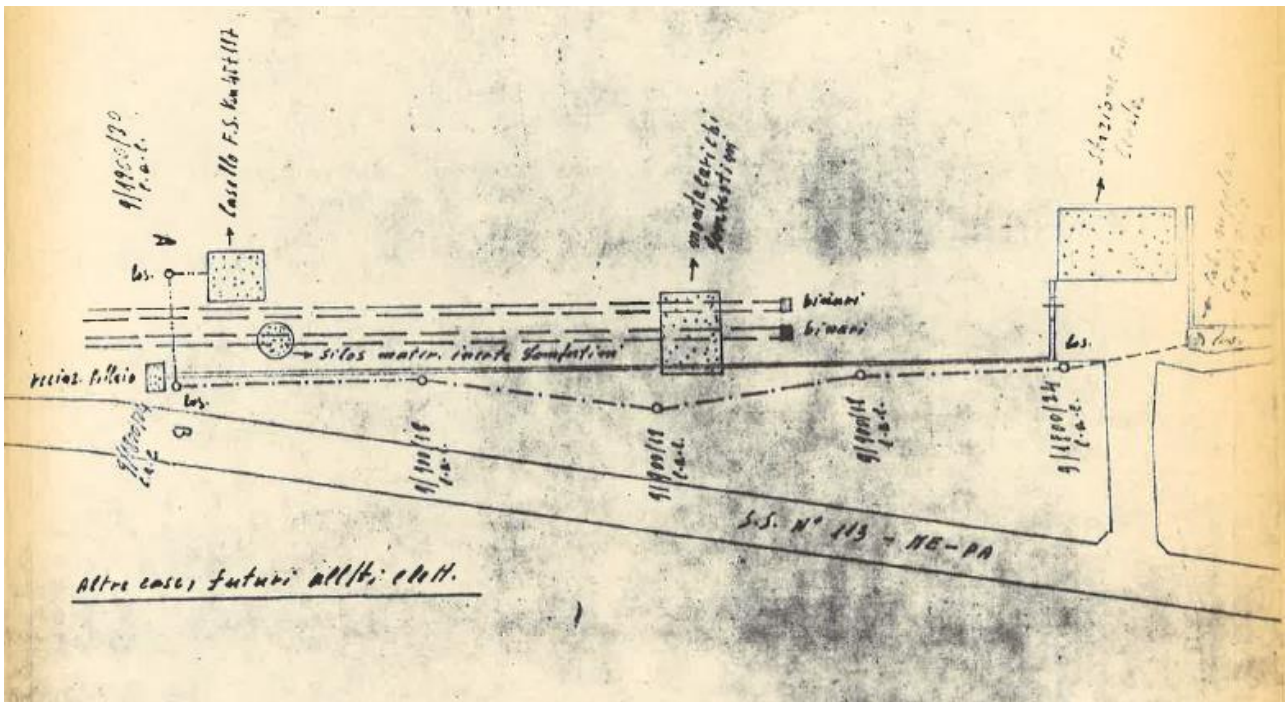
La campata di attraversamento $d = 20.00$ mt avrà agli estremi due sostegni C.a.C.

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
km 45+197 (LS) - km 1+886 (LP)

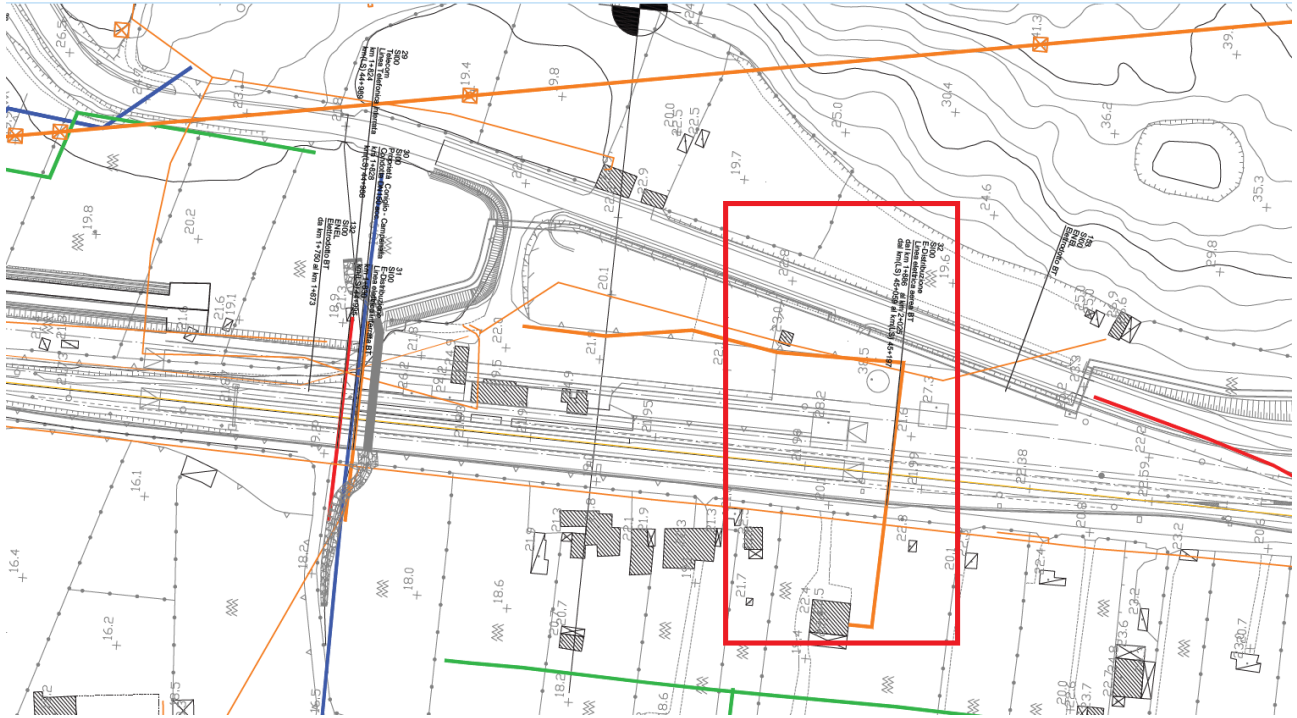
Titolare del servizio interferente: E-DISTRIBUZIONE S.P.A.

Documenti reperiti: Convenzione n. 171/1981 e rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

Convenzione n. 171/1981:



ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7:



SOTTOSERVIZIO N° 9 (153)

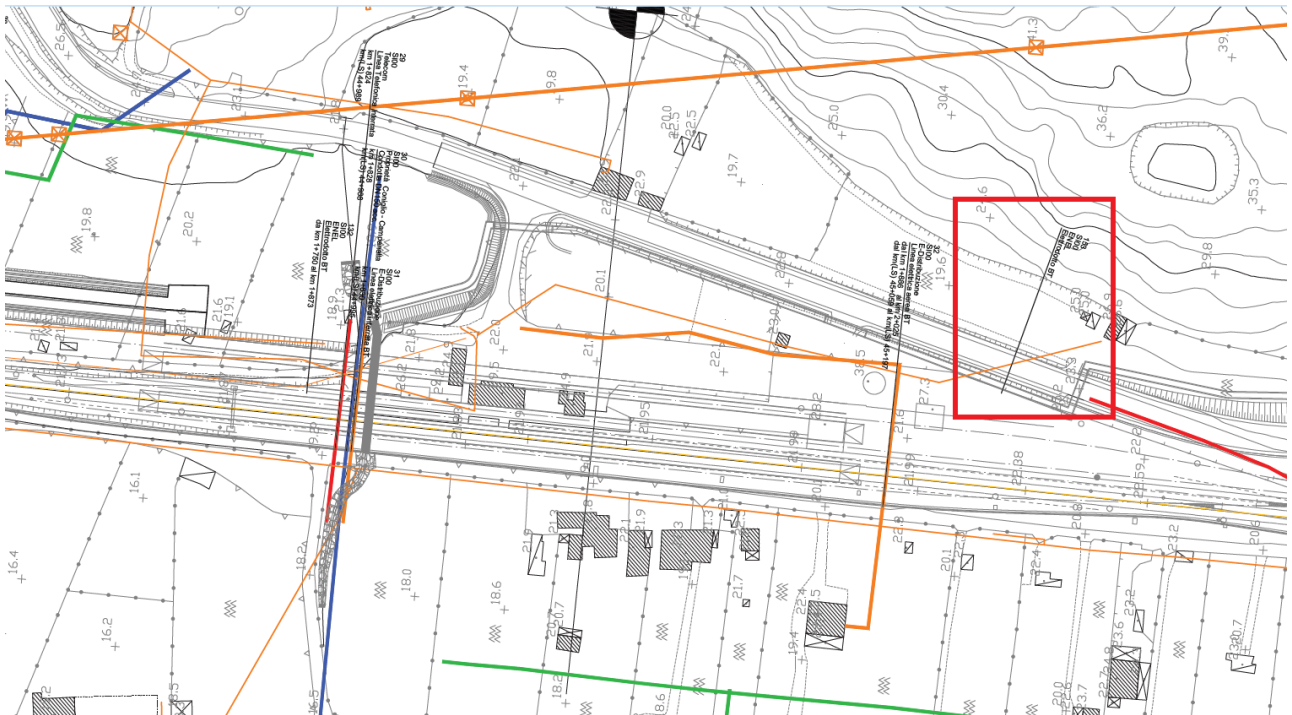
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto BT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
km 0+700 (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 10

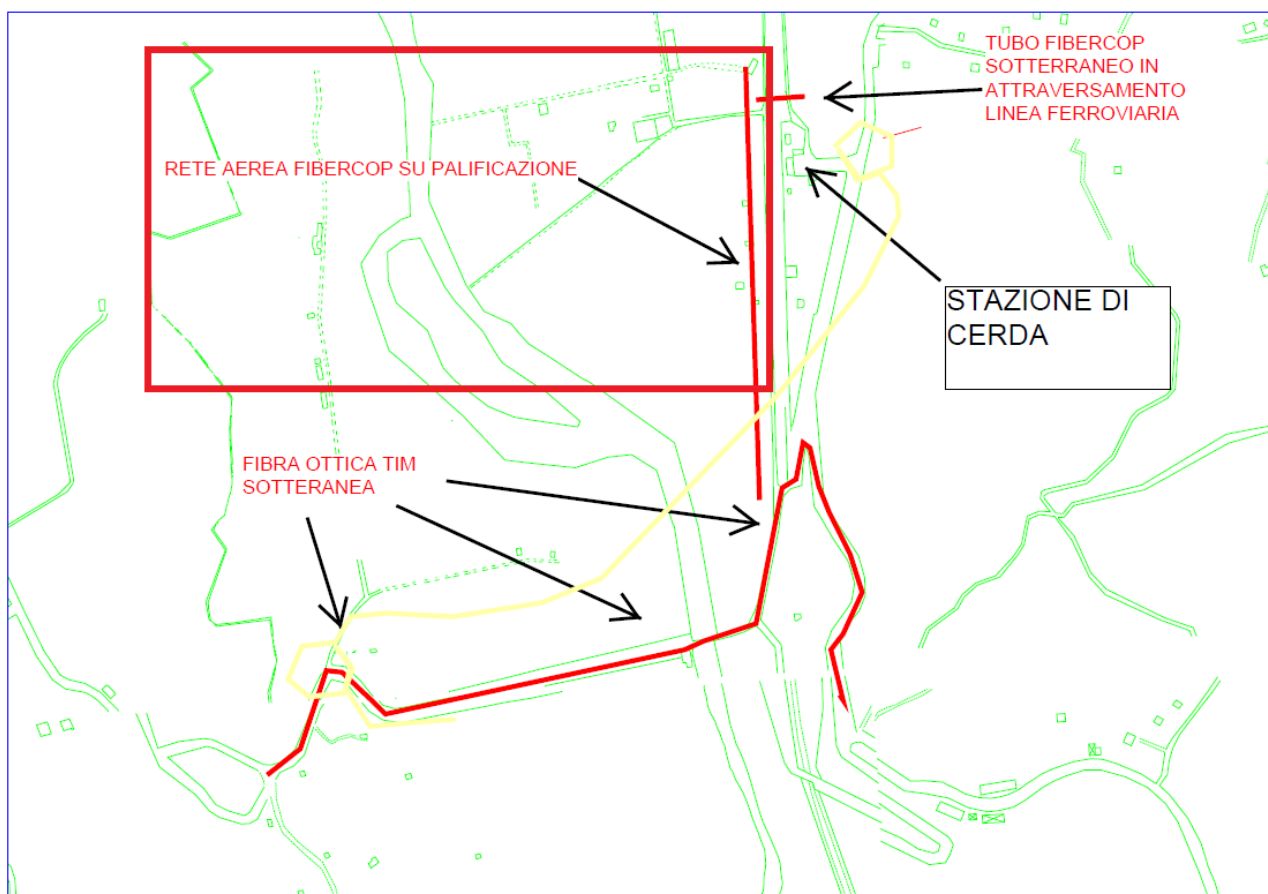
Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

Note: Rete Aerea Fibercop su Palificazione

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
km 0+590 (NV02)

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia

Documenti reperiti: PEC del 16/03/2023



SOTTOSERVIZIO N° 11

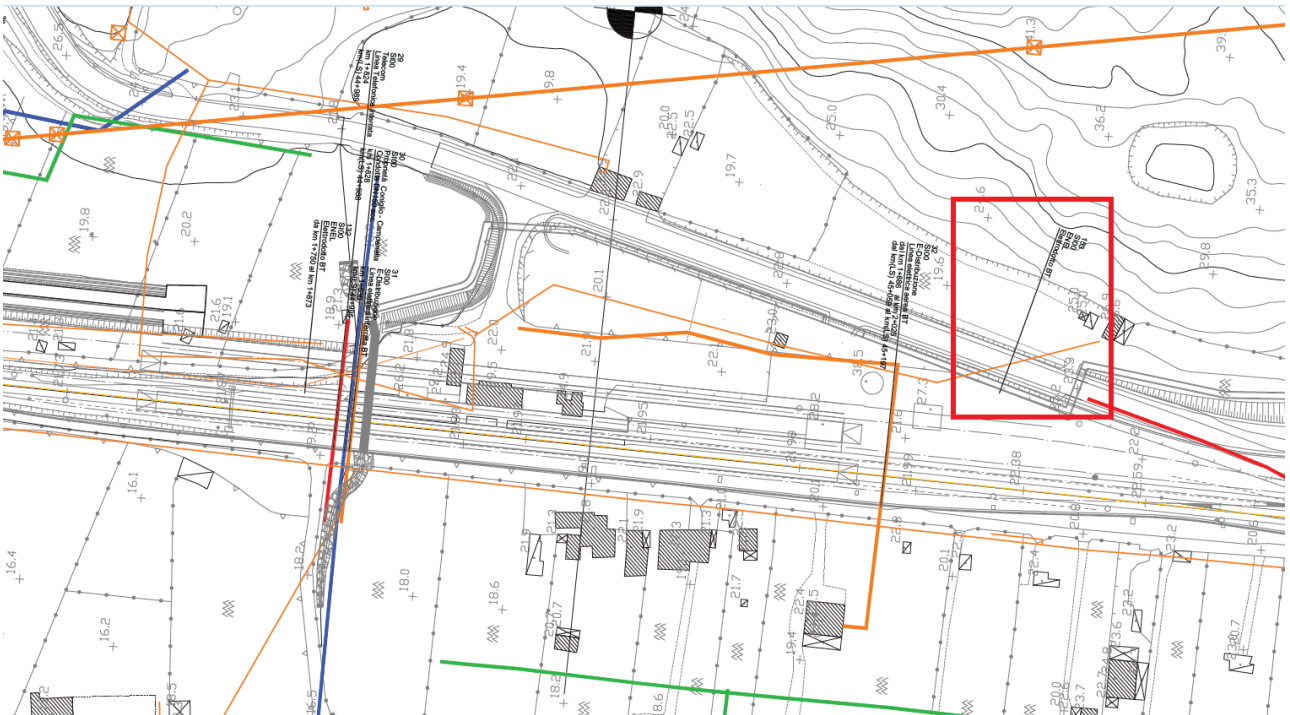
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto BT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
km 0+580 (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 12 (34)

Tipologia: ELETTRODOTTO

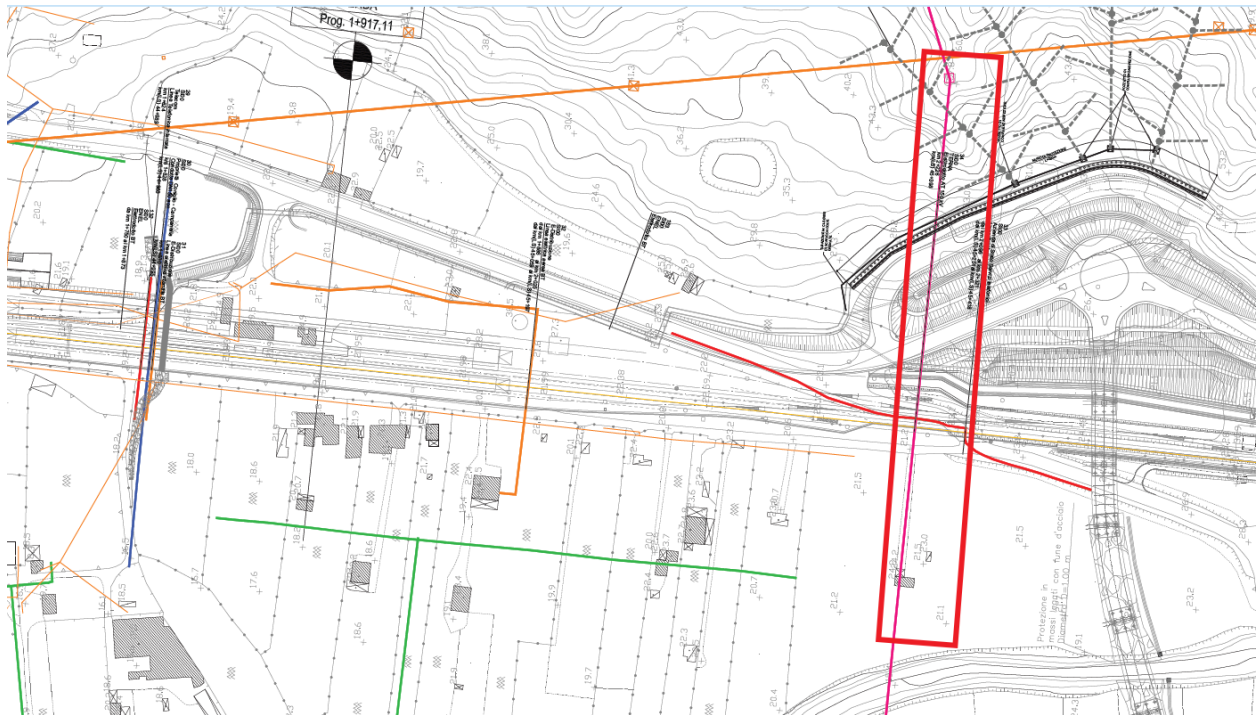
Note: Elettrodotto AT 150 kV

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)

km 2+226 (LP) km 45+398 (LS) – da km 0+501 a km 0+512 (NV02)

Titolare del servizio interferente: TERNA

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 13 (33)

Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

Note: Impianto telefonico coassiale , i tubi verranno posti alle profondità variabili da 1,20 a 1,50 metri sotto il piano del ferro, inoltre verranno ricoperti interamente di conglomerato cementizio.

Per i dati tecnici relativi alla tipologia, si possono visionare i disegni tecnici e la relazione allegati alla convenzione.

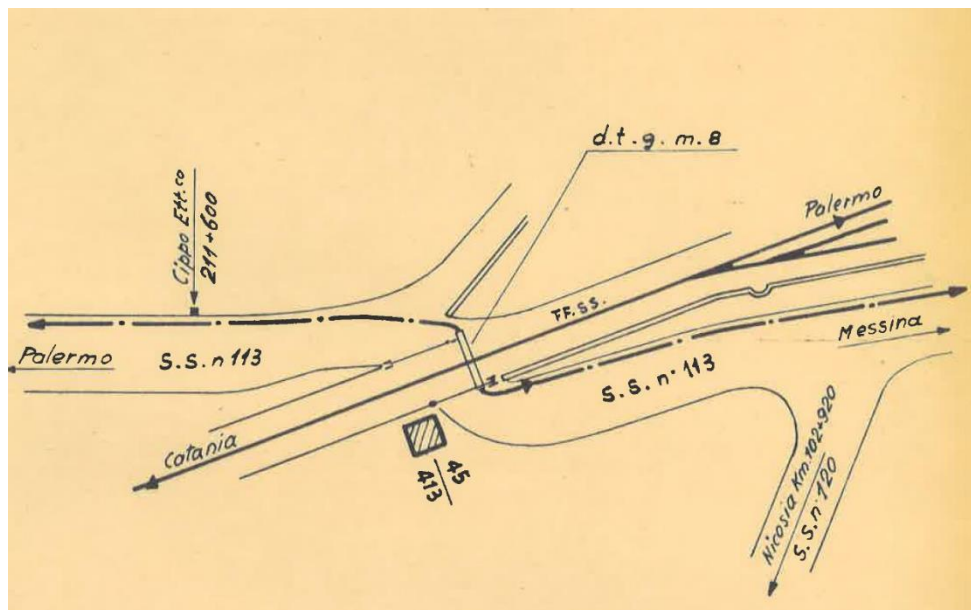
Fibra ottica TIM sotterranea.

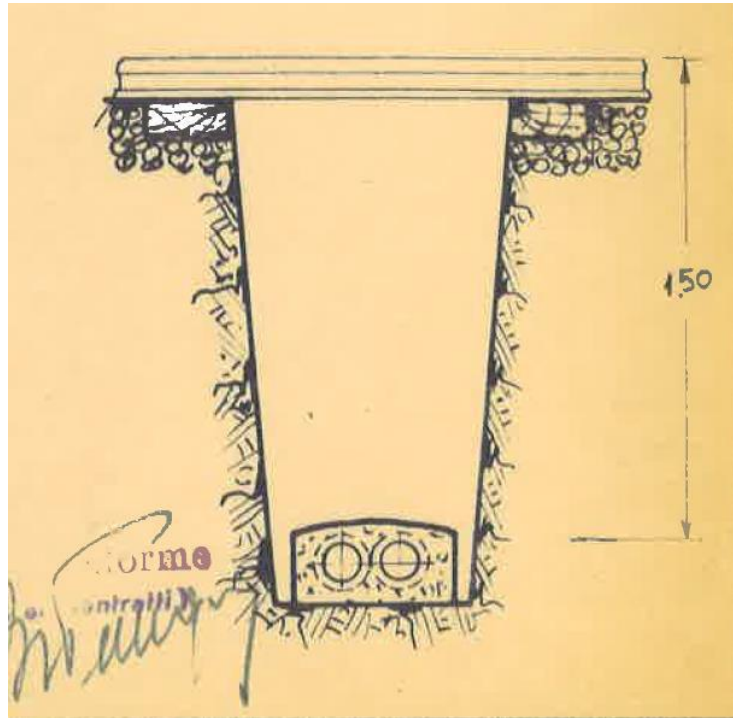
Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Km 45+408 (LS) - km 2+096 (LP)

Titolare del servizio interferente: TELECOM ITALIA S.P.A. (ex ISPETTORATO TELECOMUNICAZIONI)

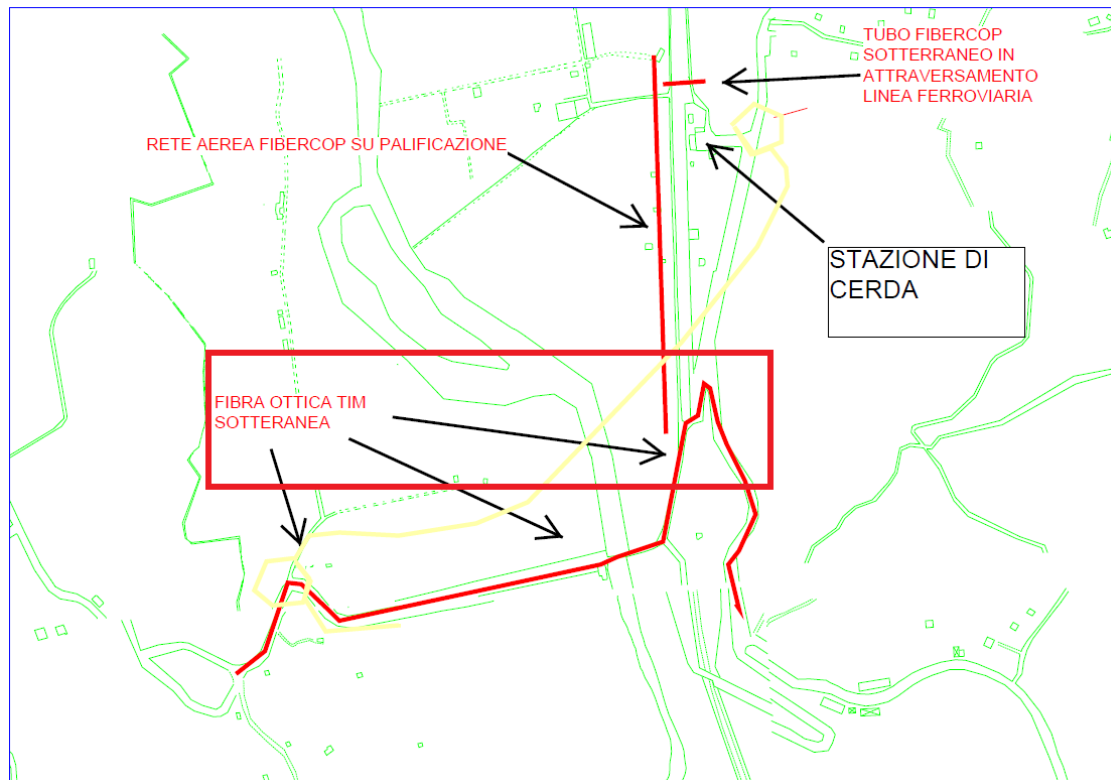
Documenti reperiti: Convenzione n. 2278/1957, PEC del 16/03/2023 e rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

CONVENZIONE n. 2278/1957:

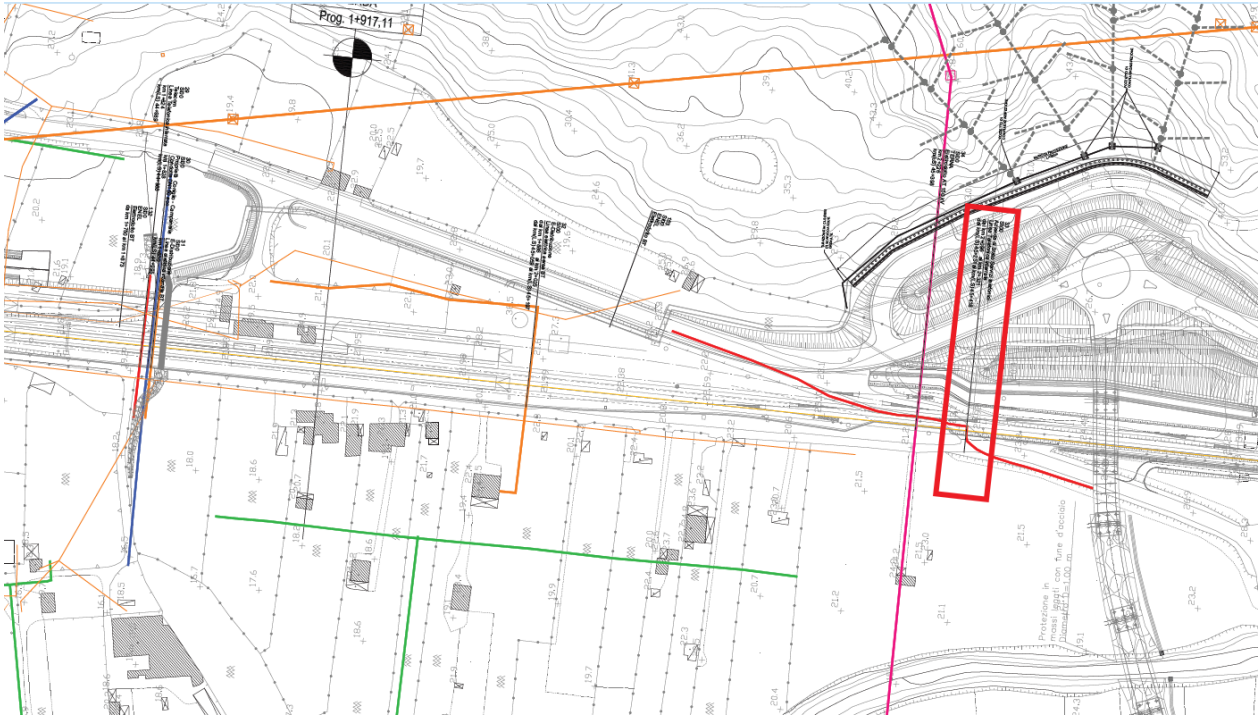




PEC del 16/03/2023:



ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7:



SOTTOSERVIZIO N° 14

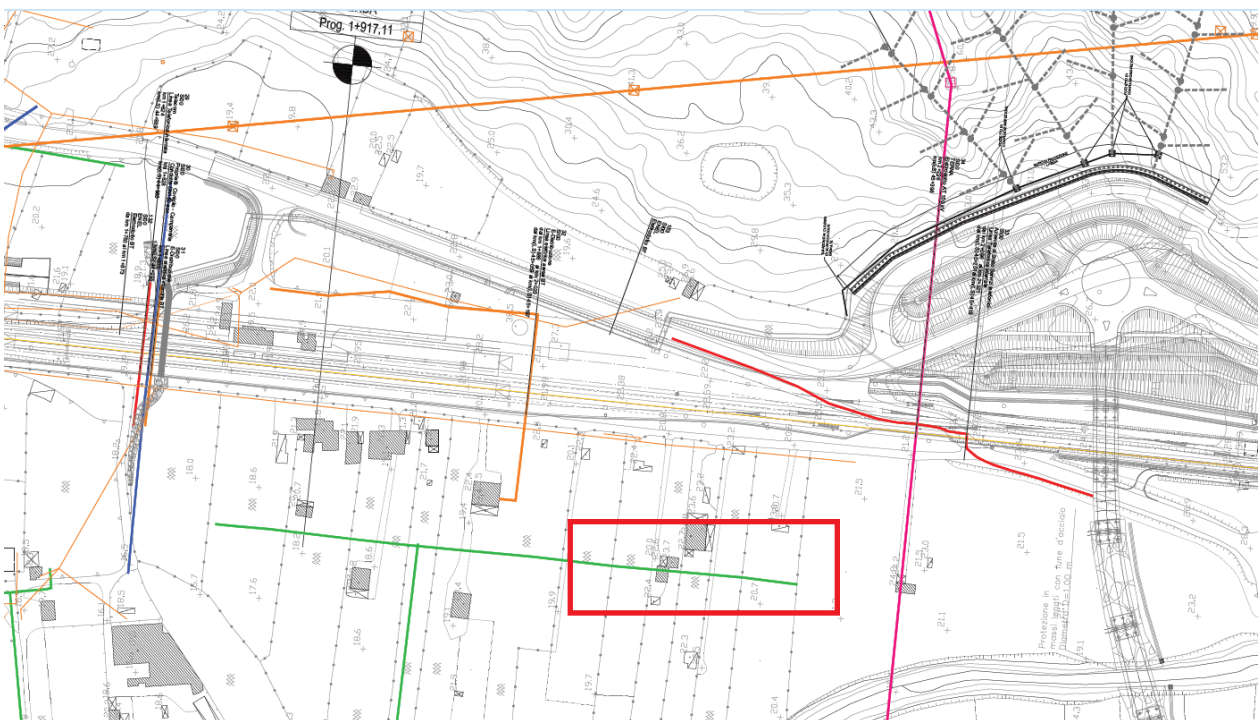
Tipologia: IDRICO

Note: Condotta Idrica

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Km 0+380 (NV02)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Palermo

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7





**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)**
Nuova Viabilità NV02

**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	33 di 45

SOTTOSERVIZIO N° 15 (114)

Tipologia: GASDOTTO

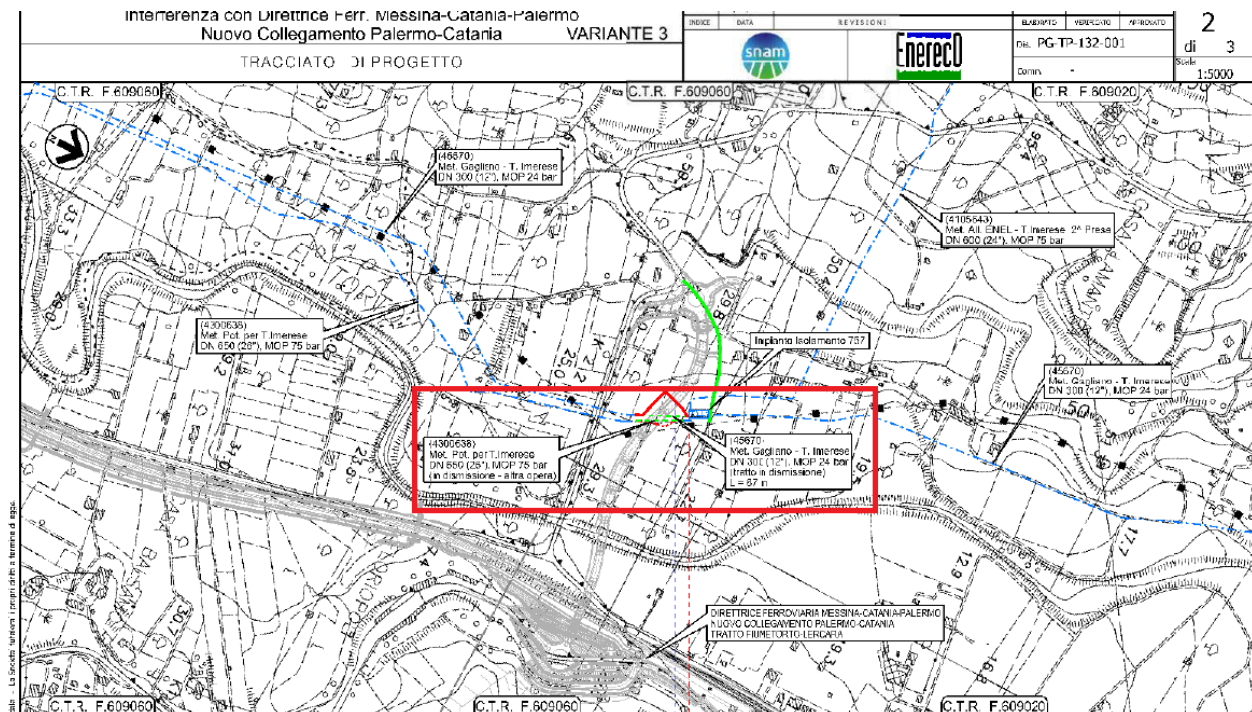
Note: n. 2 Condotte – DN650 (26") MOP 75bar e DN300 (12") MOP 24bar

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Km 0+204 e km 0+214 (NV02)

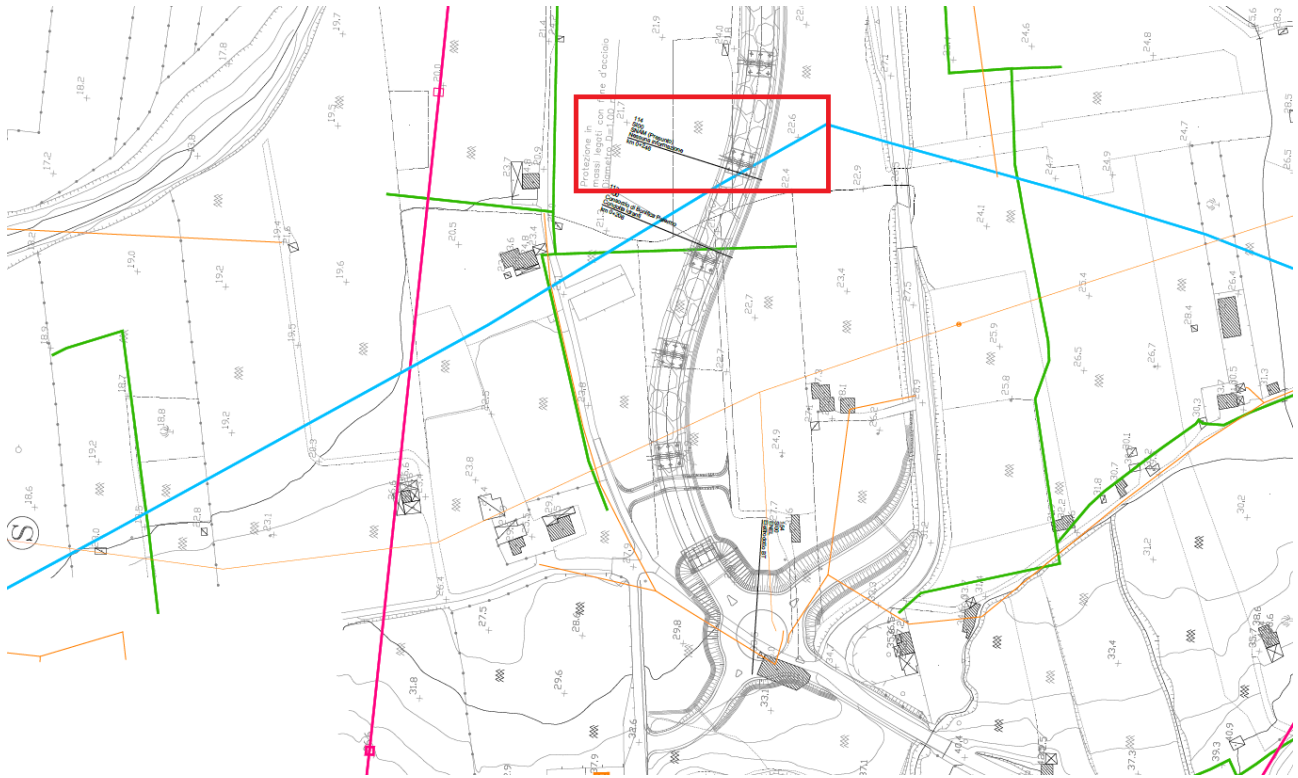
Titolare del servizio interferente: SNAM

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D53RGS1000002A– Progetto di risoluzione interferenze – relazione di inquadramento e raccolta della documentazione pervenuta dagli Enti e
rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

ref. Elab. PD RS3Z00D53RGS1000002A:



ref. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D





DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)
Nuova Viabilità NV02

DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	35 di 45

SOTTOSERVIZIO N° 16

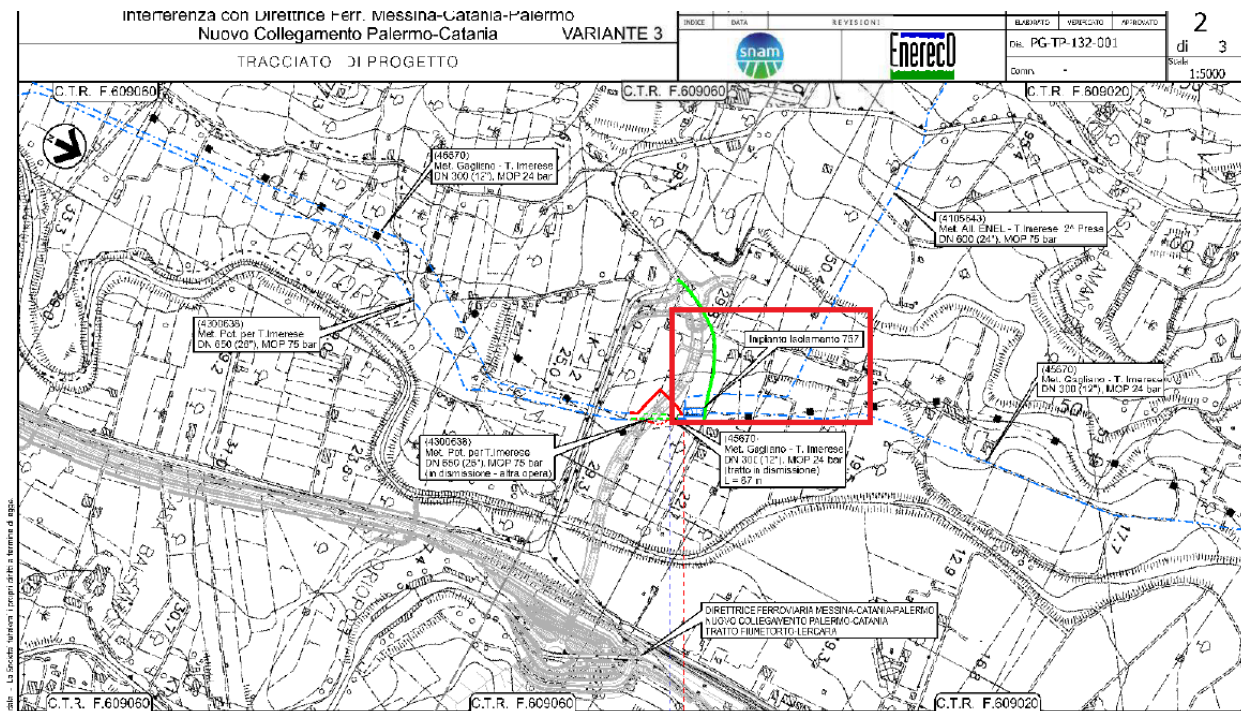
Tipologia: GASDOTTO

Note: Impianto Isolamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Km 0+170 (NV02)

Titolare del servizio interferente: SNAM

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D53RGS1000002A– Progetto di risoluzione interferenze – relazione di inquadramento e raccolta della documentazione pervenuta dagli Enti





**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA – PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO – CATANIA
TRATTA FIUMETORTO – LERCARA DIRAMAZIONE (Lotto 1+2)**

Nuova Viabilità NV02

**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	36 di 45

SOTTOSERVIZIO N° 17 (113)

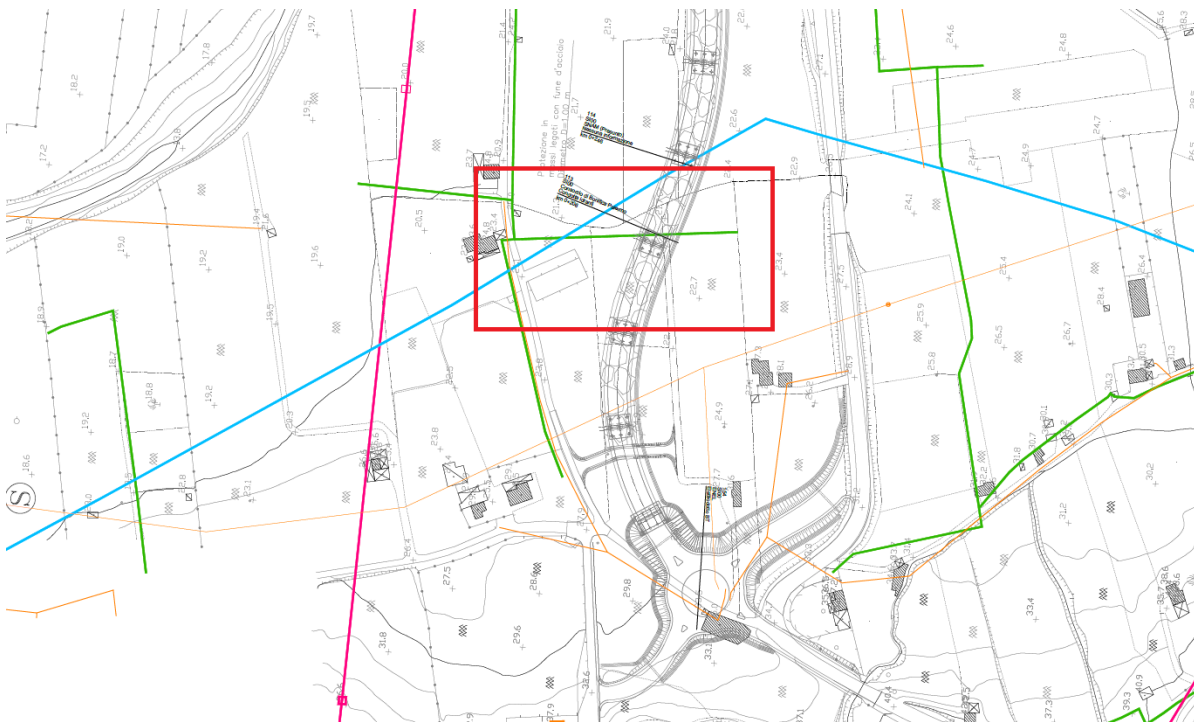
Tipologia: IDRICO

Note: Condotta idranti

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Km 0+203 (NV02)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Palermo

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 18

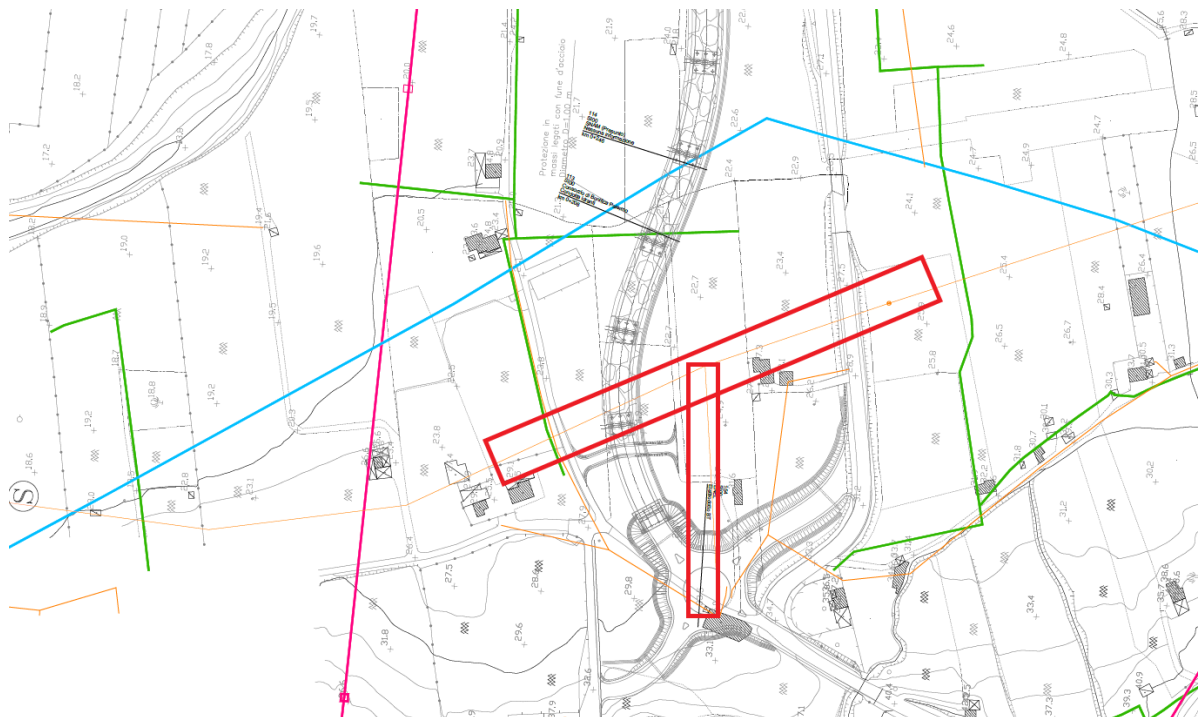
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto MT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
da km 0+109 a km 0+115 e Rotatoria Ovest (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 19 (154)

Tipologia: ELETTRODOTTO

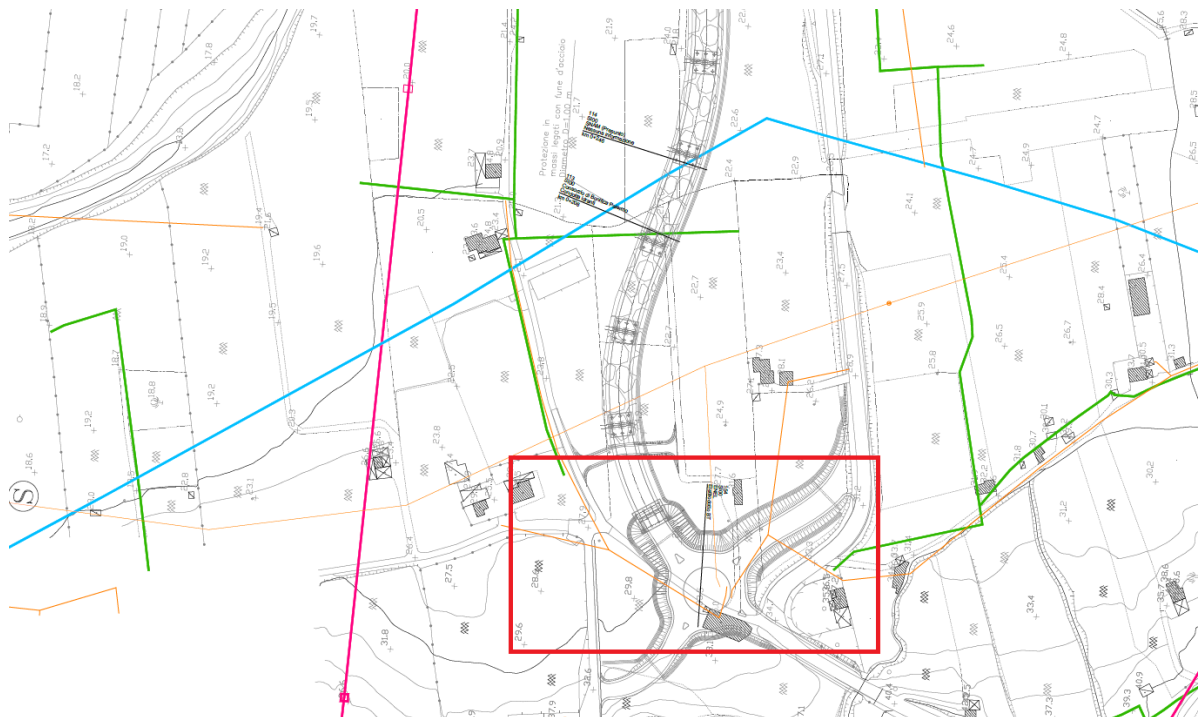
Note: Elettrodotto BT aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)

dal km 0+000 al km 0+025 - Rotatoria Ovest e Asse 4 (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 20

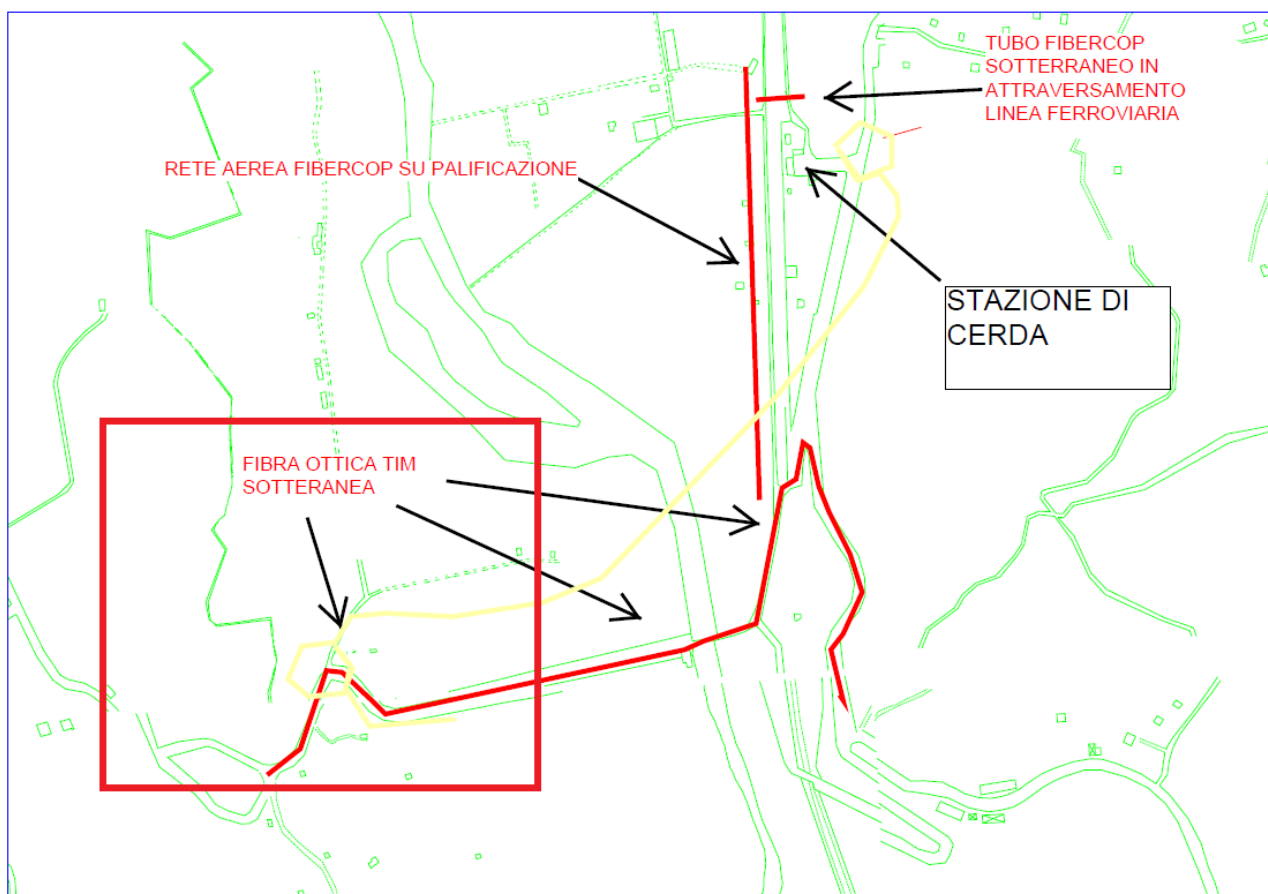
Tipologia: TELECOMUNICAZIONI

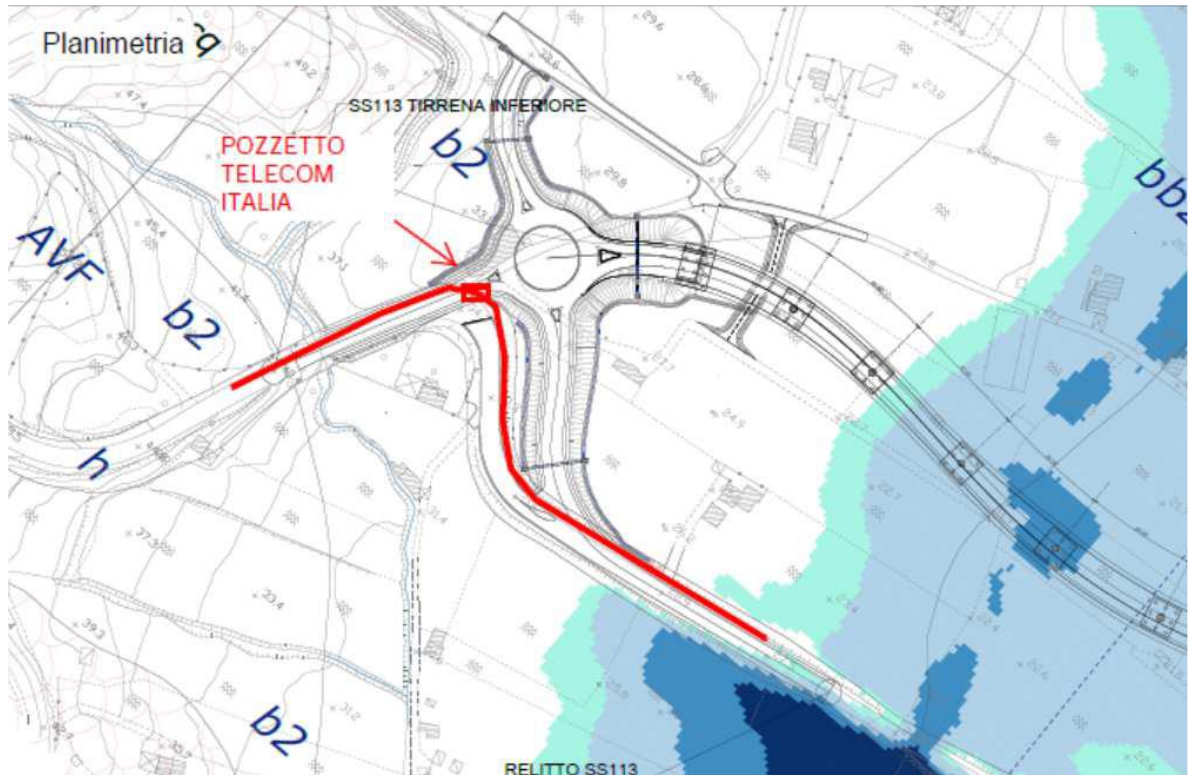
Note: Rete Aerea Fibercop su Palificazione

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Rotatoria Ovest, Asse 4 e Asse 5 (NV02)

Titolare del servizio interferente: Telecom Italia

Documenti reperiti: PEC del 16/03/2023 e PEC del 11/04/2023





SOTTOSERVIZIO N° 21

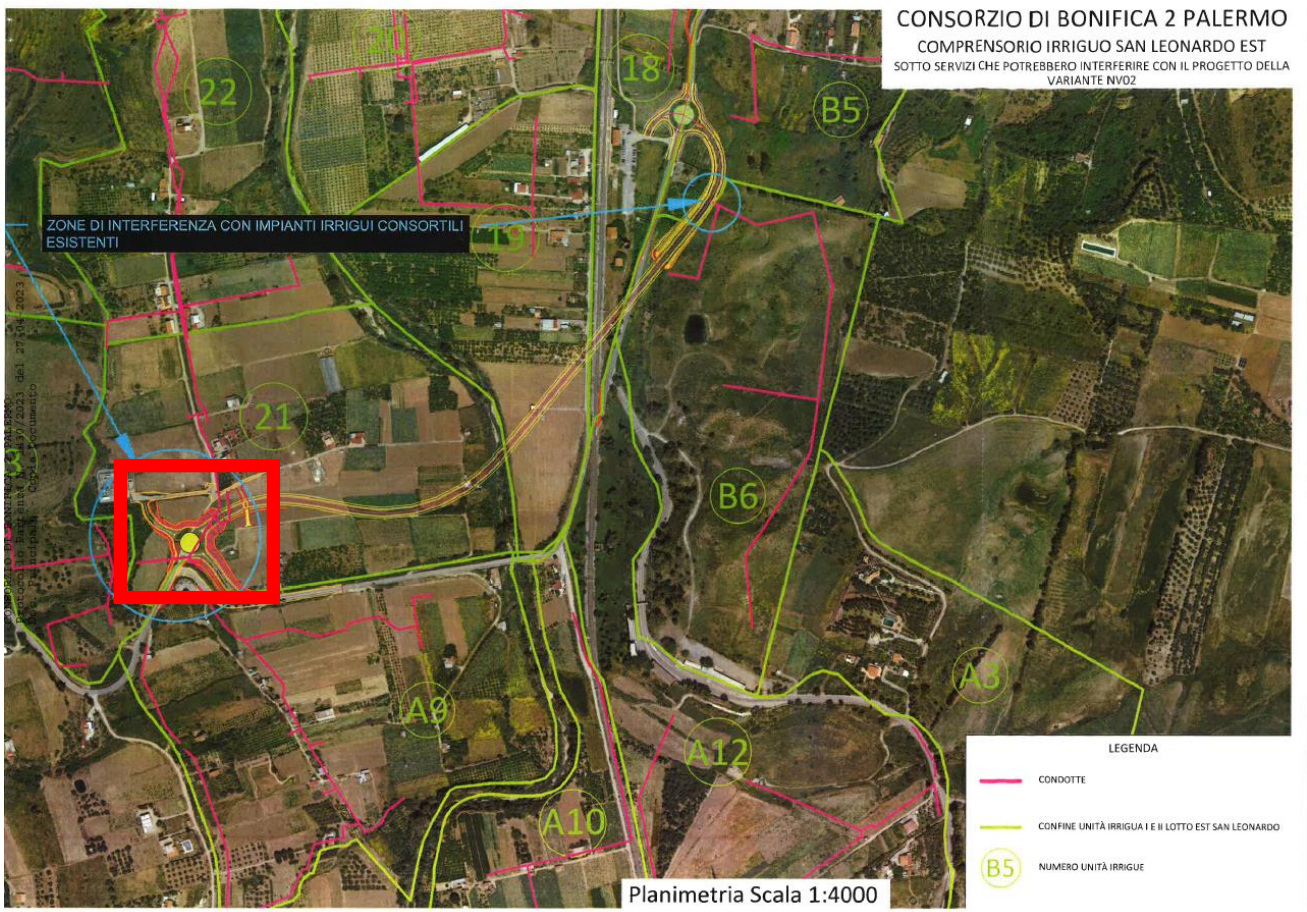
Tipologia: IDRICO

Note: Condotta Impianti irrigui

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Rotatoria Ovest - Asse 5 - km 0+000 a km 0+060 (NV02)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Palermo

Documenti reperiti: PEC del 27/04/2023



SOTTOSERVIZIO N° 22

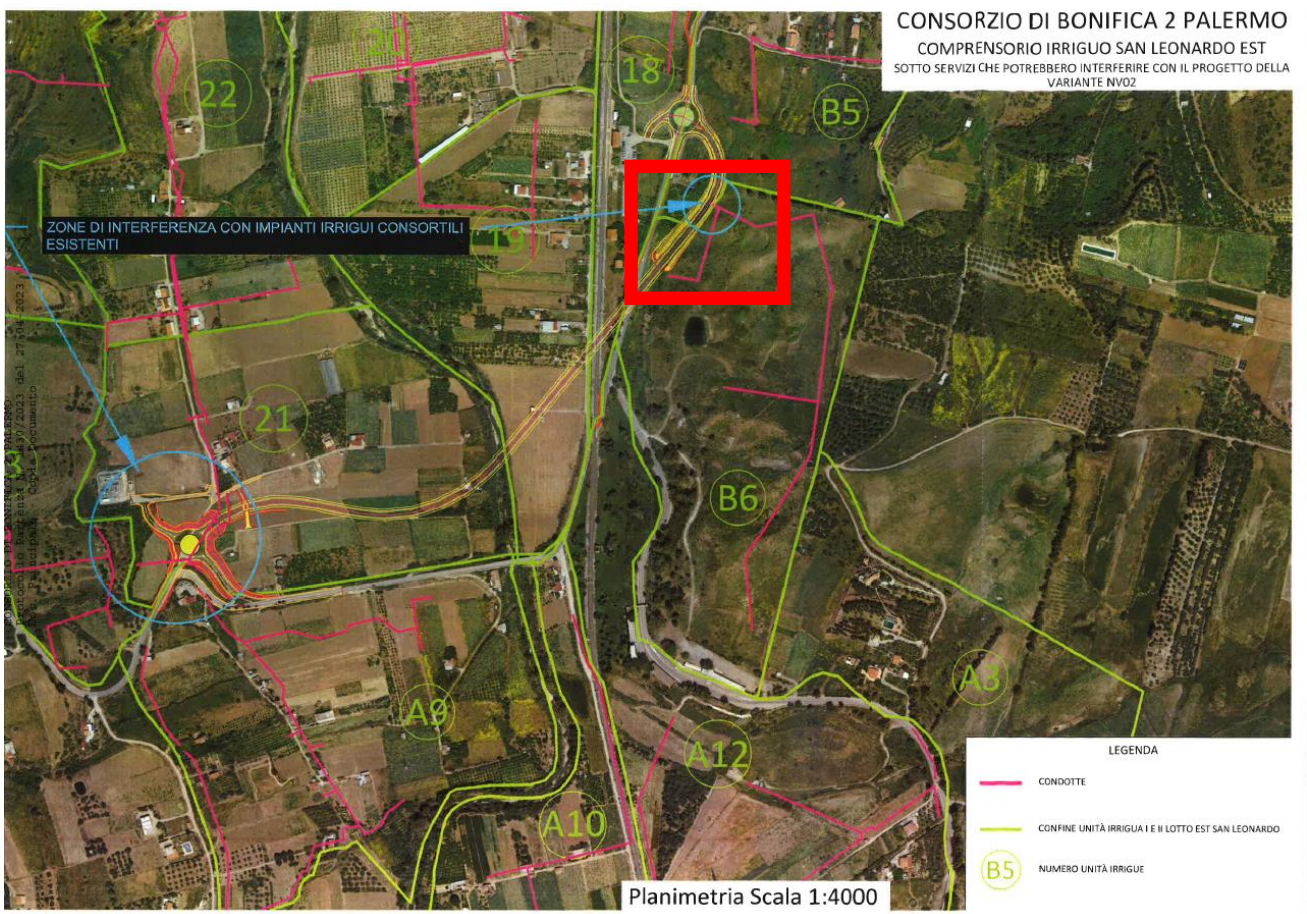
Tipologia: IDRICO

Note: Condotta Impianti irrigui

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
dal km 0+740 a km 0+850 – Opere presidio frana (NV02)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Palermo

Documenti reperiti: PEC del 27/04/2023



**DOSSIER CENSIMENTO
SOTTOSERVIZI**

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS90	00	Y 53 RG	SI0000 001	A	43 di 45

SOTTOSERVIZIO N° 23

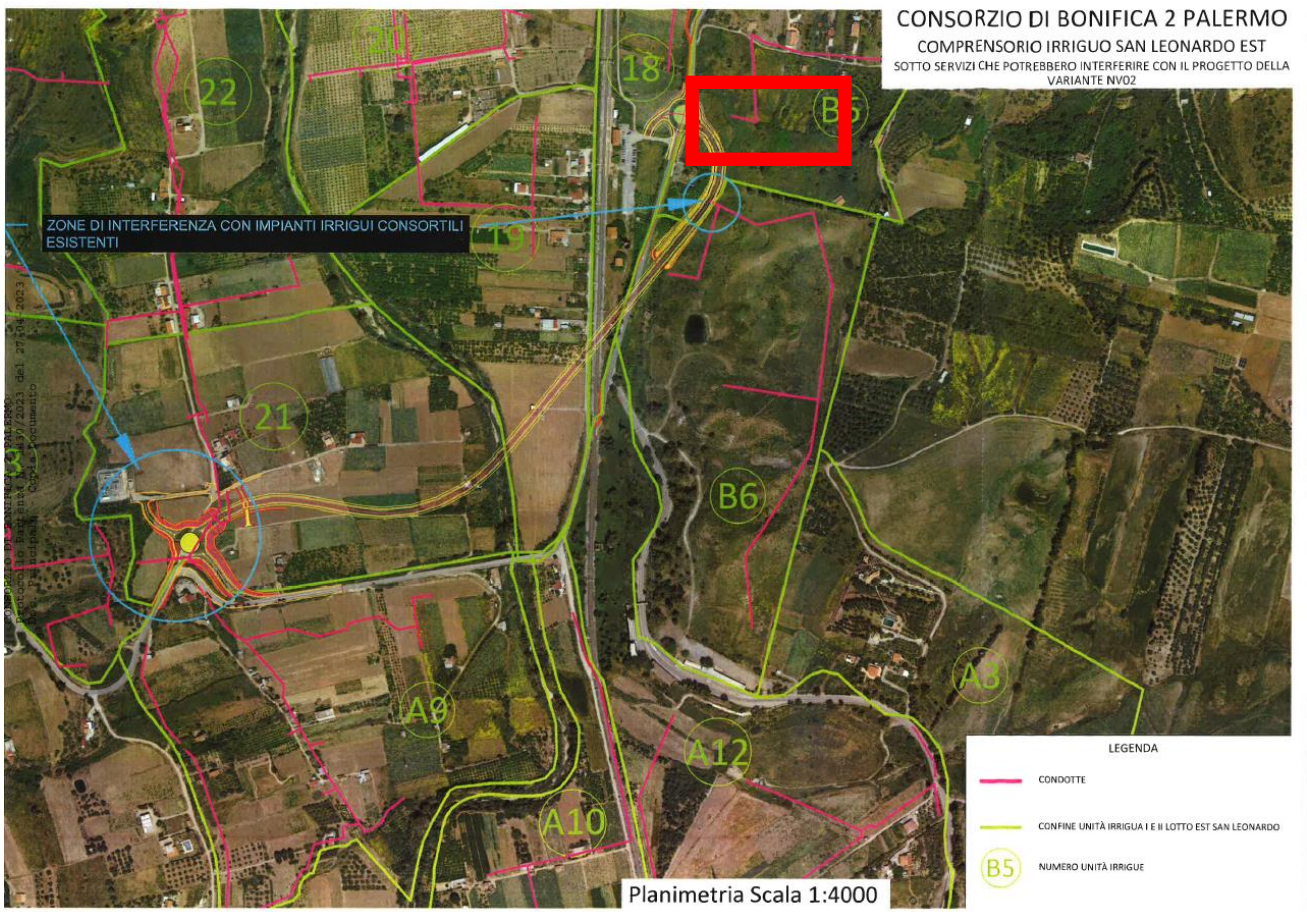
Tipologia: IDRICO

Note: Condotta Impianti irrigui

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Canale – Opere presidio frana (NV02)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Palermo

Documenti reperiti: PEC del 27/04/2023



SOTTOSERVIZIO N° 24

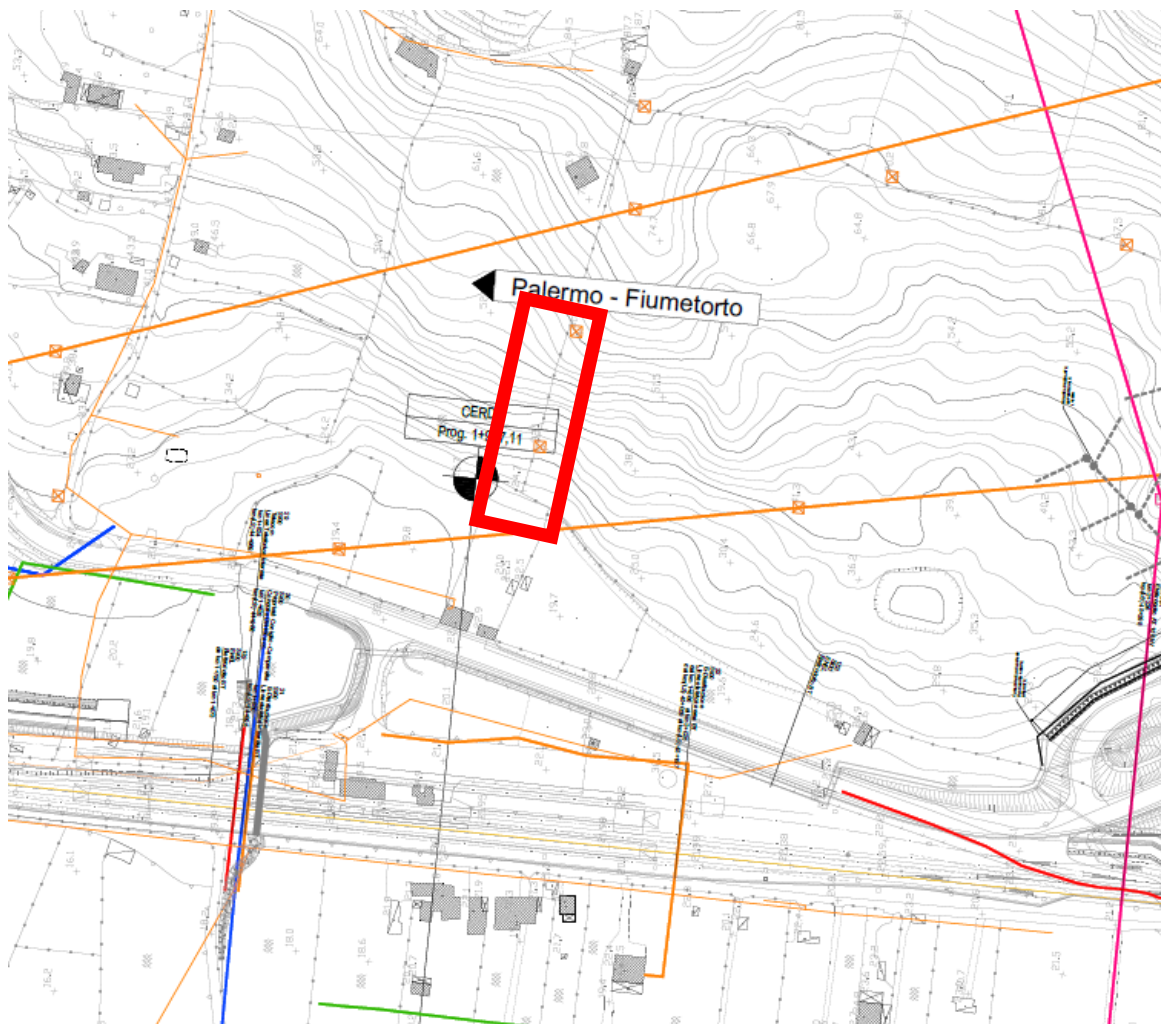
Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Tralici in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Tralici – Opere presidio frana (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7



SOTTOSERVIZIO N° 25

Tipologia: ELETTRODOTTO

Note: Elettrodotto aereo in parallelo-attraversamento

Ubicazione: Comune di Termini Imerese (PA)
Linea elettrica – Opere presidio frana (NV02)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Documenti reperiti: rif. Elab. PD RS3Z00D78P6SI0000002D – Planimetria Interferenze – Tav. 2 di 7

