

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

TELESE S.c.a r.l.

Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. L. LADDOPO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche



PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI – BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
3° SUBLOTTO SAN LORENZO – VITULANO**

RELAZIONE

INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI

RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. FERRONI	SCALA: -
--	-----------------

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

I F 2 R 3 2 E Z Z R G S I 0 0 0 0 0 0 1 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	F. TRAPANESE	23/06/21	G.MARTUSCELLI	24/06/21	A.REZZI	24/06/21	IL PROGETTISTA F. DI JULIO 14128 31/10/2021
B	EMISSIONE PER RdV	F. TRAPANESE	25/10/21	G.MARTUSCELLI	26/10/21	A.REZZI	26/10/21	

File: IF2R.3.2.E.ZZ.BZ.SI.00.0.001.B.doc

n. Elab.:

APPALTATORE: TELESE s.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO												
PROGETTAZIONE: Mandatario: Mandante: SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	PROGETTO ESECUTIVO												
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>3.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>SI.00.0.0.001</td> <td>B</td> <td>2 di 7</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	2 di 7
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	2 di 7								

1	INQUADRAMENTO GENERALE.....	3
2	DESCRIZIONE DELLA NUOVA LINEA.....	4
3	CENSIMENTO PROGETTO ESECUTIVO	6
4	ALLEGATO – SCHEDE INTERFERENZE PRINCIPALI DA PROGETTO DEFINITIVO – IF33 02R43SHSI0000001A.....	7

APPALTATORE:  Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO PROGETTO ESECUTIVO												
PROGETTAZIONE: Mandatario: Mandante: SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.													
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>3.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>SI.00.0.0.001</td> <td>B</td> <td>3 di 7</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	3 di 7
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	3 di 7								

1 INQUADRAMENTO GENERALE

La riqualificazione e lo sviluppo dell'itinerario Napoli – Bari prevede interventi di raddoppio delle tratte ferroviarie a singolo binario e varianti rispetto agli attuali tracciati, perseguendo, con visione di sistema, la scelta delle migliori soluzioni in grado di assicurare la velocizzazione dei collegamenti e l'aumento dell'offerta di trasporto ferroviaria, elevando l'efficacia dell'infrastruttura esistente, attraverso l'aumento dell'accessibilità al servizio nelle aree attraversate.

L'intervento risulta suddiviso in 3 lotti funzionali:

- o Sublotto 1 (circa 10 km): dal km 16+500 fino all'impianto di Telese;
- o Sublotto 2 (circa 10,5 km): dall'Impianto di Telese fino all'impianto del PC di San Lorenzo;
- o Sublotto 3 (circa 9 km): dall'impianto del PC di San Lorenzo fino a fine intervento.

Nella presente relazione si procede ad analizzare il sublotto 3.

APPALTATORE: TELESE s.c.a r.l. <small>Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata</small>	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO					
PROGETTAZIONE: <u>Mandatario:</u> SYSTRA S.A. <u>Mandante:</u> SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	PROGETTO ESECUTIVO					
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	4 di 7

2 DESCRIZIONE DELLA NUOVA LINEA

L'inizio del progetto, per la parte di Opere Civili, è il km 27+700, subito dopo la stazione di Telese.

Dal km 27+700 fino al km 37+000, in prossimità della stazione di S. Lorenzo Maggiore, la linea in progetto risulta nuovamente in variante.

Dal km 27+000 al km 29+000 circa la linea attraversa, in leggero rilevato, l'area interclusa tra la S.S. Telesina e la linea storica.

Al km 28+810 ha inizio la galleria naturale Tuoro S. Antuono che presenta uno sviluppo di 1620 m. La via Olivella, interferita in questo ambito dalla nuova linea in progetto, presenta un tratto in variante e scavalca la galleria artificiale di imbocco al km 28+829 circa. La linea sottopassa in galleria la S.S. Telesina al km 29+109 c.a.. Al km 30+430 il tracciato torna allo scoperto. Al km 30+950 è ubicata la nuova fermata di Solopaca.

L'accesso alla fermata avviene tramite una nuova viabilità realizzata sulla sede di un strada sterrata esistente, che collega la fermata alla S.P. 156. Dalla fermata di Solopaca, la linea prosegue in rilevato per circa 2 km.

Nel tratto in esame la viabilità locale collegata alla S.P. 156, viene ripristinata tramite la realizzazione di un cavalcaferrovia al km 31+702.

Tra il km 31+916 ed il km 31+958 la linea supera con un viadotto a tre campate il Rio Capuano.

Al km 32+940 ha inizio un altro tratto in galleria, la Galleria Cantone, di lunghezza pari a 990 m. In corrispondenza della galleria artificiale di imbocco si ha lo scavalco di una variante della viabilità locale interferita dalla linea. A questa è collegato una viabilità minore, che si sviluppa sul lato nord della ferrovia, in parte di nuova realizzazione e in parte come riqualificazione della viabilità esistente, che consente l'accessibilità ad un'altra viabilità locale interrotta dalla linea in progetto attorno al km 32+150 circa.

Al km 33+495 la Galleria Cantone sotto attraversa il Torrente Lavello con basse coperture.

E' quindi previsto un tratto di galleria artificiale dal km 33+460 al km 33+510 oltre alla sistemazione idraulica del Torrente in testa alla galleria.

Uscita dalla galleria, la linea attraversa in viadotto una zona pianeggiante (viadotto Limata) per poi tornare in galleria. Il viadotto presenta uno sviluppo di 315m e scavalca sia il Torrente Limata che la S.P. 156, nuovamente interessata dalla linea in progetto, che viene opportunamente deviata per sottopassare il viadotto ferroviario. In questo tratto la linea presenta una livelletta in salita di pendenza prossima al 12‰ dettata dalle interferenze idrauliche presenti in tale ambito. In particolare il sottoattraversamento del Rio Lavello e l'attraversamento del Vallone Codalecchio al km 34+879.

Dal km 34+470 il tracciato presenta un primo tratto in galleria di 310 m (galleria Limata) ed un secondo tratto di 1830 m (galleria S. Lorenzo). Tra le due gallerie è prevista la realizzazione di un ponte di 22m di luce.

In uscita dalla galleria, al km 36+760, la linea attraversa il Vallone del Lago e si inserisce nell'attuale impianto di S. Lorenzo Maggiore. Tale impianto verrà riqualificato con l'eliminazione

APPALTATORE: TELESE s.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO					
PROGETTAZIONE: Mandatario: Mandante: SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	PROGETTO ESECUTIVO					
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI	COMMESSA IF2R	LOTTO 3.2.E.ZZ	CODIFICA RG	DOCUMENTO SI.00.0.0.001	REV. B	FOGLIO 5 di 7

delle precedenze e la realizzazione di un nuovo sottopasso. San Lorenzo Maggiore diventerà, dunque, una fermata.

Una nuova viabilità, che affianca la linea di progetto e che si svilupperà sulla sede ferroviaria attuale lato Calore, garantisce l'accessibilità dell'area interclusa tra la linea ferroviaria, il fiume e i due valloni presenti ad est e ovest, il Vallone del Corpo al km 37+280 ed il Vallone Fornace al km 38+422.

Dalla stazione di S. Lorenzo fino al km 39+050 il progetto si sviluppa nuovamente in stretto affiancamento alla linea storica.

Al km 39+106 si ha una nuova interferenza con la S.P. 156, in corrispondenza dell'attuale P.L. km 119+163 L.S. Caserta Benevento. La continuità della S.P. è garantita dalla realizzazione di un nuovo cavalcaferrovia che attraversa la linea in progetto al km 38+859.

Anche in questo tratto di affiancamento la linea presenta modeste pendenze longitudinali e segue altimetricamente il binario esistente.

APPALTATORE: TELESE S.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO					
PROGETTAZIONE: Mandatario: Mandante: SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.	PROGETTO ESECUTIVO					
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI	COMMESSA IF2R	LOTTO 3.2.E.ZZ	CODIFICA RG	DOCUMENTO SI.00.0.0.001	REV. B	FOGLIO 6 di 7

3 CENSIMENTO PROGETTO ESECUTIVO

Gli elaborati grafici di progetto riportano il censimento di tutte le interferenze rilevate. Non avendo quest'ultimo subito variazioni rispetto al Progetto Definitivo, si allega nel seguito il documento n. IF33 02R43SHSI0000001A dal titolo "Schede Interferenze principali"

APPALTATORE: TELESE s.c.a r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO PROGETTO ESECUTIVO												
PROGETTAZIONE: Mandatario: Mandante: SYSTRA S.A. SWS Engineering S.p.A. SYSTRA-SOTECNI S.p.A.													
INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI RISOLUZIONE INTERFERENZE FERROVIARIE CON PUBBLICI SERVIZI	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>3.2.E.ZZ</td> <td>RG</td> <td>SI.00.0.0.001</td> <td>B</td> <td>7 di 7</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	7 di 7
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	3.2.E.ZZ	RG	SI.00.0.0.001	B	7 di 7								

4 ALLEGATO – SCHEDE INTERFERENZE PRINCIPALI DA PROGETTO DEFINITIVO – IF33 02R43SHSI000001A

COMMITTENTE:



**DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMA NODO DI NAPOLI**

PROGETTAZIONE:



**DIREZIONE TECNICA
U.O. PROCEDURE AUTORIZZATORIE ED ESPROPRIATIVE**

PROGETTO PRELIMINARE

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**

INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI

Schede interferenze principali

COPIA CONFORME
AGLI ATTI DEL
REFERENTE DI PROGETTO

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

I F 3 3 0 2 R 4 3 S H S I 0 0 0 0 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	M. BINI <i>M. Bini</i>	Lug. 2009	M. ILARIO <i>M. Ilario</i>	Lug. 2009	F. FUSCO <i>F. Fusco</i>	Lug. 2009	M. VECCIA <i>M. Veccia</i>	Lug. 2009

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	2 di 426

INDICE

1	SCHEDA N°1 - INTERFERENZA TE01	5
2	SCHEDA N°2 - INTERFERENZA TE02	8
3	SCHEDA N°3 - INTERFERENZA TE03	11
4	SCHEDA N°4 - INTERFERENZA TE04	15
5	SCHEDA N°5 - INTERFERENZA EL01	18
6	SCHEDA N°6 - INTERFERENZA TE05	22
7	SCHEDA N°7 - INTERFERENZA TE06	25
8	SCHEDA N°8 - INTERFERENZA TE07	29
9	SCHEDA N°9 - INTERFERENZA GS01	32
10	SCHEDA N°10 - INTERFERENZA EL02	37
11	SCHEDA N°11 - INTERFERENZA TE08	41
12	SCHEDA N°12 - INTERFERENZA EL03	44
13	SCHEDA N°13 - INTERFERENZA EL04	47
14	SCHEDA N°14 - INTERFERENZA GS02	52
15	SCHEDA N°15 - INTERFERENZA FO01	57
16	SCHEDA N°16 - INTERFERENZA AQ01	61
17	SCHEDA N°17 - INTERFERENZA EL05	65
18	SCHEDA N°18 - INTERFERENZA FO02	69
19	SCHEDA N°19 - INTERFERENZA EL06	73
20	SCHEDA N°20 - INTERFERENZA EL07	76
21	SCHEDA N°21 - INTERFERENZA EL08	79
22	SCHEDA N°22 - INTERFERENZA TE09	82
23	SCHEDA N°23 - INTERFERENZA TE10	85
24	SCHEDA N°24 - INTERFERENZA EL09	88
25	SCHEDA N°25 - INTERFERENZA AQ02	91
26	SCHEDA N°26 - INTERFERENZA AQ03	94
27	SCHEDA N°27 - INTERFERENZA TE11	97
28	SCHEDA N°28 - INTERFERENZA TE12	100
29	SCHEDA N°29 - INTERFERENZA EL10	103
30	SCHEDA N°30 - INTERFERENZA PI01	106
31	SCHEDA N°31 - INTERFERENZA TE13	109
32	SCHEDA N°32 - INTERFERENZA TE14	113
33	SCHEDA N°33 - INTERFERENZA AQ04	116
34	SCHEDA N°34 - INTERFERENZA EL11	119
35	SCHEDA N°35 - INTERFERENZA PI02	124
36	SCHEDA N°36 - INTERFERENZA PI03	127
37	SCHEDA N°37 - INTERFERENZA EL12	131
38	SCHEDA N°38 - INTERFERENZA EL13	133
39	SCHEDA N°39 - INTERFERENZA EL14	136
40	SCHEDA N°40 - INTERFERENZA GS03	139
41	SCHEDA N°41 - INTERFERENZA TE15	143
42	SCHEDA N°42 - INTERFERENZA AQ05	147
43	SCHEDA N°43 - INTERFERENZA TE16	150
44	SCHEDA N°44 - INTERFERENZA AQ06	153

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	3 di 426

45	SCHEDA N°45 - INTERFERENZA AQ07	154
46	SCHEDA N°46 - INTERFERENZA EL15	158
47	SCHEDA N°47 - INTERFERENZA TE17	163
48	SCHEDA N°48 - INTERFERENZA PI04	166
49	SCHEDA N°49 - INTERFERENZA FO03	169
50	SCHEDA N°50 - INTERFERENZA TE18	172
51	SCHEDA N°51 - INTERFERENZA TE19	176
52	SCHEDA N°52 - INTERFERENZA EL16	179
53	SCHEDA N°53 - INTERFERENZA EL17	182
54	SCHEDA N°54 - INTERFERENZA GS04	186
55	SCHEDA N°55 - INTERFERENZA EL18	192
56	SCHEDA N°56 - INTERFERENZA AQ08	196
57	SCHEDA N°57 - INTERFERENZA AQ08	200
58	SCHEDA N°58 - INTERFERENZA EL19	204
59	SCHEDA N°59 - INTERFERENZA PI05	207
60	SCHEDA N°60 - INTERFERENZA EL20	210
61	SCHEDA N°61 - INTERFERENZA AQ10	214
62	SCHEDA N°62 - INTERFERENZA EL21	218
63	SCHEDA N°63 - INTERFERENZA EL22	221
64	SCHEDA N°64 - INTERFERENZA EL23	224
65	SCHEDA N°65 - INTERFERENZA EL24	227
66	SCHEDA N°66 - INTERFERENZA TE20	231
67	SCHEDA N°67 - INTERFERENZA GS05	234
68	SCHEDA N°68 - INTERFERENZA TE21	241
69	SCHEDA N°69 - INTERFERENZA PI06	244
70	SCHEDA N°70 - INTERFERENZA EL25	247
71	SCHEDA N°71 - INTERFERENZA TE22	250
72	SCHEDA N°72 - INTERFERENZA EL26	253
73	SCHEDA N°73 - INTERFERENZA TE23	256
74	SCHEDA N°74 - INTERFERENZA TE24	259
75	SCHEDA N°75 - INTERFERENZA TE25	262
76	SCHEDA N°76 - INTERFERENZA TE26	265
77	SCHEDA N°77 - INTERFERENZA AQ11	268
78	SCHEDA N°78 - INTERFERENZA EL27	269
79	SCHEDA N°79 - INTERFERENZA AQ12	272
80	SCHEDA N°80 - INTERFERENZA TE27	275
81	SCHEDA N°81 - INTERFERENZA TE28	278
82	SCHEDA N°82 - INTERFERENZA EL28	281
83	SCHEDA N°83 - INTERFERENZA TE29	284
84	SCHEDA N°84 - INTERFERENZA AQ13	287
85	SCHEDA N°85 - INTERFERENZA TE30	288
86	SCHEDA N°86 - INTERFERENZA AQ14	291
87	SCHEDA N°87 - INTERFERENZA EL29	292
88	SCHEDA N°88 - INTERFERENZA AQ15	295
89	SCHEDA N°89 - INTERFERENZA EL30	296
90	SCHEDA N°90 - INTERFERENZA TE31	299
91	SCHEDA N°91 - INTERFERENZA TE32	302

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	4 di 426

92	SCHEDA N°92 - INTERFERENZA AQ16	305
93	SCHEDA N°93 - INTERFERENZA TE33	306
94	SCHEDA N°94 - INTERFERENZA EL31	310
95	SCHEDA N°95 - INTERFERENZA PI07	313
96	SCHEDA N°96 - INTERFERENZA EL32	316
97	SCHEDA N°97 - INTERFERENZA TE34	321
98	SCHEDA N°98 - INTERFERENZA TE35	324
99	SCHEDA N°99 - INTERFERENZA AQ17	327
100	SCHEDA N°100 - INTERFERENZA AQ18	331
101	SCHEDA N°101 - INTERFERENZA EL33	335
102	SCHEDA N°102 - INTERFERENZA EL34	338
103	SCHEDA N°103 - INTERFERENZA PI08	343
104	SCHEDA N°104 - INTERFERENZA TE36	346
105	SCHEDA N°105 - INTERFERENZA AQ19	349
106	SCHEDA N°106 - INTERFERENZA TE37	353
107	SCHEDA N°107 - INTERFERENZA AQ20	356
108	SCHEDA N°108 - INTERFERENZA GS06	360
109	SCHEDA N°109 - INTERFERENZA TE38	364
110	SCHEDA N°110 - INTERFERENZA EL35	367
111	SCHEDA N°111 - INTERFERENZA AQ21	371
112	SCHEDA N°112 - INTERFERENZA EL36	375
113	SCHEDA N°113 - INTERFERENZA TE39	378
114	SCHEDA N°114 - INTERFERENZA EL37	381
115	SCHEDA N°115 - INTERFERENZA AQ22	385
116	SCHEDA N°116 - INTERFERENZA TE40	389
117	SCHEDA N°117 - INTERFERENZA TE41	392
118	SCHEDA N°118 - INTERFERENZA PI09	395
119	SCHEDA N°119 - INTERFERENZA EL38	398
120	SCHEDA N°120 - INTERFERENZA PI10	401
121	SCHEDA N°121 - INTERFERENZA TE42	404
122	SCHEDA N°122 - INTERFERENZA EL39	408
123	SCHEDA N°123 - INTERFERENZA TE43	411
124	SCHEDA N°124 - INTERFERENZA TE44	414
125	SCHEDA N°125 - INTERFERENZA GS05	417
126	SCHEDA N°126 - INTERFERENZA TE45	421
127	SCHEDA N°127 - INTERFERENZA TE46	424

1 SCHEDA N°1 - INTERFERENZA TE01

Data del rilievo: dati WIND

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal km 16+500,00 (inizio intervento) al km 19+835,00 circa

Titolare del servizio interferente: WIND

Caratteristiche costruttive: cavo interrato 72 F.O.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	6 di 426



Direzione Technology
Manutenzione Cavi
Via Lorenteggio, 257 - 20152 Milano
Tel. +39 02 3011.5338
Fax +39 02 3011.6298

*Mauro
22/04/09
by*

Spettabile
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
Direzione Operativa Sud e Isole
Napoli - Bari e Napoli - Battipaglia
Via Marsala n. 53
00185 Roma
Alla c.a. del Dr. Mauro Ilario
CON ALL.

Data 23/04/2009

Oggetto: Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli - Bari, tratta "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.

Con riferimento alla Vostra richiesta con prot. N. ASI. NB. 0010202.09.U del 09.02.2009, Vi inviamo le planimetrie da Voi precedentemente forniteci con segnalate le interferenze.

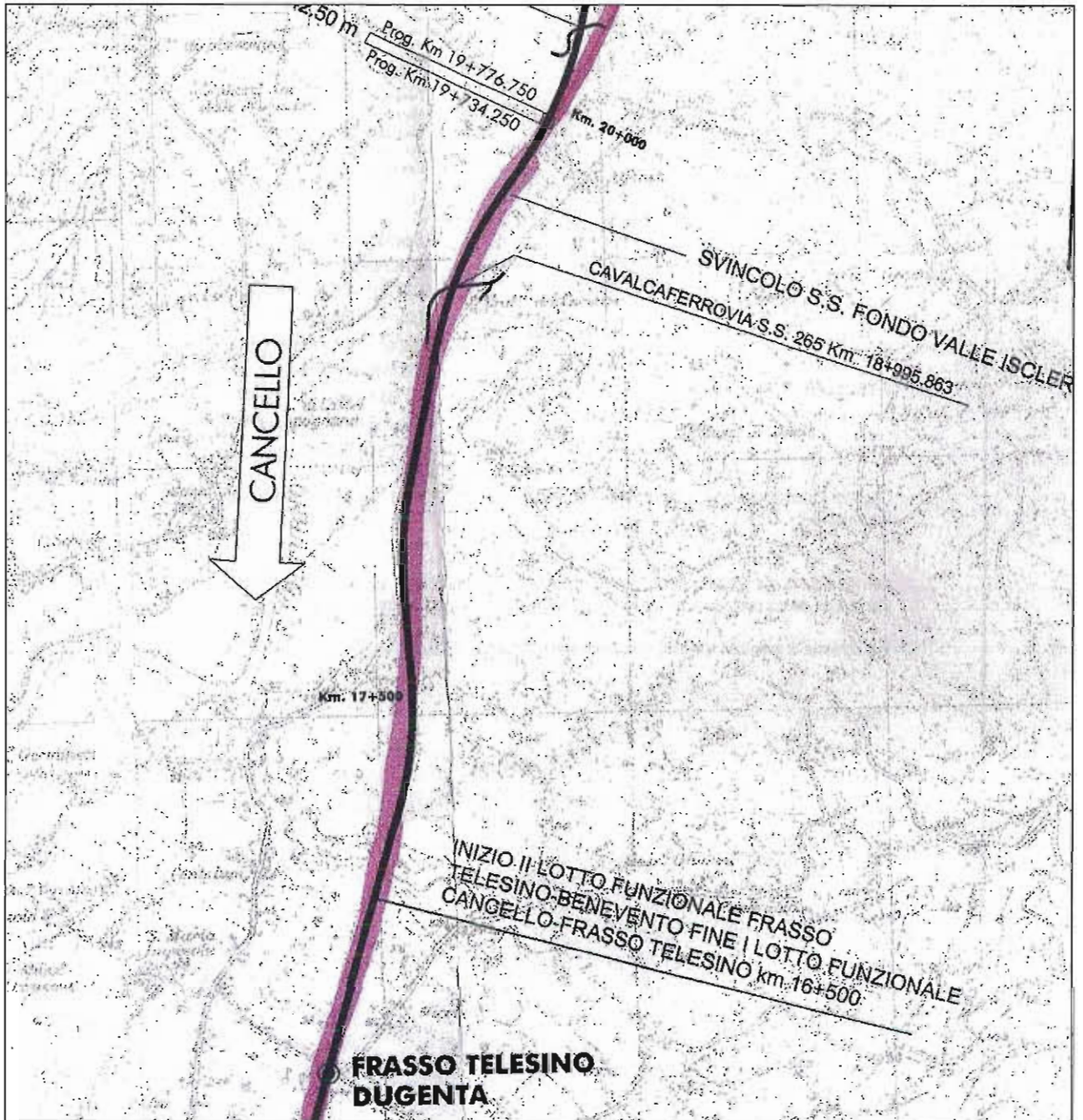
Per richieste di eventuali spostamenti cavo prego rivolgersi a RFI S.p.a.

Distinti saluti.

Roberto Peluso
Peluso Roberto

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	7 di 426



Stralcio planimetrico da WIND

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 8 di 426

2 SCHEDA N°2 - INTERFERENZA TE02

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal km 17+635,00 circa al km 17+950,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo interrato

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. pip. curagip

08/08/09



Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITAFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITAFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

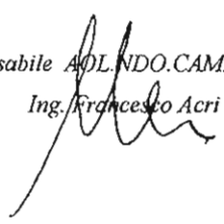
I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederoci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

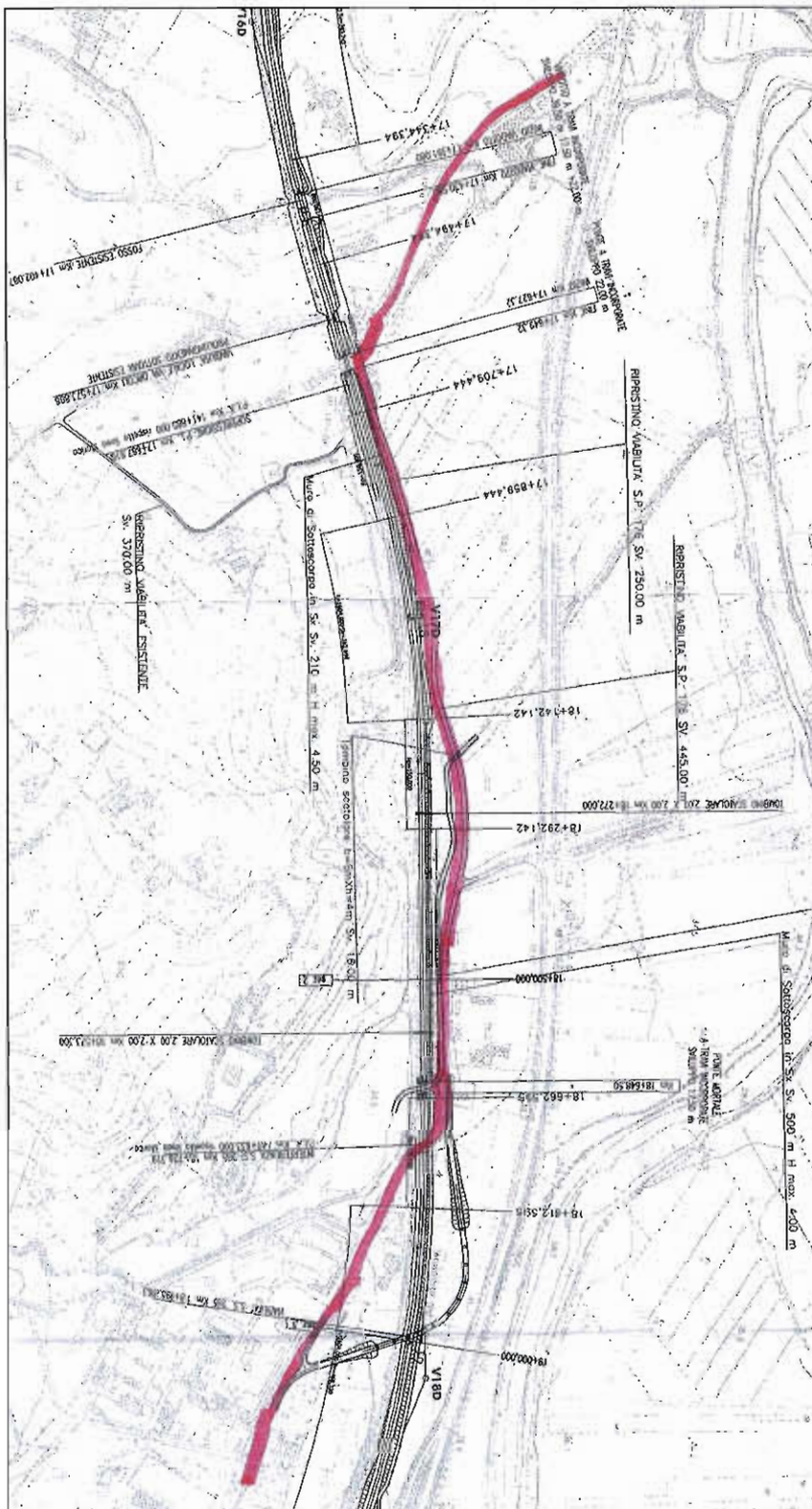
Ing. Francesco Acri



Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	10 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 11 di 426

3 SCHEDA N°3 - INTERFERENZA TE03

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 17+670,00 circa (L.S. Km 141+883)

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 171430

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	12 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Contenuto :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000
Linea 17 Foggia - Napoli

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	138+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1436	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+861	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETE GAS
17.1551	139+905	elettr. int.	ENEL
17.1566	141+180	elettr. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannella Pd	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1422	108+833	Telef.	TELECOM
17.1422	108+833,109	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Melisso a 1294
17.1436	151+430	metanodotto	Melisso a 1294
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" cavi	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" cavi	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	14 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	streda	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mitosa Ho	CO.GE MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Canalicchio	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Canalicchio	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	fontana	" "
17.1512	119+167	idrico + mitosa	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 15 di 426

4 SCHEDA N°4 - INTERFERENZA TE04

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 18+070,00 circa al Km 18+400,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo interrato

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	16 di 426


OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84128 SALERNO

ILARDO Coll. pip curagif
08/04/09
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ... W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

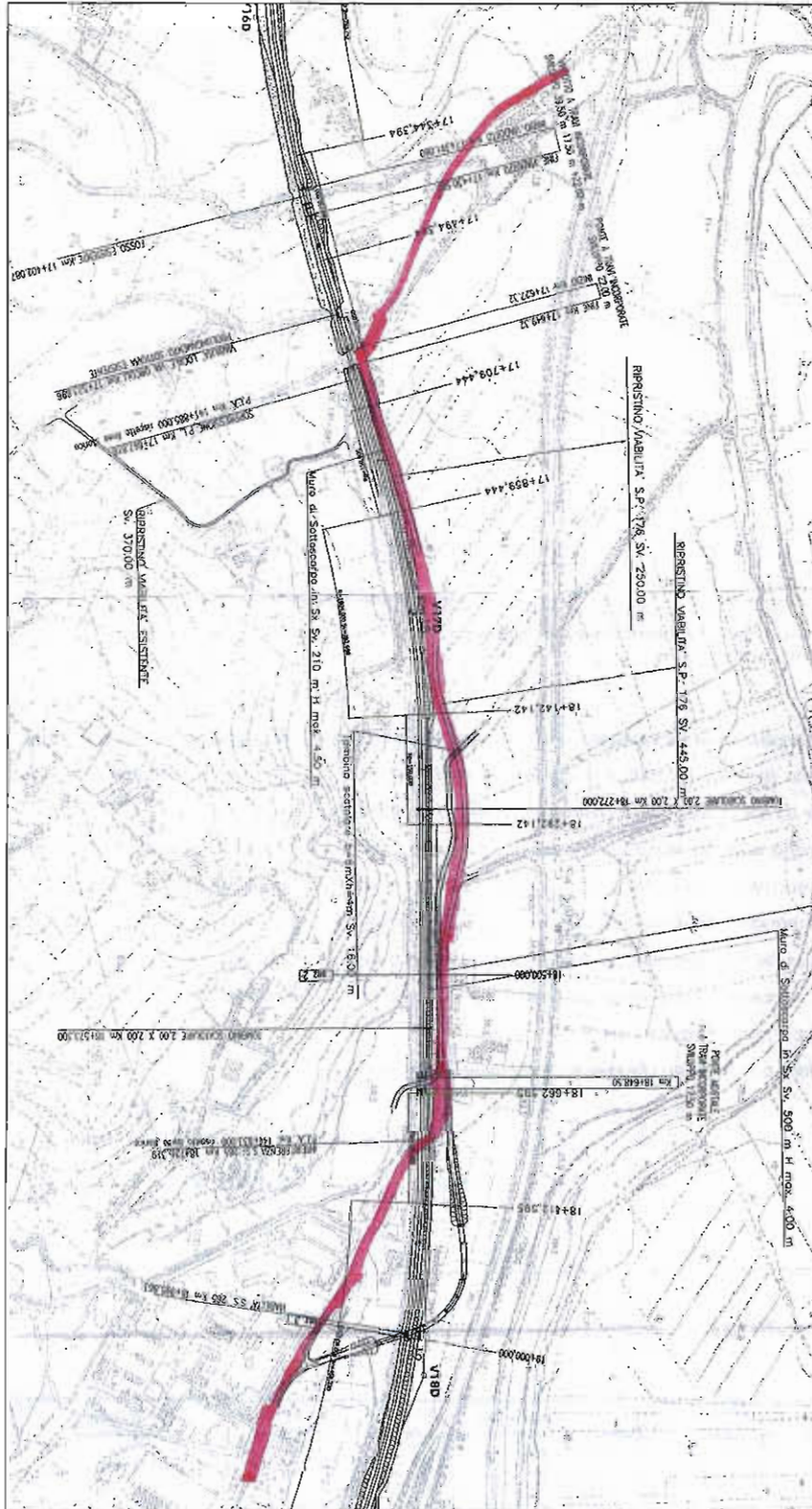
Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

Ing. Francesco Acri

Si allega n. 1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	17 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 18 di 426

5 SCHEDA N°5 - INTERFERENZA EL01

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 18+387,00 circa (L.S. Km 141+180)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 171566

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	19 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI in Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Atsv ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	20 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D03

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 e 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	'METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+861	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1407	132+602	metanodotto	ENEL
17.1408	132+602	metanodotto	ENEL
17.1409	132+602	metanodotto	ENEL
17.1422	108+833, 109+109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1431	132+602	metanodotto	ENEL
17.1436	151+430	metanodotto	Metano a 129A
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aere	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aere	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTAT

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	21 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.67	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutua Ho	Co. GE. MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458 _A	108+370	Cablecar	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+409	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cablecar ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	fuog. + idrico	" "
17.1512 _A	119+167	idrico + mutua	Comune di PONTE

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
	Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A

6 SCHEDA N°6 - INTERFERENZA TE05

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal km 18+410,00 circa a Km 18+710,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo interrato

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce con:

- deviazione di progetto del Vallone Mortale;
- viabilità S.P. n°176;
- rampa in sx del cavalcaferrovia al km 18+995,86.

2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	23 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curapif

08/04/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

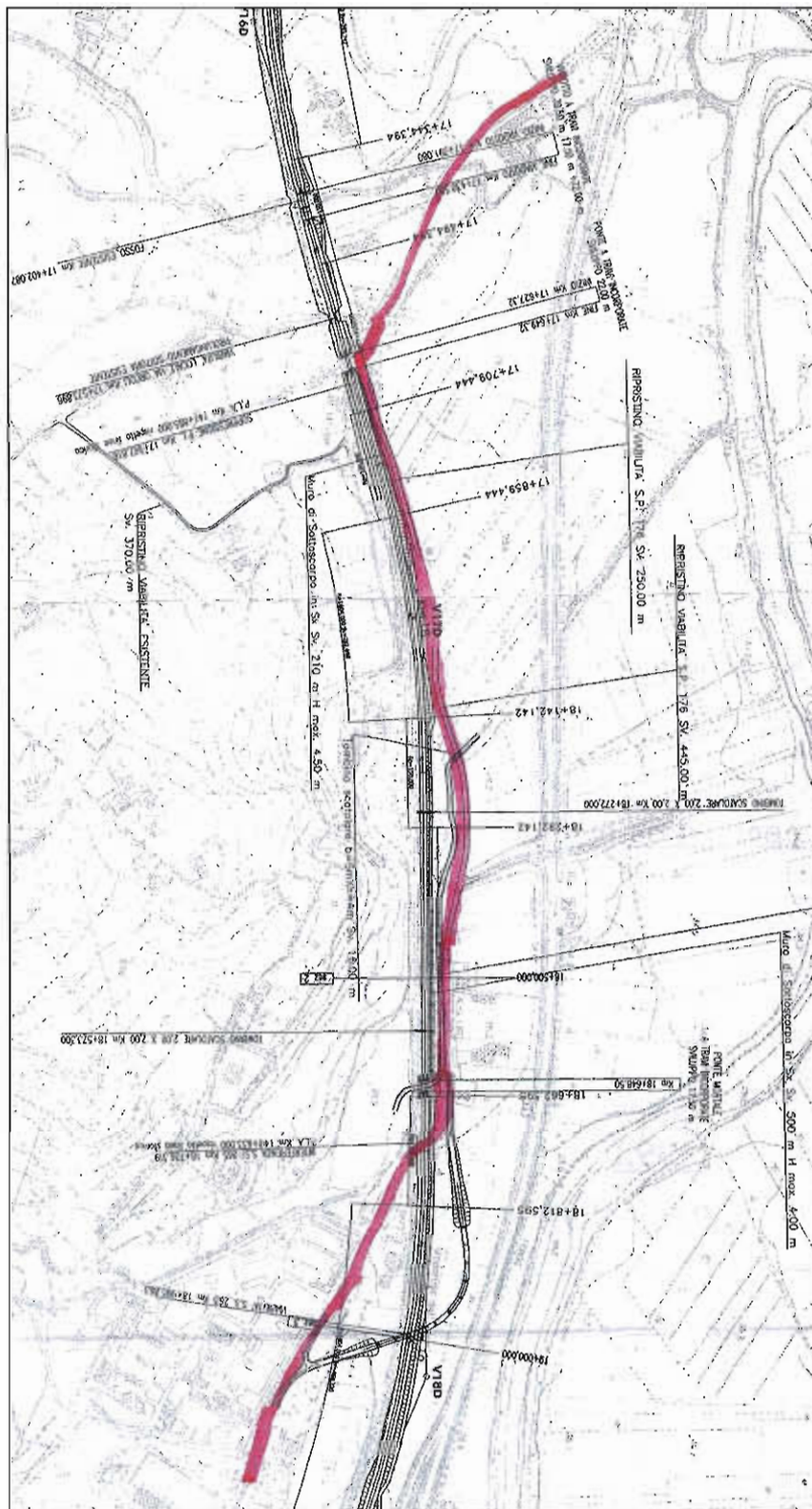
Il Responsabile *A.O.L.N.D.O. CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	24 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

7 SCHEDA N°7 - INTERFERENZA TE06

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 18+662,00 circa (L.S. Km 140+900)

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1393

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	26 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

rel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12 mar 09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000
Linea 17 Foggia - Napoli

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17. 1434	130+557	metanodotto	SNAM
17. 1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17. 466	132+044	idrico	Comune Teleso
17. 420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17. 339	132+590	idrico	Comune Teleso
17. 618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17. 618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 246	139+212	elettr. sott.	Com. Mellizzano
17. 1304	139+376	fognario	Com. Mellizzano
17. 381	140+630	elettr. sott.	Com. Mellizzano
17. 1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17. 319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17. 69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17. 545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17. 906	147+482	elettr. sott.	ENEL
17. 1436	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17. 217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17. 1436	151+430	metanodotto	'METANOCITTA'
17. 1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17. 330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17. 72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17. 1568	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17. 1551	139+905	Elct. int.	ENEL
17. 1566	141+180	elct. MT	ENEL
17. 1568	147+427	Fognario	BAI
17. 1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17. 1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17. 1393	140+900	" mt.	"
17. 1405	151+851	" sott.	"
17. 1405	151+851	" sott.	"
17. 1405	151+851	" sott.	"
17. 1422	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17. 1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17. 1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17. 1436	151+430	metanodotto	Metano a tra spa
17. 1528	132+647	elct. sott.	ENEL (BAI)
17. 1529	141+180	" elct.	" "
17. 1534	145+245	" sott.	" "
17. 1539	140+276	" elct.	" "
17. 1524	143+883	fognario	Comuni DUGENT?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	28 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458 _a	108+370	Canalicchio	Com. VALLE TELESINO
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Com. di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Canalicchio	Comune di MELIZZANO
17.1510	139+905	Idrico	" "
17.1512 _b	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	29 di 426

8 SCHEDA N°8 - INTERFERENZA TE07

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 18+722,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo interrato

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

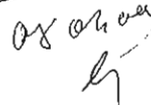
Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	30 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. pip. congegn



Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

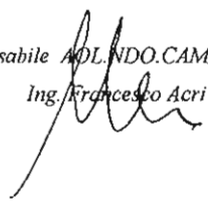
I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

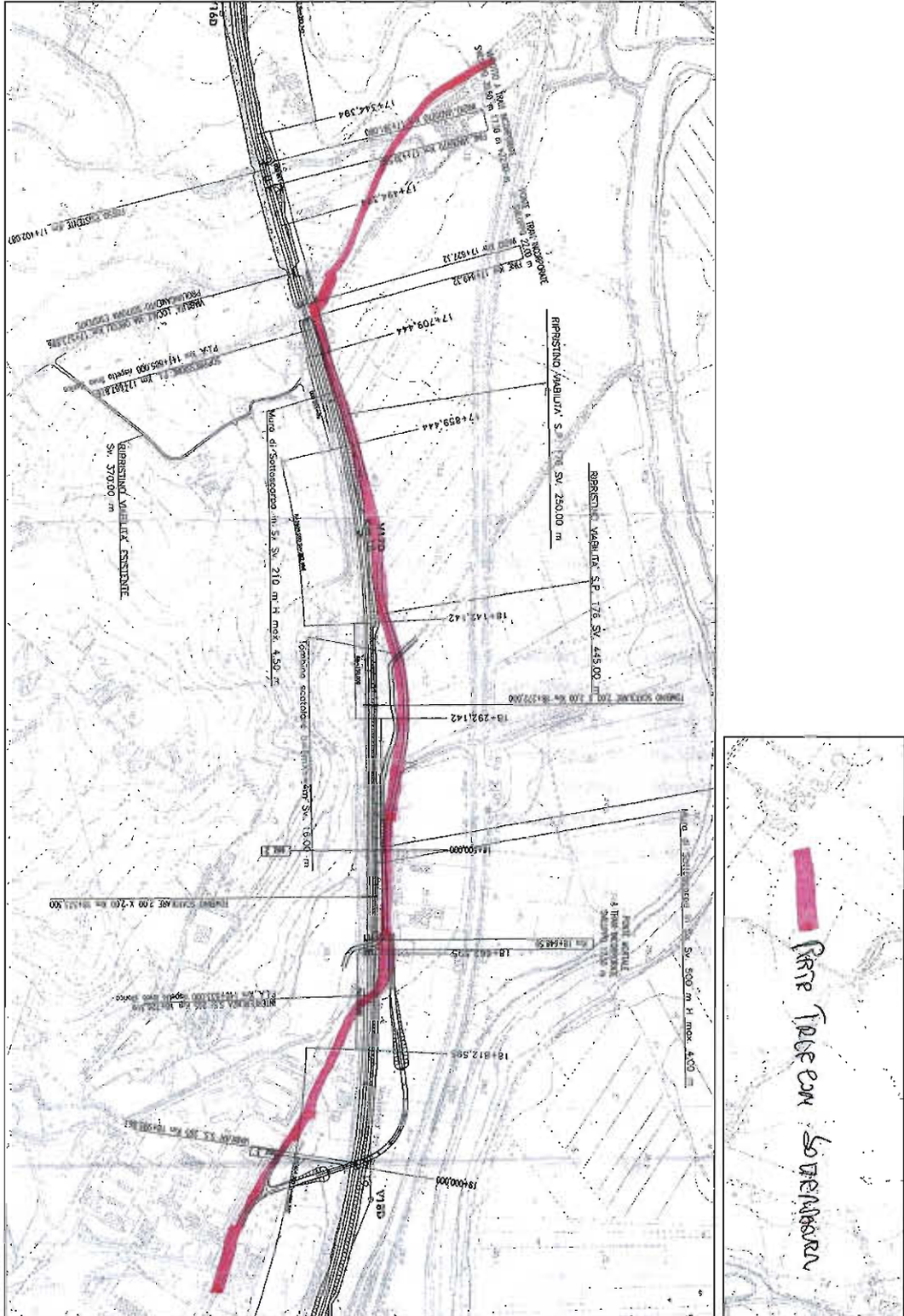
Ing. Francesco Acri



Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	31 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

9 SCHEDA N°9 - INTERFERENZA GS01

Data del rilievo: dati SNAM + cartografia + rilievo del 09.03.2009

Tipologia: gasdotto

Ubicazione:

Km 18+785,00 circa

Titolare del servizio interferente: SNAM

Caratteristiche costruttive: Tubo interrato; Metanodotto Benevento – Cisterna
2° tratto Dn 500 P=64bar

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 9

Note:

1. Interferisce anche con rampa in sx del cavalcaferrovia S.S. 265 al km 18+995,86.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	33 di 426

Snam
Rete Gas

Distretto Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 49/E
80142 Napoli
Fax: 081/5697209
Tel: 081/5697111
www.snamretegas.it

Società per Azioni
Sede Legale in San Donato Milanese
Piazza Santa Barbara 7
Capitale Sociale Euro 1.956.445.600,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese
di Milano n. 13271390158
R.E.A. Milano n. 1633443
Partita IVA 13271390158
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento dell'Eni S.p.A.

Ns. riferimenti:

DISOCC/LAN/09003 - 618

Napoli, 01/04/2009

Spett.le
Italferr S.p.A.
Gruppo Ferrovie dello Stato
Via Marsala, 53/67
00185 - Roma

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
Via Nobile
80011 - Acerra (NA)
Tel. 081/5206535

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Montesarchio
Via I. Silone, 7
82016 - Montesarchio (BN)
Tel. 0824/834995

OGGETTO: Potenziamento infrastrutture dell'itinerario Napoli - Bari, tratto "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.
Interferenza con impianti Snam Rete Gas.

Con riferimento alla Vostra prot. [redacted] ed ai successivi colloqui intercorsi, alleghiamo alla presente copia della Vostra cartografia con sopra indicati gli impianti di competenza dei nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio, evidenziando che da un primo esame degli stessi, abbiamo rilevato varie interferenze tra le Vostre progettate opere ed i nostri metanodotti in attualità d'esercizio di seguito elencati:

• **Metanodotti di competenza del Centro di Napoli:**

1. Spina Caserta - Maddaloni DN 250 - 12 bar;
2. Allacciamento Comune di Maddaloni DN 100 - 12 bar;
3. Allacciamento Enel di Maddaloni DN 300 - 64 bar;
4. Allacciamento So. Fo. Me. DN 80 - 12 bar;
5. Benevento - Cisterna 2° tratto DN 500 - 64 bar.

• **Metanodotti di competenza del Centro Montesarchio:**

1. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Napoli);
2. Met. GAME "A" DN 1200;
3. Allacciamento Ex Cetel DN 80 - 64 bar;
4. Met. GAME "B" DN 1200;



5. Met. Benevento – Cisterna DN 500 – 64 bar (Centro di Montesarchio);
6. Met. Castelcampagnaro – Caserta DN 500
Tronco Mellizzano – Maddaloni DN 750 – 64 bar;
7. Met. Castelcampagnaro – Caserta DN 500
Tronco Mellizzano – Maddaloni DN 750 – 64 bar;
8. Met. Castelcampagnaro – Caserta DN 500
Tronco Mellizzano – Maddaloni DN 750 – 64 bar;
9. Met. Castelcampagnaro – Caserta DN 500 – 64 bar;

Evidenziamo che, per una più dettagliata analisi dell'interferenza in oggetto, restiamo in attesa della progettazione di dettaglio delle Vostre opere a farsi, sulla quale sarà riportata l'esatta posizione dei nostri impianti, rispetto alle Vostre progettate opere, così come rilevato a seguito del picchettamento in loco effettuato dai nostri tecnici, congiuntamente al Vostro personale, onde poter meglio valutare la consistenza dell'opera finita che interferirà la nostra condotta in esercizio.

È opportuno sottolineare che, solo dopo l'acquisizione, da parte nostra, dei succitati elaborati integrativi, saremo in grado di fornirvi informazioni più dettagliate sulla soluzione da adottare per il superamento dell'interferenza tra i nostri impianti e le Vostre progettate opere.

I terreni attraversati dagli impianti sopra menzionati, sono gravati da regolare servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, in oltre, Vi informiamo sin da ora che gli stessi, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. del 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico (Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nel comunicarVi che, i nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio restano a Vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Snam

Rete Gas

Distretto Sud Occidentale

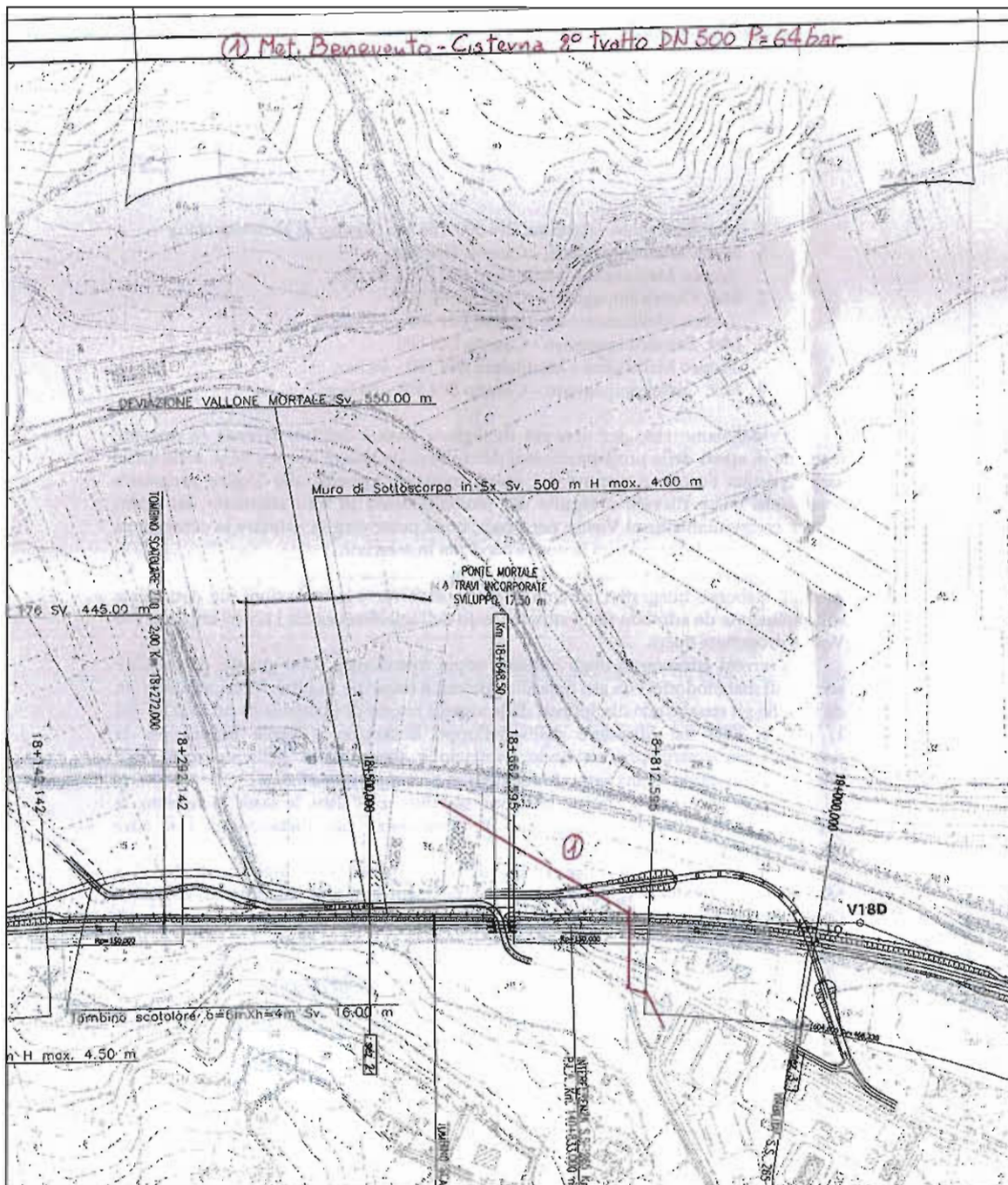
Il Responsabile

(Ing. Alfonso Mazzone)

All.: Cartografie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	35 di 426



Stralcio planimetrico da SNAM

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	36 di 426



Foto n°9

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>37 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	37 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	37 di 426								

10 SCHEDA N°10 - INTERFERENZA EL02

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 18+924,00 circa (L.S. Km 140+630)

Titolare del servizio interferente: Comune di Melizzano

Caratteristiche costruttive: cavi elettrici interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.381

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	38 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int. Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da: FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel: 081/55308143

a: ITALFERR

fax: 06/49752687

alla cortese attenzione di:

ing MAURO ILARIO

data: 12-mar-09

pagine: 3
(compresa la presente)

Oggetto:

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati:

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti:

Chianese

n.b.: In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	39 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM395

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	138+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+861	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1406	151+851	" sott.	"
17.1407	151+851	" sott.	"
17.1408	151+851	" sott.	"
17.1409	151+851	" sott.	"
17.1410	151+851	" sott.	"
17.1411	151+851	" sott.	"
17.1412	151+851	" sott.	"
17.1422	108+833,108	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1431	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1432	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano 4th spA
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aere	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aere	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	40 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107+080 a 109+000

da 113+365 a 122+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	COGE HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	protezione ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	segnalazione	" "
17.1512	119+167	idrico + manutenzione	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	41 di 426

11 SCHEDA N°11 - INTERFERENZA TE08

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 18+995,86

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo interrato

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce con rampa in dx cavalcaferrovia S.S. 265 al km 18+995,86.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria che individua la viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.


TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOGGA, 8
84126 SALERNO

ILAIRO Coll. pip. curagip

08/03/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

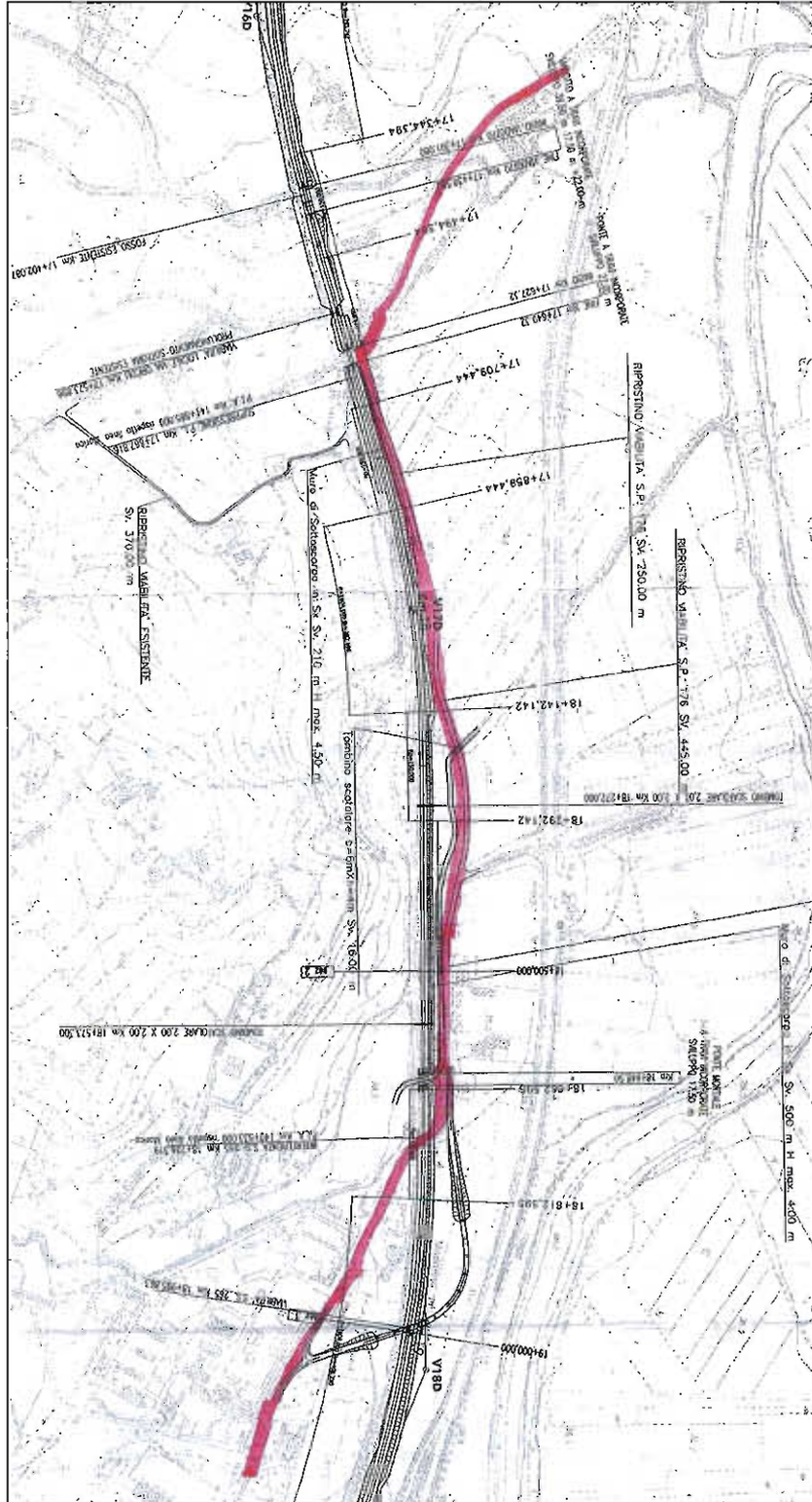
Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	43 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 44 di 426

12 SCHEDA N°12 - INTERFERENZA EL03

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 18+995, 86

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Corrispondenza tra dati forniti dall'ente gestore e quanto riscontrato in sito:

Foto n°: 12

Note:

1. Interferisce con rampa in sx cavalcaferrovia S.S. 265 al km 18+995,86.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria che individua la viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

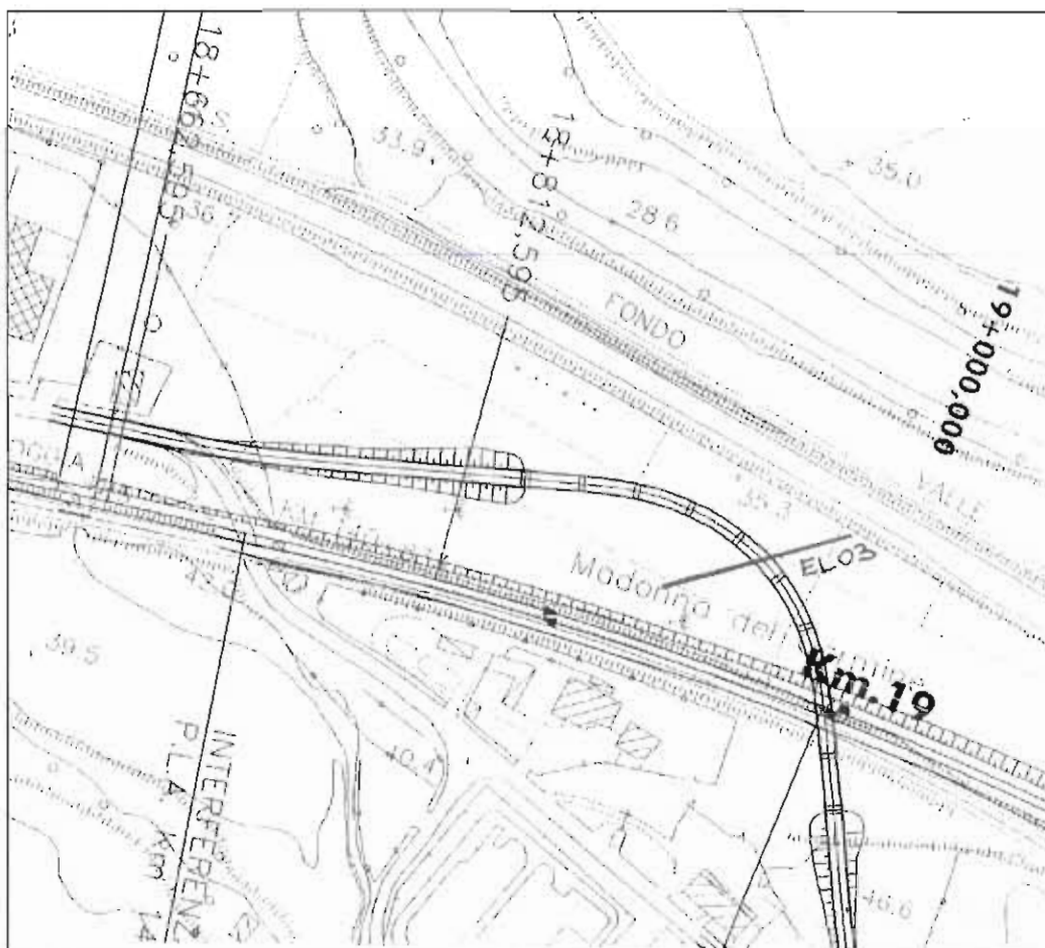
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	45 di 426



Foto n°12

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	46 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 47 di 426

13 SCHEDA N°13 - INTERFERENZA EL04

Data del rilievo: dati FERSERVIZI + cartografia + rilievo

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 19+276,34 (L.S. Km140+276)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei alta tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 13

Note:

convenzione n. 17.1539

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	48 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int. Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	49 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannelli Red	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1422	108+833,109+255	telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Meteoro & Itigra
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	50 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752697

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.67	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeane Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	Co. GE. HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Comune	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+419	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Comune ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	Foggetta	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di Ponte

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	51 di 426



Foto n°13

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>52 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	52 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	52 di 426								

14 SCHEDA N°14 - INTERFERENZA GS02

Data del rilievo: dati SNAM + cartografia + rilievo del 09.03.2009

Tipologia: gasdotto

Ubicazione:

Km 19+469,09

Titolare del servizio interferente: SNAM

Caratteristiche costruttive: gasdotto Allacciamento comune di Maddaloni
DN 100 – 12 bar

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 14

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	53 di 426

Snam
Rete Gas

Direzione Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 40/E
80142 Napoli
Fax: 081/5697709
Tel: 081/5697111
www.snam.it

Società per Azioni
Sede Legale in San Donato Milanese
Piazza Santa Barbara 7
Capitale Sociale Euro 1.956.445.600,00 i.v.
Codice fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese
di Milano n. 13271390158
R.E.A. Milano n. 1633443
Partita IVA 13271390158
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento dell'Eni S.p.A.

Na. riferimenti:

DISOCC/LAN/09003 - 618

Napoli, 01/04/2009

Spett.le
Italferr S.p.A.
Gruppo Ferrovie dello Stato
Via Marsala, 53/67
00185 - Roma

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
Via Nobile
80011 - Acerra (NA)
Tel. 081/5206535

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Montesarchio
Via I. Silone, 7
82016 - Montesarchio (BN)
Tel. 0824/834995

OGGETTO: Potenziamento infrastrutture dell'itinerario Napoli - Bari, tratto "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.
Interferenza con impianti Snam Rete Gas.

Con riferimento alla Vostra prot. [redacted] ed ai successivi colloqui intersorsi, alleghiamo alla presente copia della Vostra cartografia con sopra indicati gli impianti di competenza dei nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio, evidenziando che da un primo esame degli stessi, abbiamo rilevato varie interferenze tra le Vostre progettate opere ed i nostri metanodotti in attualità d'esercizio di seguito elencati:

- Metanodotti di competenza del Centro di Napoli:

1. Spina Caserta - Maddaloni DN 250 - 12 bar;
2. Allacciamento Comune di Maddaloni DN 100 - 12 bar;
3. Allacciamento Enel di Maddaloni DN 300 - 64 bar;
4. Allacciamento So. Fo. Me. DN 80 - 12 bar;
5. Benevento - Cisterna 2° tratto DN 500 - 64 bar.

- Metanodotti di competenza del Centro Montesarchio:

1. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Napoli);
2. Met. GAME "A" DN 1200;
3. Allacciamento Ex Cetel DN 80 - 64 bar;
4. Met. GAME "B" DN 1200;

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	54 di 426

Snam
Rete Gas



5. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Montesarchio);
6. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
7. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
8. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
9. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500 - 64 bar;

Evidenziamo che, per una più dettagliata analisi dell'interferenza in oggetto, restiamo in attesa della progettazione di dettaglio delle Vostre opere a farsi, sulla quale sarà riportata l'esatta posizione dei nostri impianti, rispetto alle Vostre progettate opere, così come rilevato a seguito del picchettamento in loco effettuato dai nostri tecnici, congiuntamente al Vostro personale, onde poter meglio valutare la consistenza dell'opera finita che interferirà la nostra condotta in esercizio.

È opportuno sottolineare che, solo dopo l'acquisizione, da parte nostra, dei succitati elaborati integrativi, saremo in grado di fornirvi informazioni più dettagliate sulla soluzione da adottare per il superamento dell'interferenza tra i nostri impianti e le Vostre progettate opere.

I terreni attraversati dagli impianti sopra menzionati, sono gravati da regolare servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, in oltre, Vi informiamo sin da ora che gli stessi, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. del 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico (Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nel comunicarVi che, i nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio restano a Vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Snam

Rete Gas

Distretto Sud Occidentale

Il Responsabile

(Ing. Alfonso Mazzone)

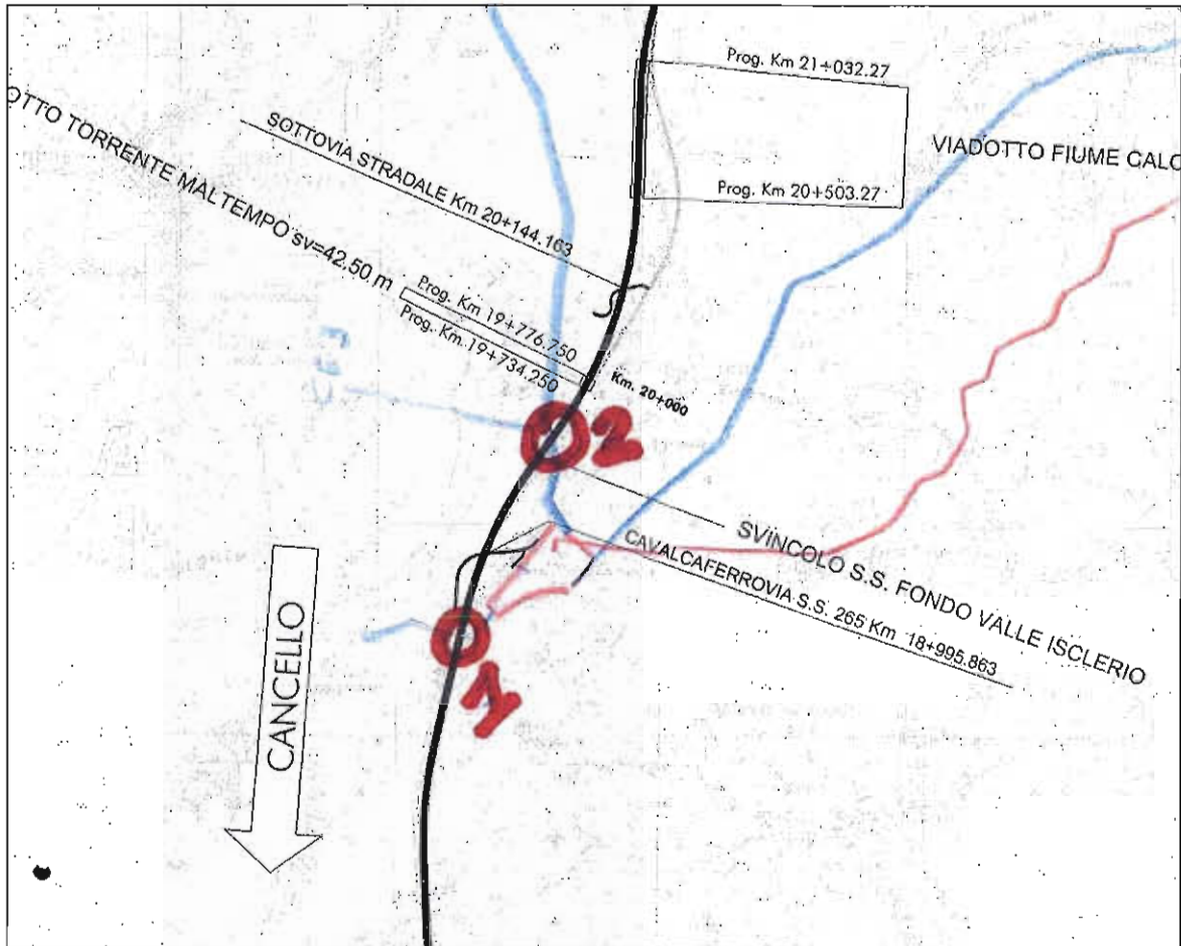


All: Cartografie



Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	55 di 426



Stralcio planimetrico da SNAM

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	56 di 426



Foto n°14

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 57 di 426

15 SCHEDA N°15 - INTERFERENZA FO01

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: Fogna

Ubicazione:

Km 19+662,00 circa (L.S. Km 139+905)

Titolare del servizio interferente: Comune di Melizzano

Caratteristiche costruttive: condotto fognario

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1510

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	58 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM395 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752697

NUM395

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1568	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+467	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	138+118	telef. sott.	TELECOM
17.1412	138+118	telef. sott.	TELECOM
17.1418	138+118	telef. sott.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef. sott.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef. sott.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" cavi	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" cavi	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	60 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM365

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+288	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	Co. GE. MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESO
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Condannato	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+419	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Condannato ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	fontana idrica	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

 <p>ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p>	<p>RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p> <p>ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO</p>												
<p>Schede interferenze principali</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>61 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	61 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	61 di 426								

16 SCHEDA N°16 - INTERFERENZA AQ01

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: Idrico

Ubicazione:

Km 19+662,00 circa (L.S. Km 139+905)

Titolare del servizio interferente: Comune di Melizzano

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1510

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	62 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attriv ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chiusura

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	63 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM365

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1568	132+602	metanodotto	ENEL CRATEGAS
17.1551	139+905	el. int.	ENEL
17.1566	141+180	el. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+490	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	138+718	telef. inf.	TELECOM
17.1412	138+718	telef. inf.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1524	132+647	el. sott.	ENEL (BAI)
17.1436	151+430	metanodotto	Melisso S. Agata
17.1528	132+647	el. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aere	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aere	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	64 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107+080 a 109+000

da 113+365 a 122+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. VALLE TELESINO
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elct. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferr.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	segnal. idrico	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 65 di 426

17 SCHEDA N°17 - INTERFERENZA EL05

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrodotto

Ubicazione:

Km 19+662,00 circa (L.S. Km 139+905)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1551

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	66 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Arriv ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+369	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+378	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1436	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1568	132+602	metanodotto	ENEL RETE GAS
17.1551	139+905	el. int.	ENEL
17.1566	141+180	el. MT	ENEL
17.1568	147+477	fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.1422	108+833,109	Telef	TELECOM
17.1430	141+885	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+885	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano a 129g
17.1528	132+647	el. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	68 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+288	idrico	Simeane Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	COGE HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESÉ
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. Valle TELESINO
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	raggruppato	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 69 di 426

18 SCHEDA N°18 - INTERFERENZA FO02

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: Fogna

Ubicazione:

Km 20+144,16 (L.S. Km 139+376)

Titolare del servizio interferente: Comune di Melizzano

Caratteristiche costruttive: condotto fognario

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1304

1. Interferisce con rampa in dx sottovia al km 20+144,16.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria che individua la viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indettificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	70 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM365

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasversali

Commenti :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	71 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+369	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+861	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+502	metanodotto	ENEL CRTEGAS
17.1551	139+905	el. int.	ENEL
17.1566	141+180	el. MT	ENEL
17.1568	147+427	fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	138+918	el. sott.	TELECOM
17.1412	138+918	el. sott.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITA'
17.1528	132+647	el. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTATA

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	72 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	COGE HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Comune Ponte	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	particella poss.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Comune Ponte	Comune di MELIZANO
17.1510	139+905	frangipancia	" "
17.1512 ^A / _B	119+167	idrico + rete	Comune di Ponte

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 73 di 426

19 SCHEDA N°19 - INTERFERENZA EL06

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 20+175,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Corrispondenza tra dati forniti dall'ente gestore e quanto riscontrato in sito:

Foto n°: 19

Note:

1. Interferisce anche con rampa in dx sottovia al km 20+144,16.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria che individua la viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indettificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

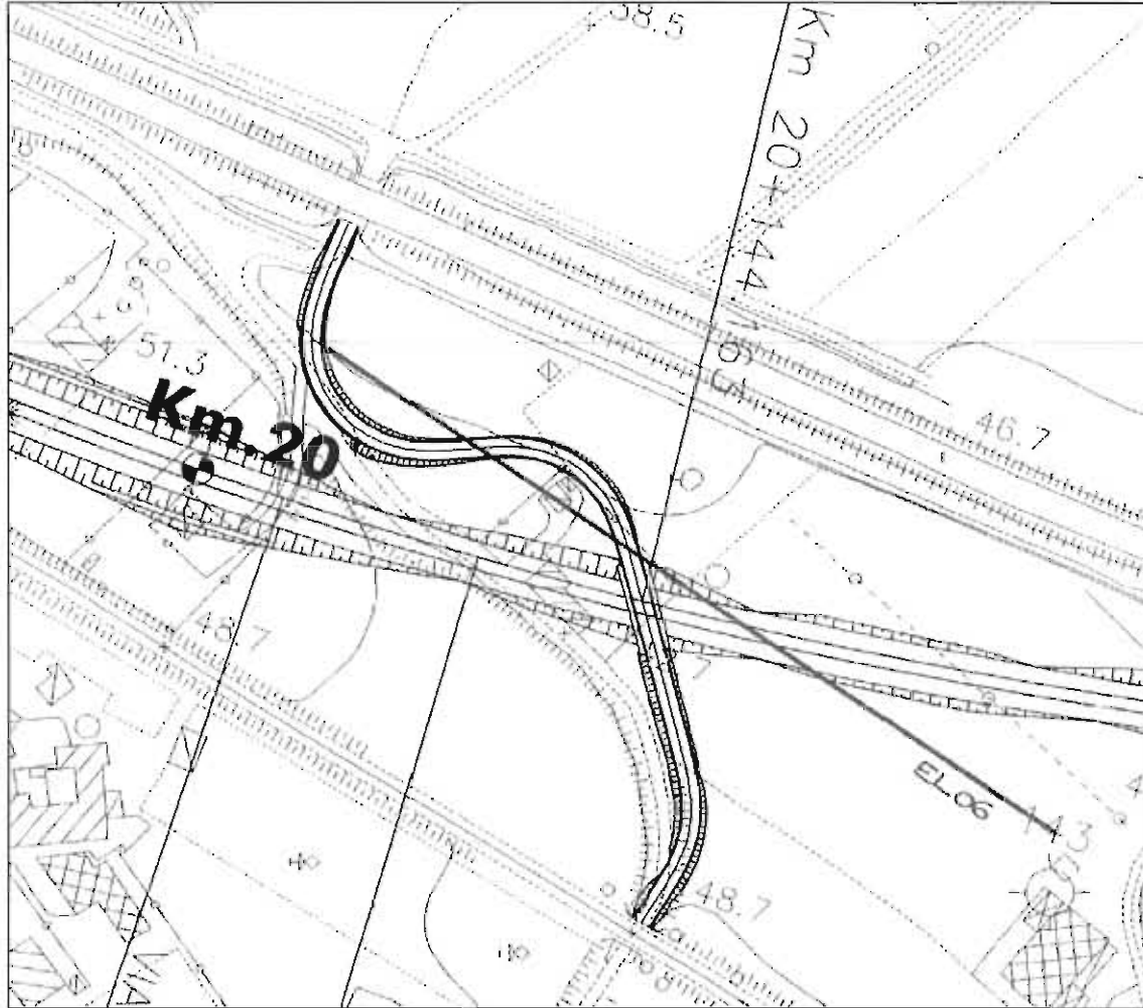
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	74 di 426



Foto n°19

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	75 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	76 di 426

20 SCHEDA N°20 - INTERFERENZA EL07

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 20+629,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 20

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

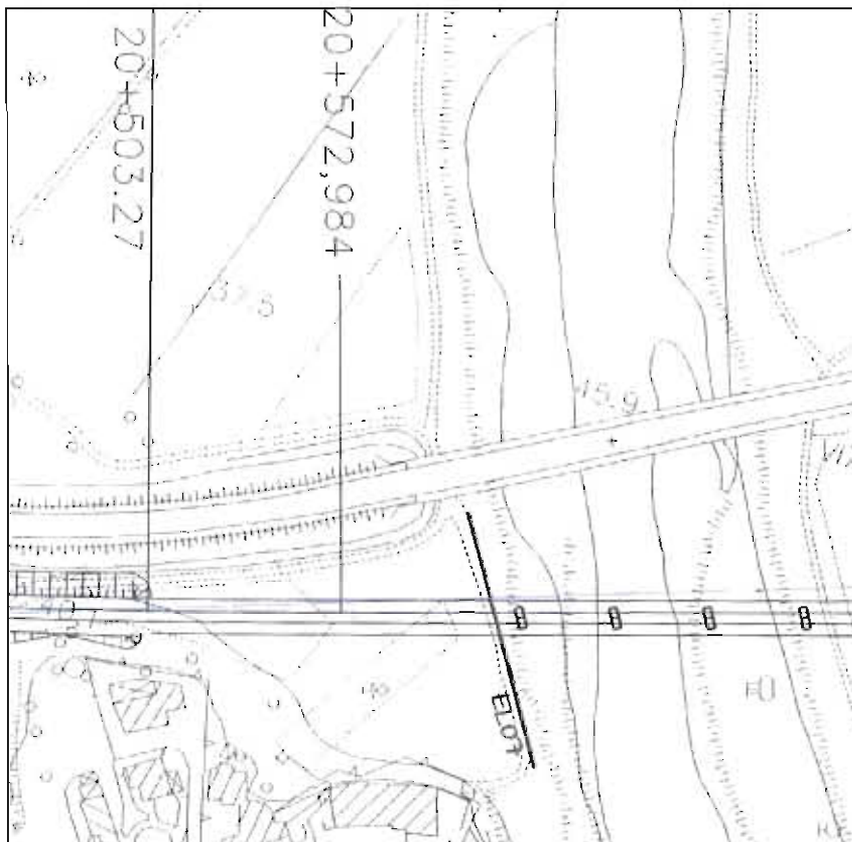
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	77 di 426



Foto n°20

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	78 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 79 di 426

21 SCHEDA N°21 - INTERFERENZA EL08

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 20+958,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 21

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

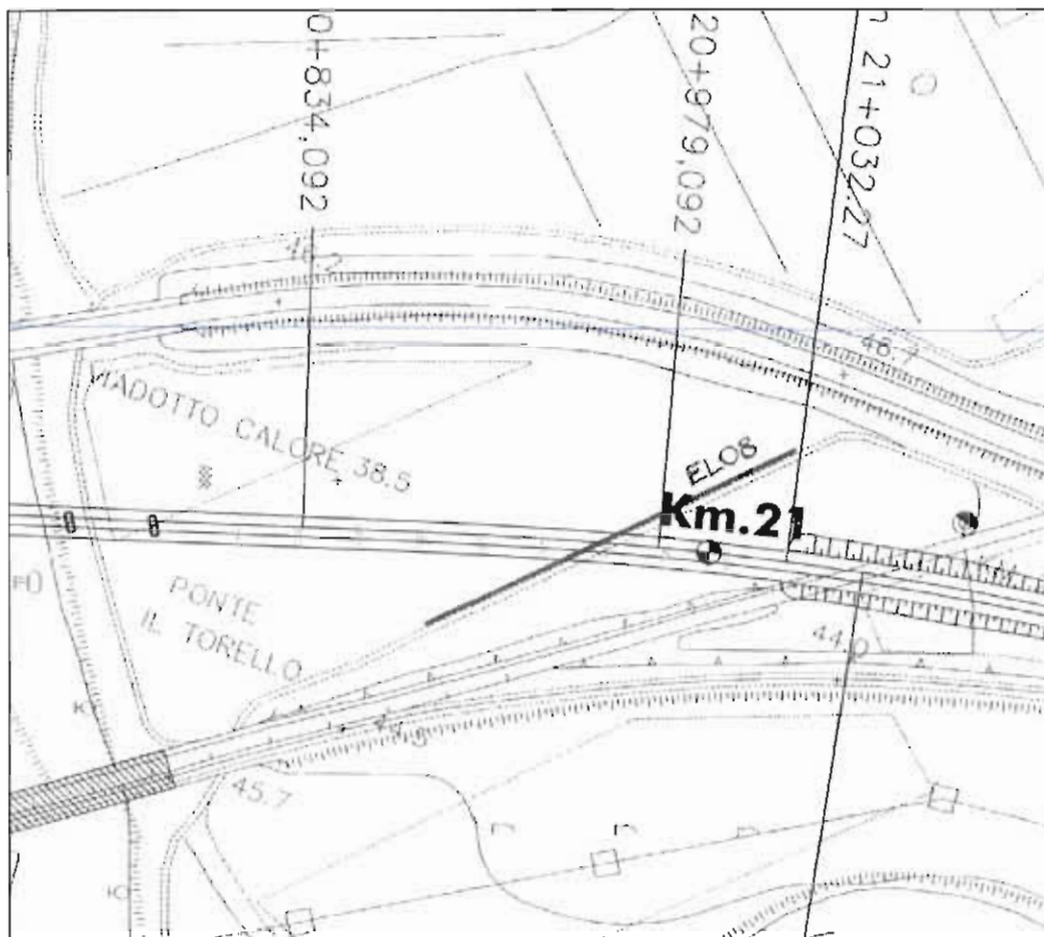
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	80 di 426



Foto n°21

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	81 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

 <p>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p>	<p>RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p> <p>ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO</p>					
<p>Schede interferenze principali</p>	<p>PROGETTO IF33</p>	<p>LOTTO 02</p>	<p>CODIFICA R 43 SH</p>	<p>DOCUMENTO SI0000 001</p>	<p>REV. A</p>	<p>FOGLIO 82 di 426</p>

22 SCHEDA N°22 - INTERFERENZA TE09

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 21+057,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	83 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curip

ax or ay
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott.
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg.Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

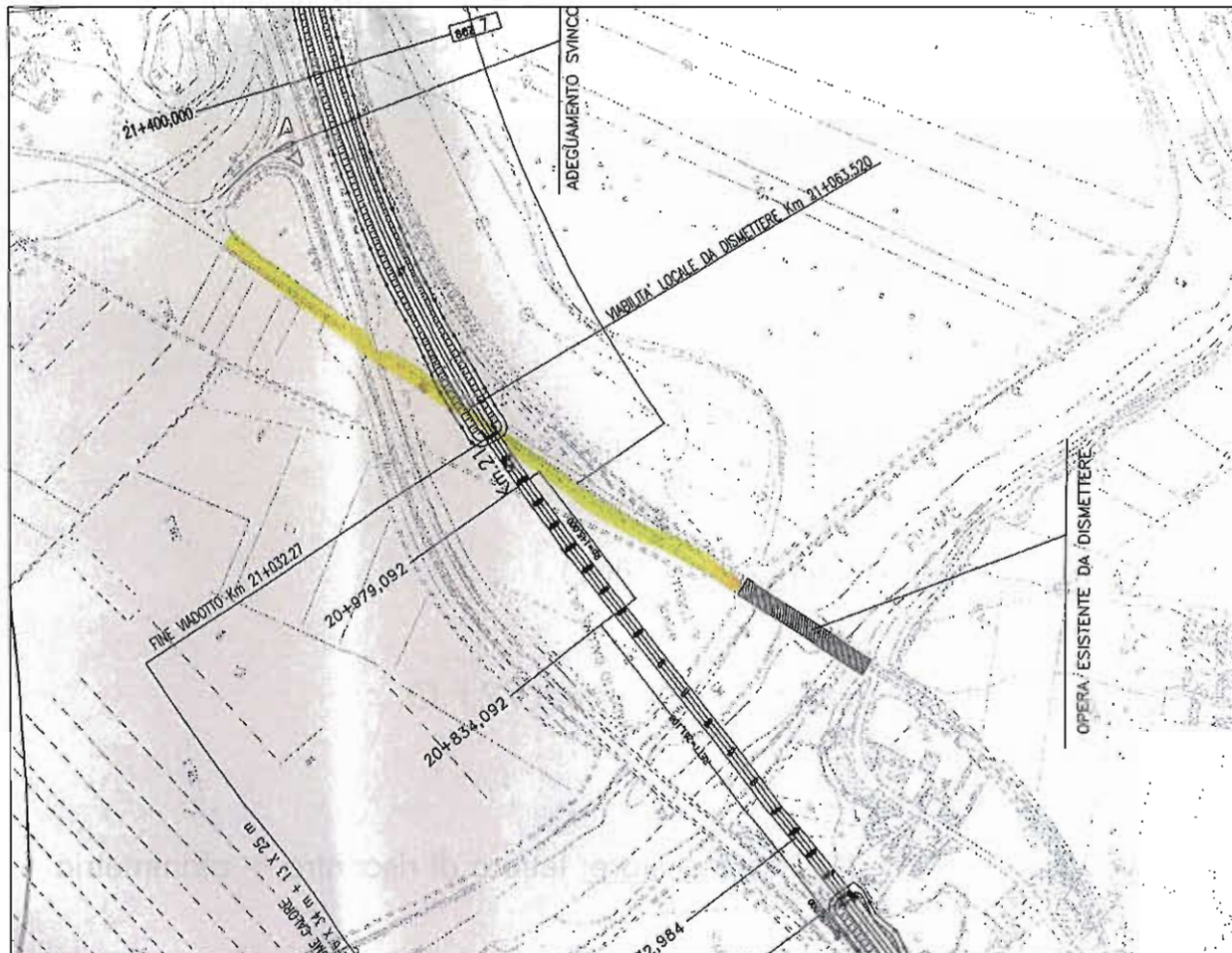
A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile *A.O.L.N.D.O.CAMPANIA*
Ing. *Francesco Acri*

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	84 di 426



	RATA TELECOM	SOITRARRATA
	"	AEREA

Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 85 di 426

23 SCHEDA N°23 - INTERFERENZA TE10

Data del rilievo: dati WIND

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 21+120,00 circa al Km 21+510,00 circa

Titolare del servizio interferente: WIND

Caratteristiche costruttive: cavo interrato 72 F.O.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	86 di 426



Direzione Technology
Manutenzione Cavi
Via Lorenteggio, 257 – 20152 Milano
Tel. +39 02 3011.5338
Fax +39 02 3011.6298

Mano
22/04/09
g

Spettabile
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
Direzione Operativa Sud e Isole
Napoli – Bari e Napoli - Battipaglia
Via Marsala n. 53
00185 Roma
Alla c.a. del Dr. Mauro Ilario
CON ALL.

Data 23/04/2009

Oggetto: Potenziamento Infrastrutturale dell'itinerario Napoli – Bari, tratta "Cancello – Benevento", Progetto Preliminare.

Con riferimento alla Vostra richiesta con prot. N. ASI. NB. 0010202.09.U del 09.02.2009, Vi inviamo le planimetrie da Voi precedentemente fomiteci con segnalate le interferenze.

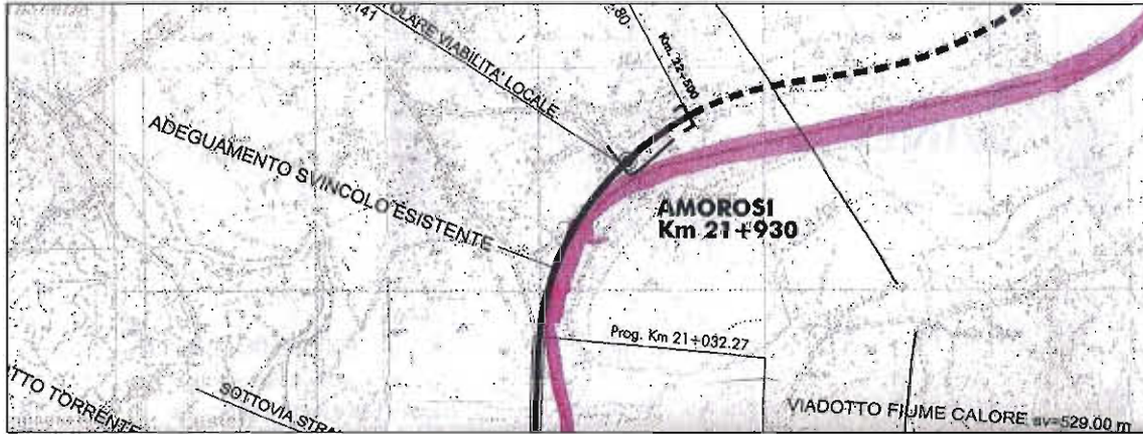
Per richieste di eventuali spostamenti cavo prego rivolgersi a RFI S.p.a.

Distinti saluti.

Roberto Peluso
Peluso Roberto

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	87 di 426



Stralcio planimetrico da WIND

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 88 di 426

24 SCHEDA N°24 - INTERFERENZA EL09

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 21+498,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 24

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

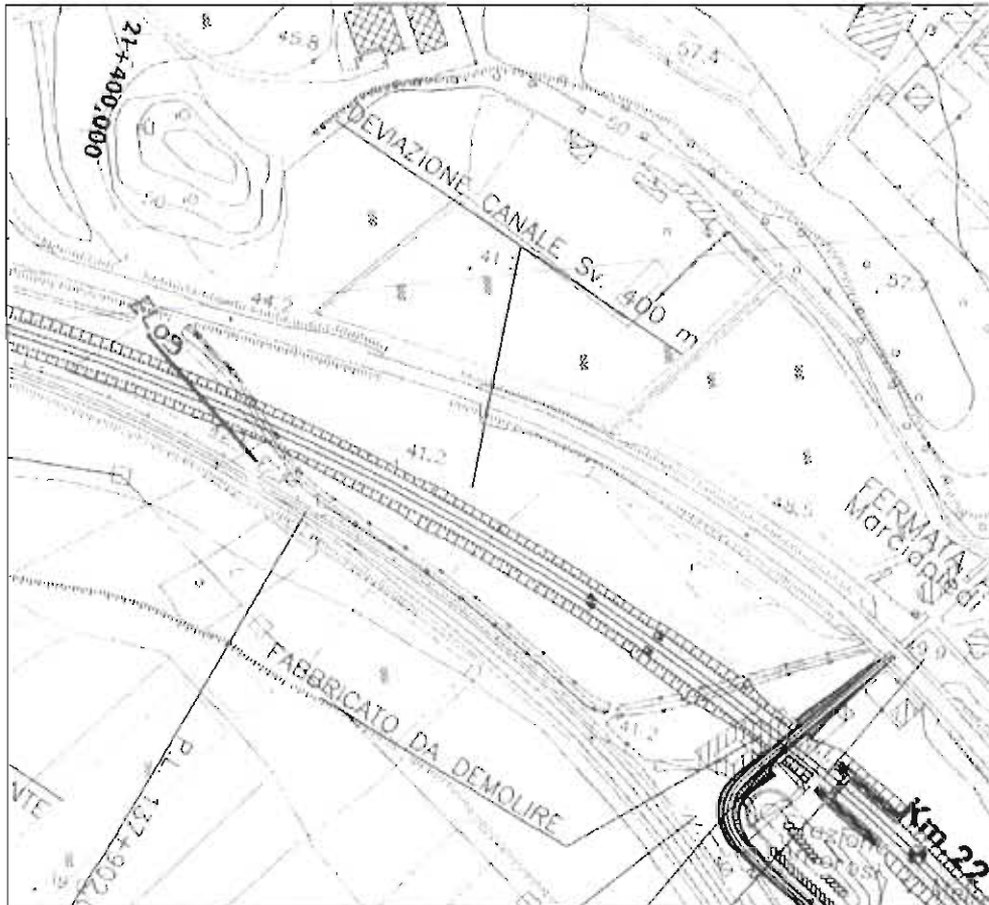
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	89 di 426



Foto n°24

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	90 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 91 di 426

25 SCHEDA N°25 - INTERFERENZA AQ02

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: tubazioni

Ubicazione:

Km 21+525,00 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica

Caratteristiche costruttive: impianto di irrigazione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 25

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

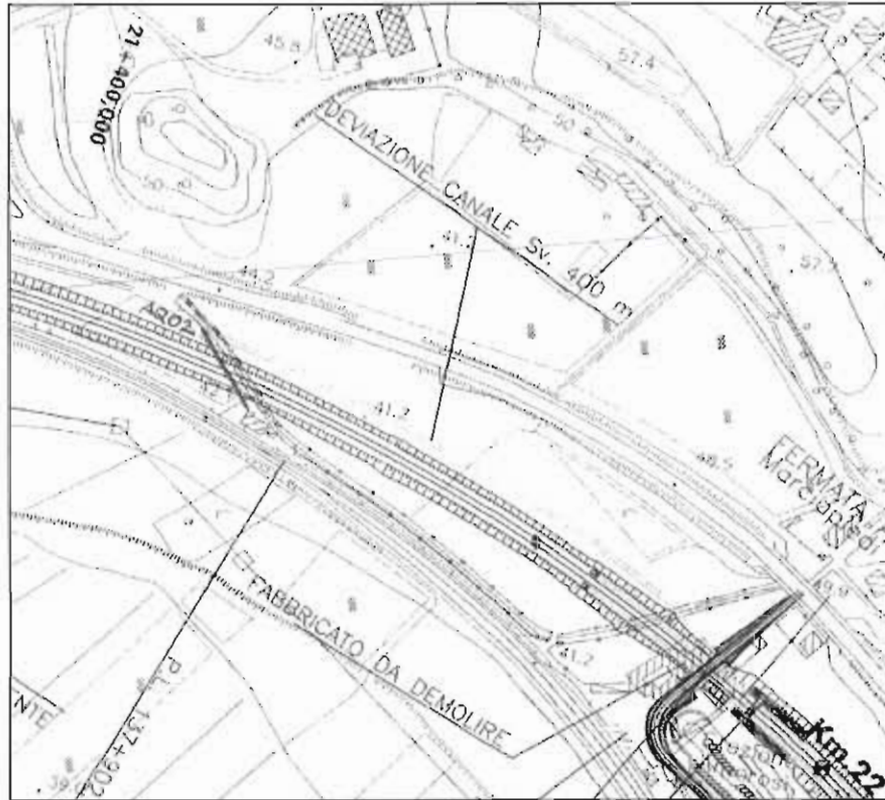
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	92 di 426



Foto n°25

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	93 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

 <p>ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p>	<p>RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p> <p>ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO</p>					
<p>Schede interferenze principali</p>	<p>PROGETTO IF33</p>	<p>LOTTO 02</p>	<p>CODIFICA R 43 SH</p>	<p>DOCUMENTO SI0000 001</p>	<p>REV. A</p>	<p>FOGLIO 94 di 426</p>

26 SCHEDA N°26 - INTERFERENZA AQ03

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: tubazioni

Ubicazione:

Km 21+720,00 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica

Caratteristiche costruttive: impianto di irrigazione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 26

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

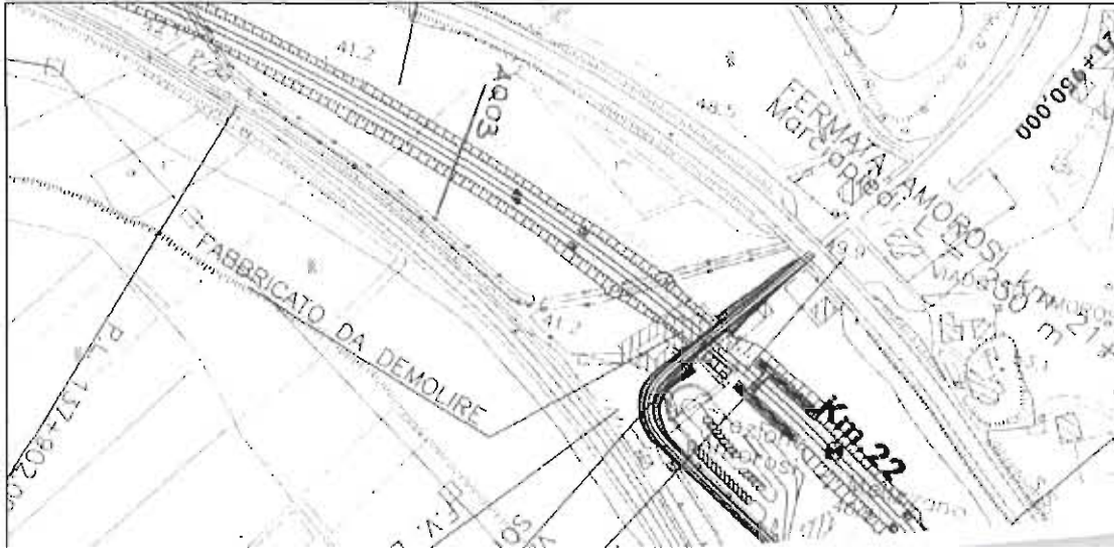
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	95 di 426



Foto n°26

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	96 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 97 di 426

27 SCHEDA N°27 - INTERFERENZA TE11

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 21+854,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. p.p. conge
08/03/09
R

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

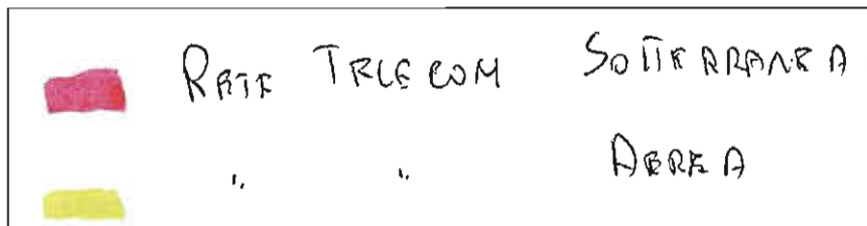
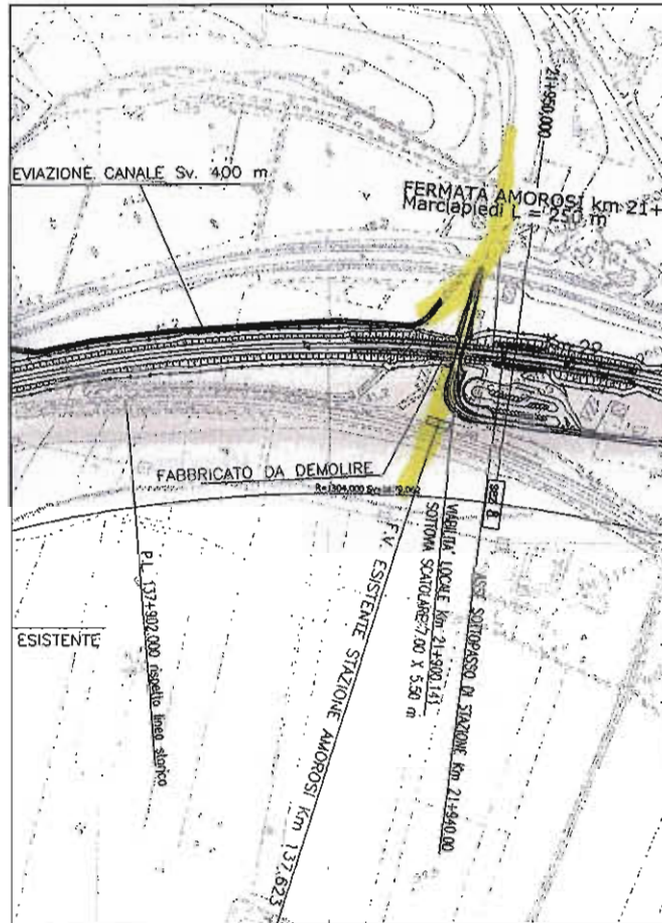
A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA
Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	99 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	100 di 426

28 SCHEDA N°28 - INTERFERENZA TE12

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 21+898,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	101 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.A.S.A.O.L.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curagf

08/03/09

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012...

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese. A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

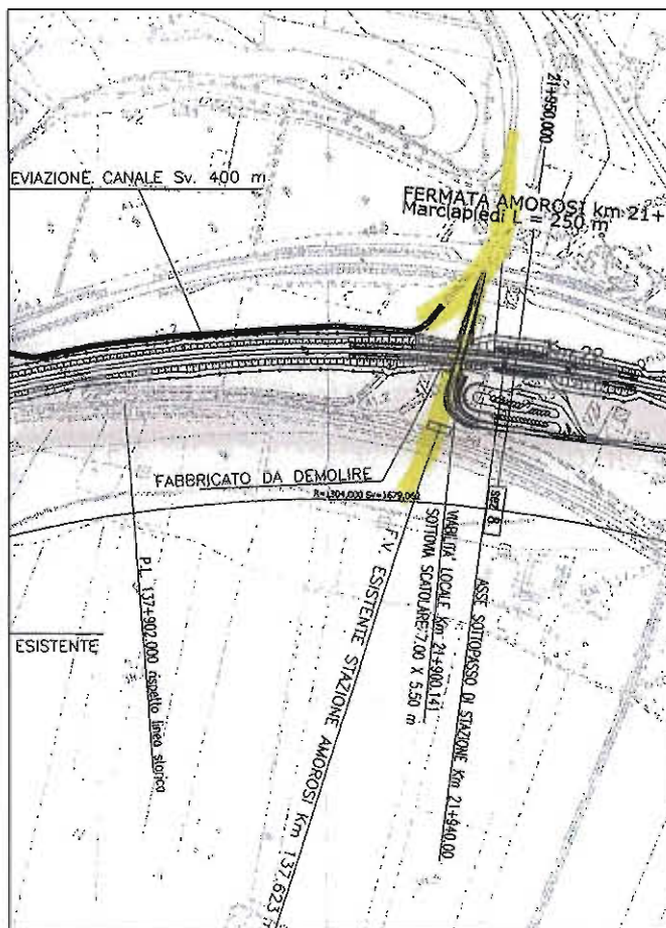
Il Responsabile *A.O.L.NDO.CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000.001	A	102 di 426



	RATE TELECOM	SOTTERRANEA
	"	AEREA

Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>103 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	103 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	103 di 426								

29 SCHEDA N°29 - INTERFERENZA EL10

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 22+155,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 29

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

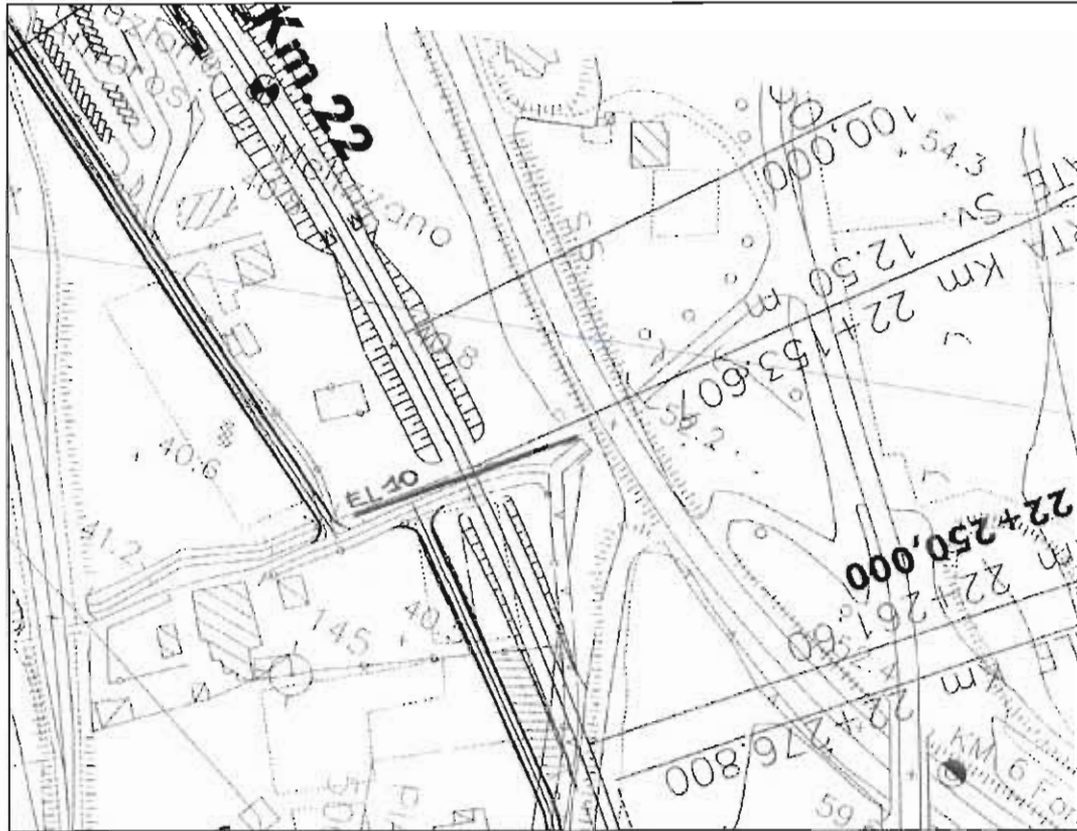
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	104 di 426



Foto n°29

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	105 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	106 di 426

30 SCHEDA N°30 - INTERFERENZA PI01

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 22+155,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Telesse Terme

Caratteristiche costruttive: cavi elettrici per illuminazione pubblica

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 30

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	107 di 426



Foto n°30

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	108 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>109 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	109 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	109 di 426								

31 SCHEDA N°31 INTERFERENZA TE13

Data del rilievo: dati TELECOM + rilievo del 09.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 22+155,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 31

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
O.A.A.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84128 SALERNO

ILARZO Coll. rip. curat.

08/04/09

[Signature]

Raccomandata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITAFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg.Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITAFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

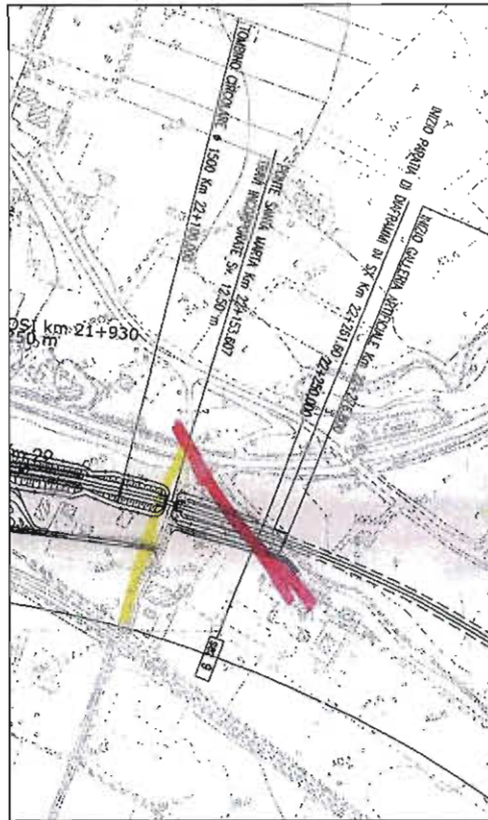
Il Responsabile *A.O.L.N.D.O.CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n. 1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	111 di 426



	RAFF. TELECOM	SOTERRANEA
	" "	AEREA

Storcio planimetrico da TELECOM

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	112 di 426



Foto n°31

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 113 di 426

32 SCHEDA N°32 INTERFERENZA TE14

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 22+228,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	114 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84128 SALERNO

ILARZO Coll. pip curagge

ax ches



Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif V's Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITAFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITAFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

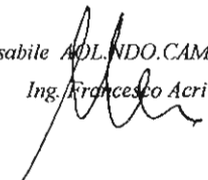
I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

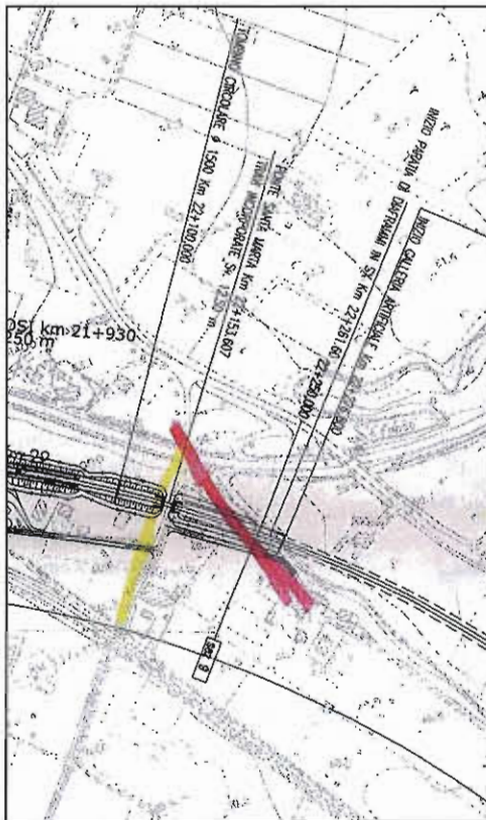
Ing. Francesco Acri



Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	115 di 426



	RATE TELECOM	SOLITRANEA
	"	AREA

Stralcio planimetrico da TELECOM



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	116 di 426

33 SCHEDA N°33 - INTERFERENZA AQ04

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: irrigazione

Ubicazione:

Km 22+242,00 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica

Caratteristiche costruttive: impianto di irrigazione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 33

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	117 di 426



Foto n°33

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	118 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 119 di 426

34 SCHEDA N°34 - INTERFERENZA EL11

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009 + cartografia

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

dal Km 23+400,00 circa al Km 25+550,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei alta tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 34a, 34b e 34c

Note:

1. L'interferenza si sviluppa pressochè parallelamente alla Linea di progetto.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	120 di 426



Foto n°34a

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	121 di 426

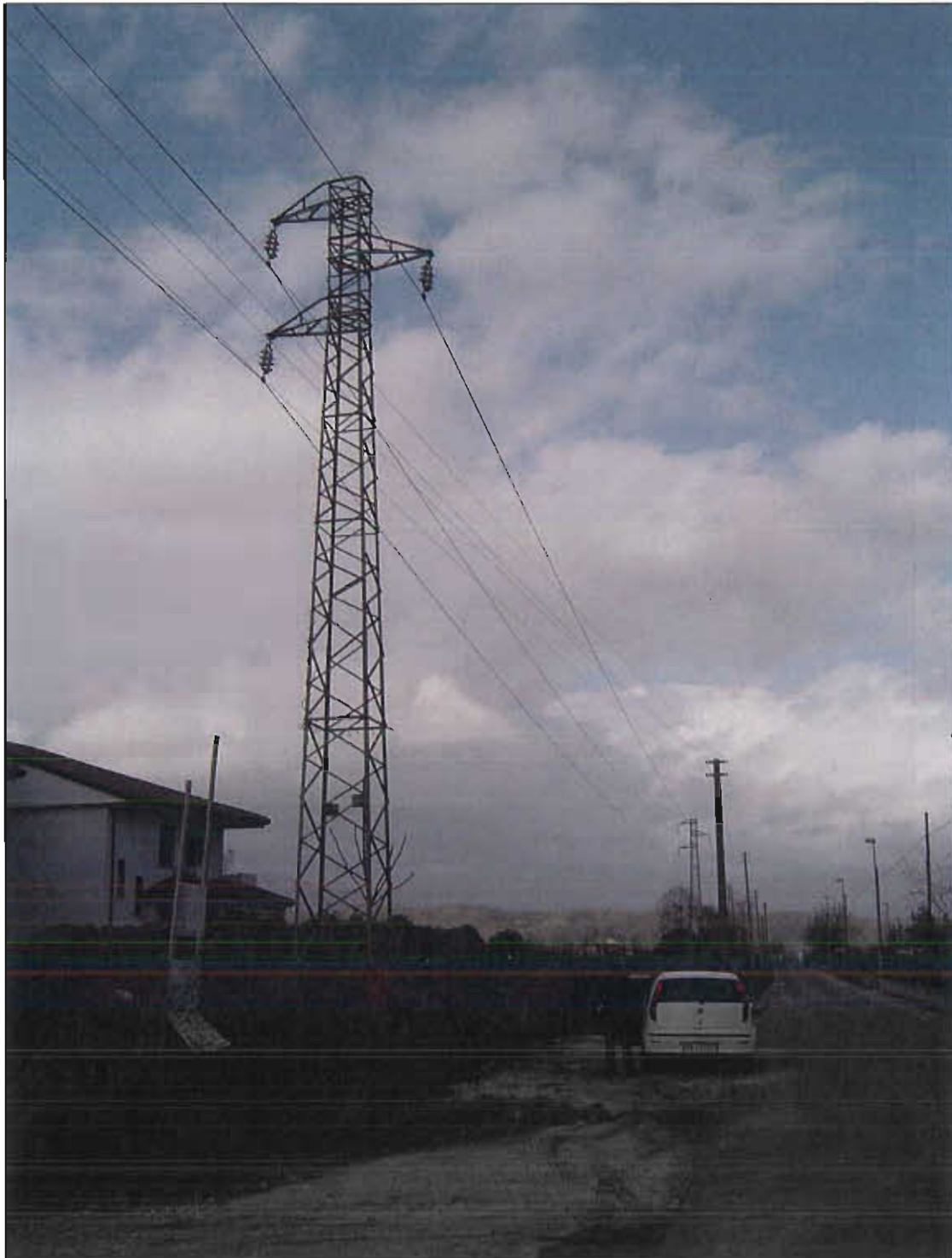


Foto n°34b

Schede interferenze principali

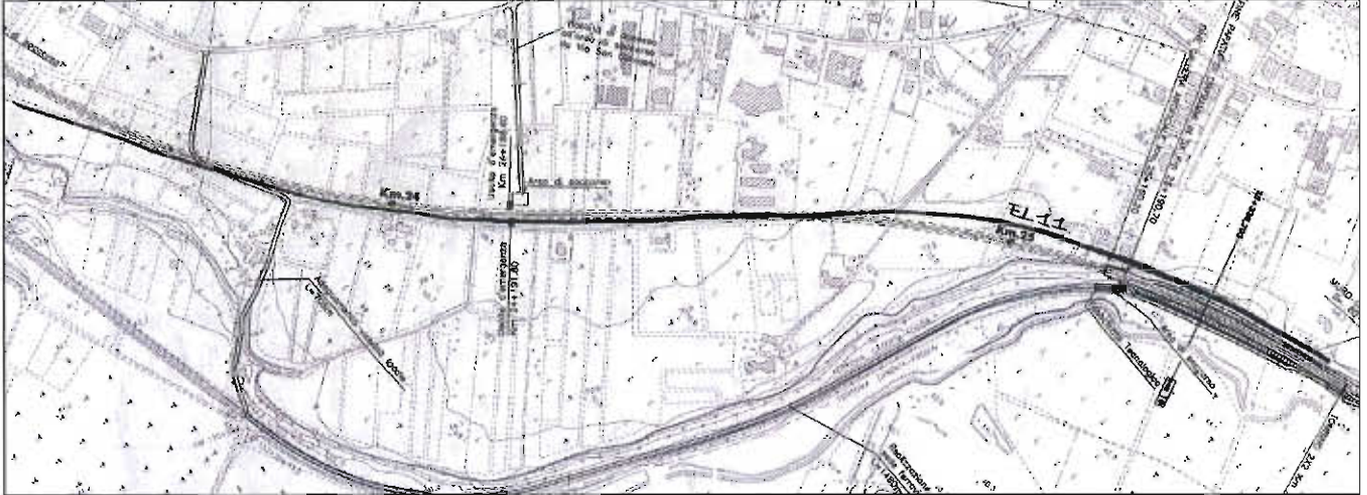
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	122 di 426



Foto n°34c

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	123 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	124 di 426

35 SCHEDA N°35 - INTERFERENZA PI02

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 23+673,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Telesse Terme

Caratteristiche costruttive: cavi interrati+ pali

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 35

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	125 di 426



Foto n°35

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	126 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 127 di 426

36 SCHEDA N°36 - INTERFERENZA PI03

Data del rilievo: rilievo del 09.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

dal Km 23+673,00 circa a Km 24+806,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Telesse Terme

Caratteristiche costruttive: cavi interrati + pali

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Corrispondenza tra dati forniti dall'ente gestore e quanto riscontrato in sito:

Foto n°: 36a e 36b

Note:

1. L'interferenza si sviluppa pressochè parallelamente alla Linea di progetto.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	128 di 426



Foto n°36a

Schede interferenze principali

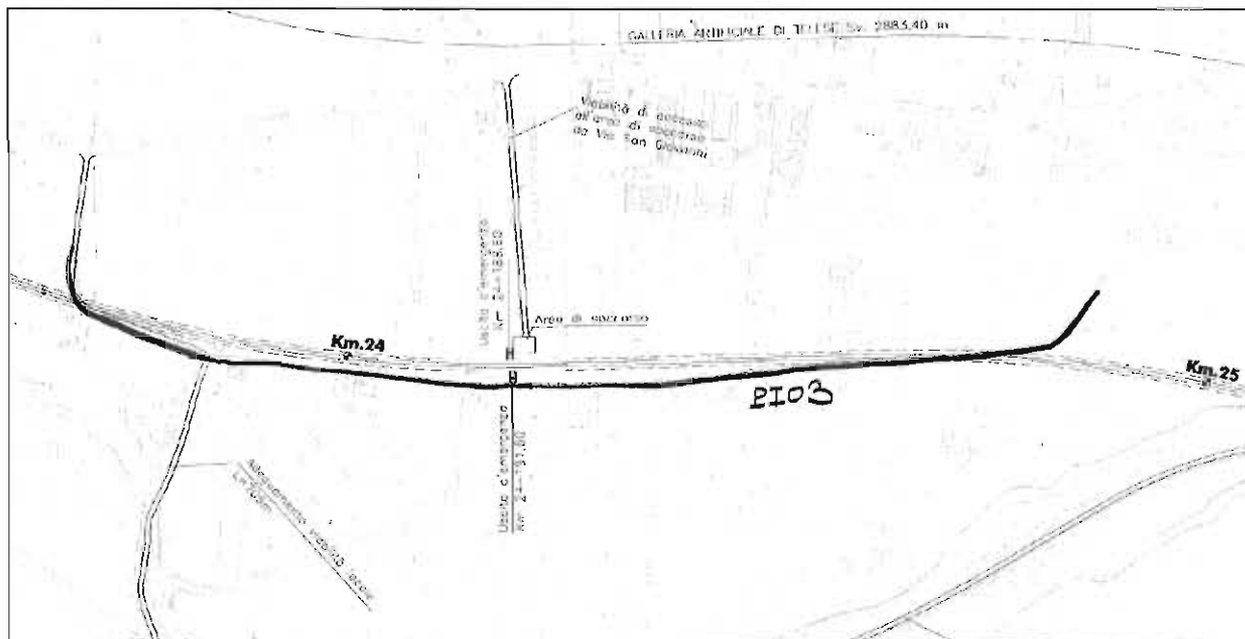
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	129 di 426



Foto n°36b

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	130 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 131 di 426

37 SCHEDA N°37 - INTERFERENZA EL12

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 23+679,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

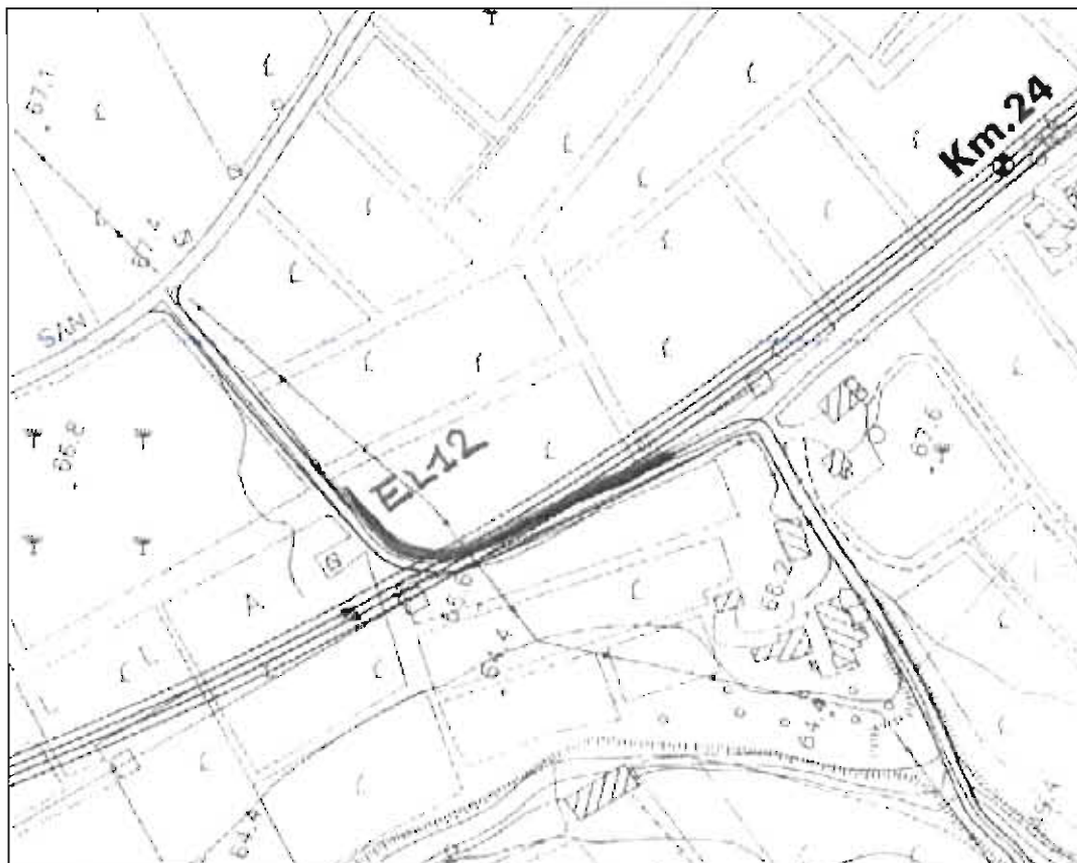
Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	132 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	133 di 426

38 SCHEDA N°38 - INTERFERENZA EL13

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

dal Km 23+679,00 circa al Km 24+800,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 38

Note:

1. L'interferenza si sviluppa pressochè parallelamente alla Linea di progetto.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

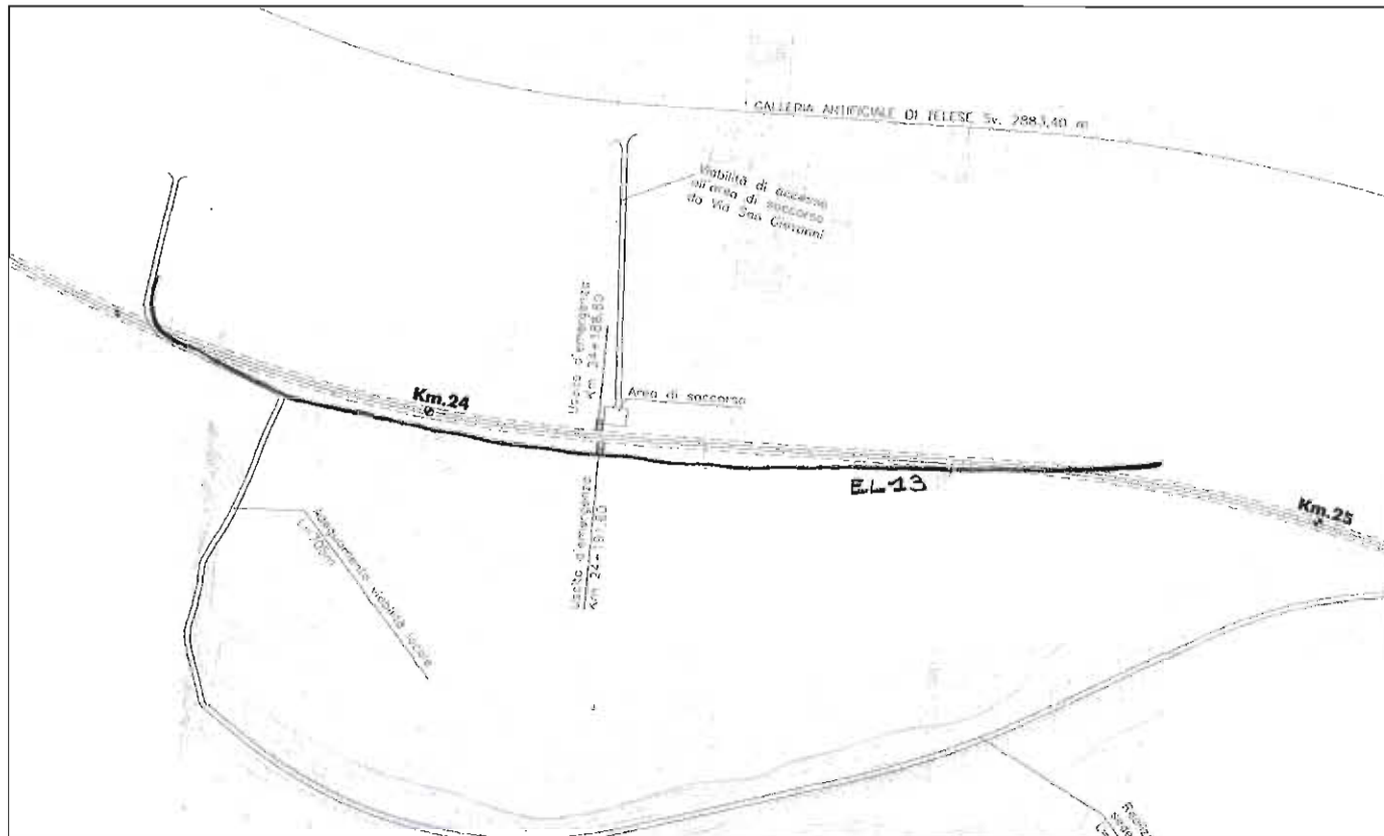
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	134 di 426



Foto n°38

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	135 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	136 di 426

39 SCHEDA N°39 - INTERFERENZA EL14

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 24+800,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 39

Note: foto

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	137 di 426



Foto n°39

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	138 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

 <p>ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p>	<p>RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p> <p>ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO</p>												
<p>Schede interferenze principali</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>139 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	139 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	139 di 426								

40 SCHEDA N°40 - INTERFERENZA GS03

Data del rilievo: dati SNAM + cartografia

Tipologia: gasdotto

Ubicazione:

Km 23+695,37

Titolare del servizio interferente: SNAM

Caratteristiche costruttive: tubo interrato allacciamento ENEL di Maddaloni
DN 300 – bar 64

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	140 di 426

Snam
Rete Gas

Direzione Sud Occidentale
Via Giulio Ferraris, 40E
80142 Napoli
Fax: 081/5697209
Tel: 081/5697111
www.italgas.it

Società per Azioni
Sede Legale in San Donato Milanese
Piazza Santa Barbara, 7
Capitale Sociale Euro 1.954.445.400,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese
di Milano n. 13271390158
R.E.A. Milano n. 1633443
Partita IVA 13271390158
Società soggetta all'attività di direzione
o coordinamento dell'Eni S.p.A.

Ns. riferimenti:

DISOCC/LAN/09003 - 618

Napoli, 01/04/2009

Spett.le
Italferr S.p.A.
Gruppo Ferrovie dello Stato
Via Marsala, 53/67
00185 - Roma

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
Via Nobile
80011 - Acerra (NA)
Tel. 081/5206535

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Montesarchio
Via I. Silone, 7
82016 - Montesarchio (BN)
Tel. 0824/834995

OGGETTO: Potenziamento infrastrutture dell'itinerario Napoli - Bari, tratto "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.
Interferenza con impianti Snam Rete Gas.

Con riferimento alla Vostra prot. [redacted] ed ai successivi colloqui intercorsi, alleghiamo alla presente copia della Vostra cartografia con sopra indicati gli impianti di competenza dei nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio, evidenziando che da un primo esame degli stessi, abbiamo rilevato varie interferenze tra le Vostre progettate opere ed i nostri metanodotti in attualità d'esercizio di seguito elencati:

- Metanodotti di competenza del Centro di Napoli:

1. Spina Caserta - Maddaloni DN 250 - 12 bar;
2. Allacciamento Comune di Maddaloni DN 100 - 12 bar;
3. Allacciamento Enel di Maddaloni DN 300 - 64 bar;
4. Allacciamento So. Fo. Me. DN 80 - 12 bar;
5. Benevento - Cisterna 2° tratto DN 500 - 64 bar.

- Metanodotti di competenza del Centro Montesarchio:

1. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Napoli);
2. Met. GAME "A" DN 1200;
3. Allacciamento Ex Cetel DN 80 - 64 bar;
4. Met. GAME "B" DN 1200;



5. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Montesarchio);
6. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
7. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
8. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
9. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500 - 64 bar;

Evidenziamo che, per una più dettagliata analisi dell'interferenza in oggetto, restiamo in attesa della progettazione di dettaglio delle Vostre opere a farsi, sulla quale sarà riportata l'esatta posizione dei nostri impianti, rispetto alle Vostre progettate opere, così come rilevato a seguito del picchettamento in loco effettuato dai nostri tecnici, congiuntamente al Vostro personale, onde poter meglio valutare la consistenza dell'opera finita che interferirà la nostra condotta in esercizio.

È opportuno sottolineare che, solo dopo l'acquisizione, da parte nostra, dei succitati elaborati integrativi, saremo in grado di fornirvi informazioni più dettagliate sulla soluzione da adottare per il superamento dell'interferenza tra i nostri impianti e le Vostre progettate opere.

I terreni attraversati dagli impianti sopra menzionati, sono gravati da regolare servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, in oltre, Vi informiamo sin da ora che gli stessi, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. del 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico (Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nel comunicarVi che, i nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio restano a Vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Snam

Rete Gas

Distretto Sud Occidentale

Il Responsabile

(Ing. Alfonso Mazzone)

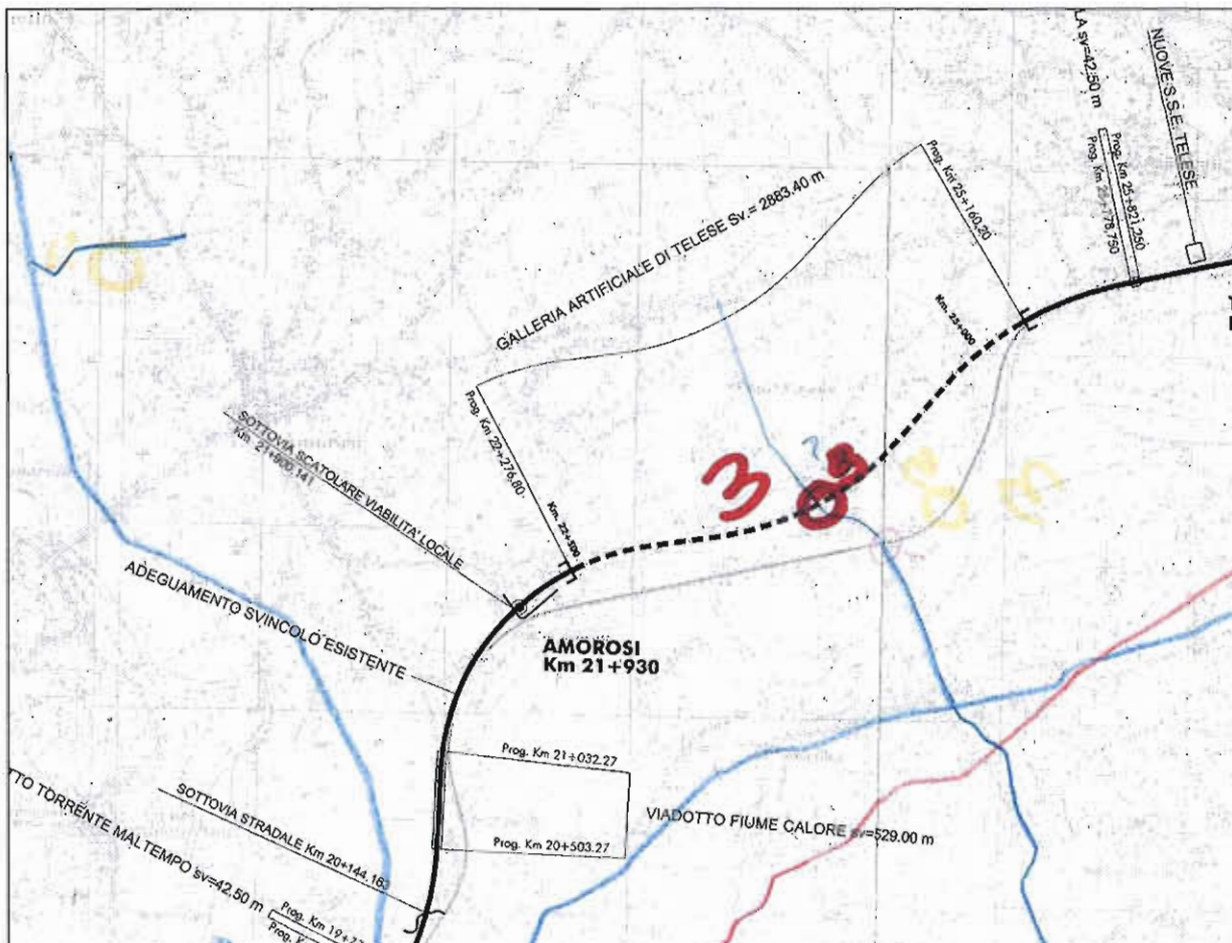


All: Cartografie



Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	142 di 426



Stralcio planimetrico da SNAM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 143 di 426

41 SCHEDA N°41 - INTERFERENZA TE15

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 23+805,00 circa al Km 25+170,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 41

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea di progetto.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	144 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARIO Coll. pip. curat.
ax oh es
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

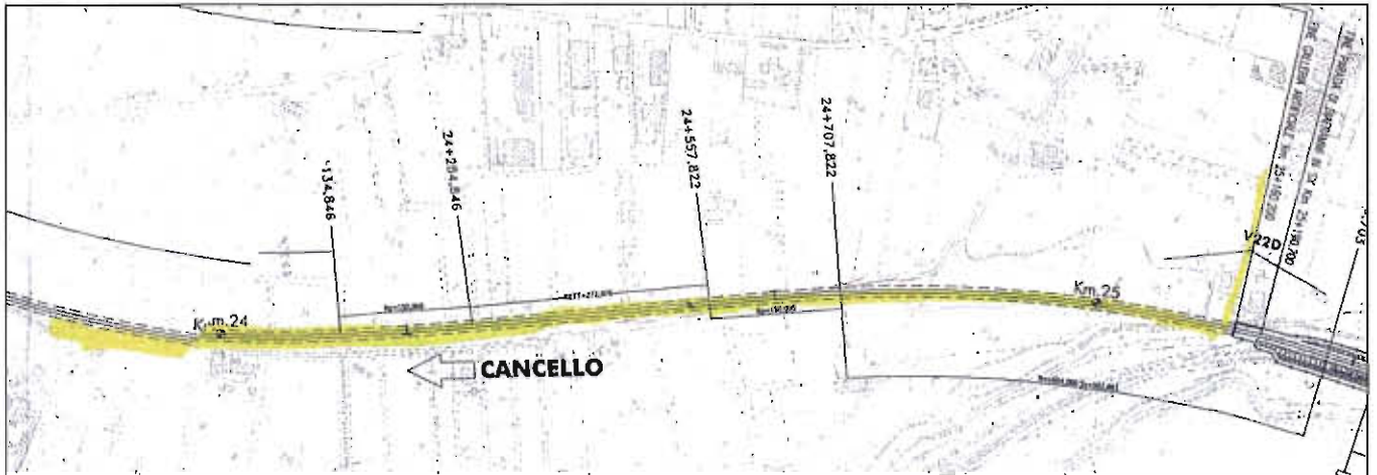
Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	145 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	146 di 426



Foto n°41

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	147 di 426

42 SCHEDA N°42 - INTERFERENZA AQ05

Data del rilievo: da rilievo del 09.03.2009

Tipologia: irrigazione

Ubicazione:

Km 24+380,00 circa al Km 24+715,00 circa

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica

Caratteristiche costruttive: impianto di irrigazione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 42

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea di progetto.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

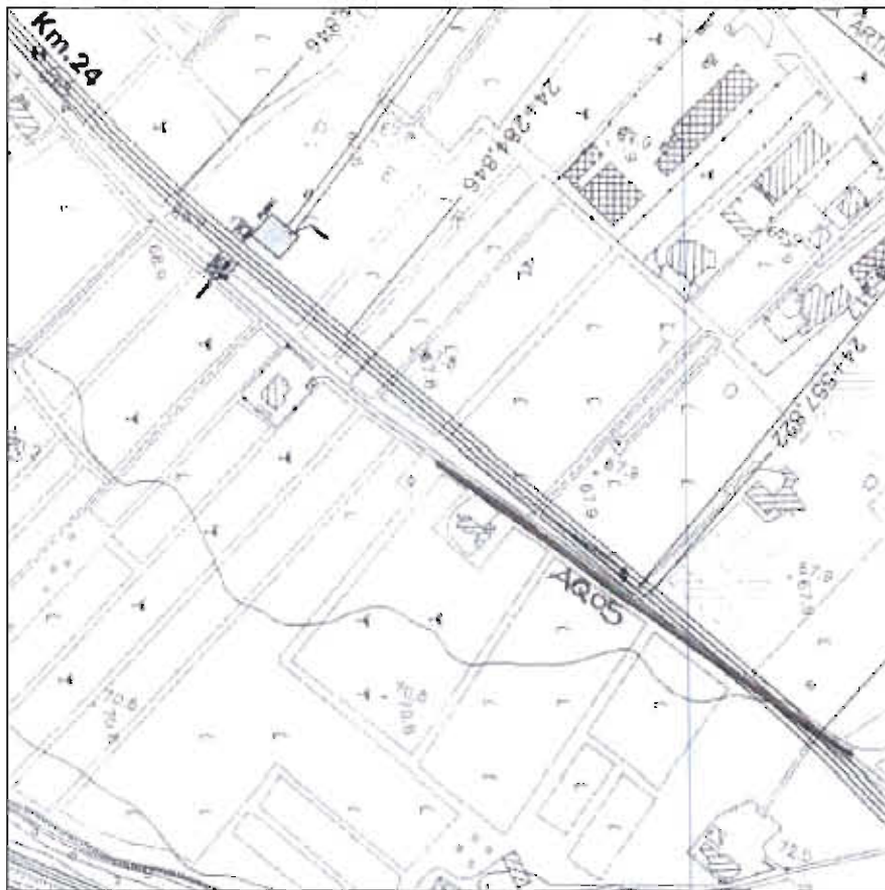
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	148 di 426



Foto n°42

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	149 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 150 di 426

43 SCHEDA N°43 - INTERFERENZA TE16

Data del rilievo: dati WIND

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal km 25+160,00 circa al Km 27+900,00 circa

Titolare del servizio interferente: WIND

Caratteristiche costruttive: cavo interrato 72 F.O.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	151 di 426



Direzione Technology
Manutenzione Cavi
Via Lorenteggio, 257 - 20152 Milano
Tel. +39 02 3011.5338
Fax +39 02 3011.6298

Roberto Peluso
22/04/09
dy

Spettabile
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
Direzione Operativa Sud e Isole
Napoli - Bari e Napoli - Battipaglia
Via Marsala n. 53
00185 Roma
Alla c.a. del Dr. Mauro Ilario
CON ALL.

Data 23/04/2009

Oggetto: Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli - Bari, tratta "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.

Con riferimento alla Vostra richiesta con prot. N. ASI. NB. 0010202.09.U del 09.02.2009, Vi inviamo le planimetrie da Voi precedentemente fornite con segnalate le interferenze.

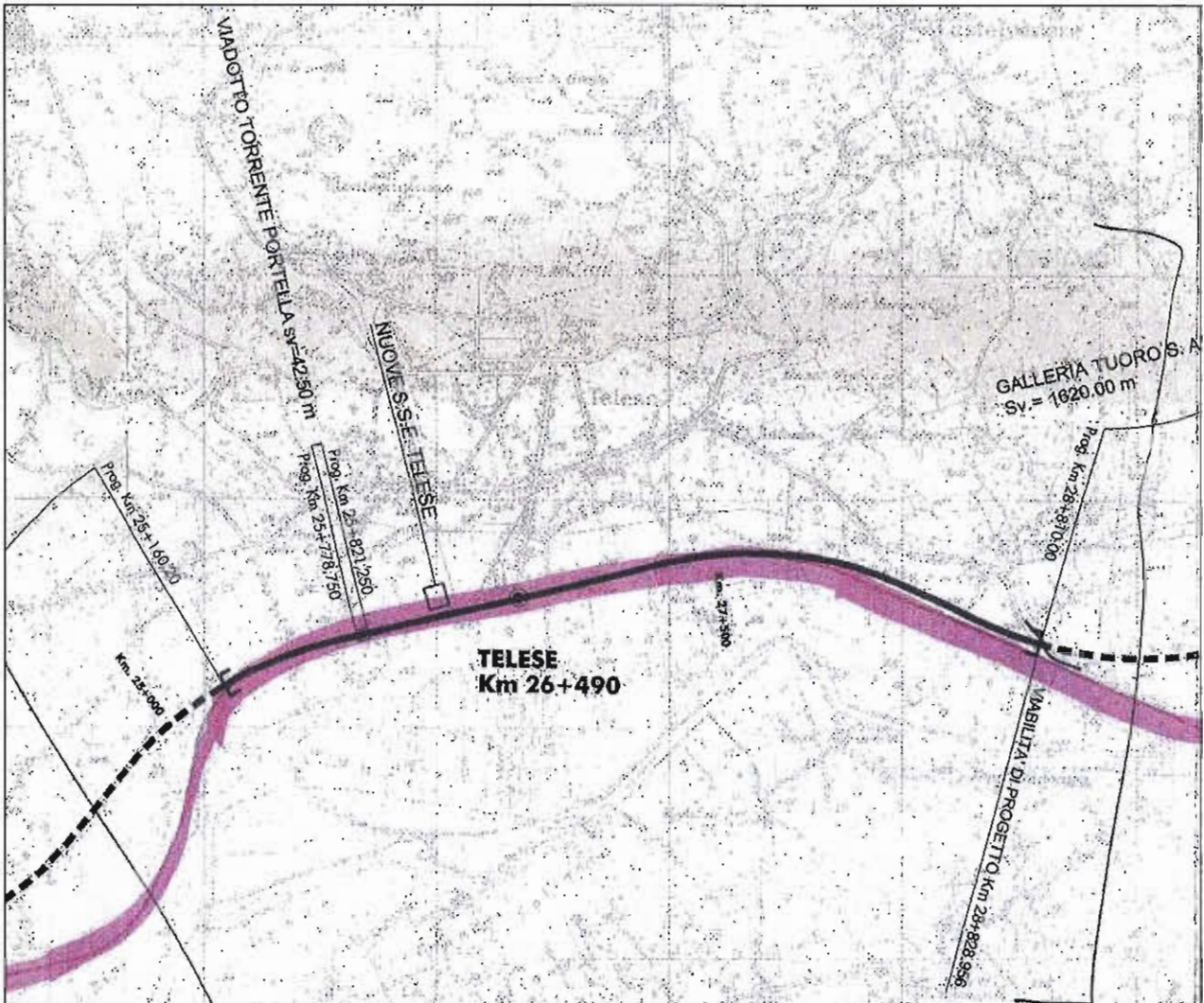
Per richieste di eventuali spostamenti cavo prego rivolgersi a RFI S.p.a.

Distinti saluti.

Roberto Peluso
Peluso Roberto

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	152 di 426



Stralcio planimetrico da WIND

44 SCHEDA N°44 - INTERFERENZA AQ06

Data del rilievo: da cartografia

Tipologia: idrico

Ubicazione:

dal Km 25+190,00 al km 26+216,00 circa

Titolare del servizio interferente: Acquedotto

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente ed Linea di progetto.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 154 di 426

45 SCHEDA N°45 - INTERFERENZA AQ07

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 25+366,00 circa (L.S. Km 133+920)

Titolare del servizio interferente: Consorzio di Bonifica Valle Telesina

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.618

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	155 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int. Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	156 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+500 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+861	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	el. int.	ENEL
17.1586	141+180	el. MT	ENEL
17.1568	147+424	Fognario	BA
17.1576	132+610	Pannella Rd	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" M.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1472	108+833,109	telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano & Rega
17.1528	132+647	el. sott.	ENEL (BA)
17.1529	111+180	" el. c.	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" el. c.	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	157 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.67	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Cableauto	Cons. Valle Telesina
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+685	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cable ferrov.	Comune di MELIZZANO
17.1510	139+905	#agropiscina	" "
17.1512 A	119+167	idrico + mutando	Comune di PONTE



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	158 di 426

46 SCHEDA N°46 - INTERFERENZA EL15

Data del rilievo: dati TERNA + cartografia + rilievo del 09.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 25+977,69

Titolare del servizio interferente: TERNA

Caratteristiche costruttive: cavi aerei alta tensione 150Kv; Elettrodotto
"Benevento Nord – Teleso"

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 46

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



Direzione
Mantenimento
Impianti

Area Operativa Trasmissione di Napoli
Via Appuleia, 8
80143 Napoli - Italia
Tel. +39 0813454469

Napoli, 15 Gen 2009

Raccomandata AR

Spett.le
Italferr
Direzione Operativa
Area Sud e Isole
Napoli – Bari e Napoli – Battipaglia
Via Marsala, 53/67
00185 ROMA

p.c. Spett.le
Enel Distribuzione S.p.A.
Divisione Infrastrutture e Reti
Macro Area Territoriale Sud
Sviluppo Rete Campania
Casella Postale 2269 di Napoli
Meridionale
80142 NAPOLI

i. R i f . T E A C T N A / P 2 0 0 9 0 0 0 0 9 4

AREA OPERATIVA SUD E ISOLE
Data: 21.01.2009
Prot: AS10004741.09.E

Oggetto: Potenziamento Infrastrutturale dell'itinerario Napoli – Bari, tratta "Cancello – Benevento", Progetto Preliminare.

Riscontriamo la Vs. nota di pari oggetto n° 0100687 del 17/12/08 e Vi comuniciamo che, dall'esame degli elaborati inviatici, l'opera in progetto interferirà con i seguenti elettrodotti:

- ❖ Linea 380 kV Matera – S. Sofia;
- ❖ Linea 380 kV Benevento II – S. Sofia;
- ❖ Linea 150 kV Airola – Palo 1;
- ❖ Linea 150 kV Benevento Nord – Teleso c.d. Benevento II;
- ❖ Linea 60 kV Maddaloni – Nola 60.

Vi segnaliamo, inoltre, che le interferenze sopra riportate riguardano esclusivamente elettrodotti aerei in quanto, nell'area dove sarà realizzato il progetto presentatoci, non sono ubicati cavi AT di ns. proprietà.

Circa l'esistenza di eventuali cavi MT, BT presenti in dette località, Vi invitiamo ad inoltrare analoga richiesta alla Società Enel Distribuzione proprietaria degli stessi.

Nel restare a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile
Area Operativa Trasmissione di Napoli
Dino Capotosti



FE/



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	160 di 426

Da: Elegibile Francesco (Terna) [mailto:francesco.elegibile@terna.it]

Inviato: mercoledì 8 aprile 2009 13.17

A: ILARIO MAURO

Oggetto: I: POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELL'ITINERARIO NAPOLI-BARI " TRATTA CANCELLO-BENEVENTO-PROG. PRELIMINARE

Dall'analisi della documentazione ricevuta (Raddoppio tratta FFSS Canello – Benevento / 2° Lotto funzionale Frasso Telesino-Benevento) risulta che il progetto è interferente con le linee

150kV Benevento Nord-Telese cd Bn II.n° 57 AL Km 25+950.

Linea 380 kV Matera – S. Sofia cod. 21344G1 campata 448-449, chilometro progressivo del progetto Km 0+250;

Linea 380 kV Benevento II – S. Sofia cod. 21331B1 campata 7-8, chilometro progressivo del progetto Km 0+440;

Linea 60 kV Maddaloni – Nola 60 cod. 59255A1 tratta 9-14 (vedi planimetria).

150 kV Airola - Palo 1 non disponibile

Cordiali saluti.

<<STRALCIO FERR.JPG>> <<img-408093850-0001.pdf>>

Francesco Elegibile

TERNA Rete Elettrica Nazionale

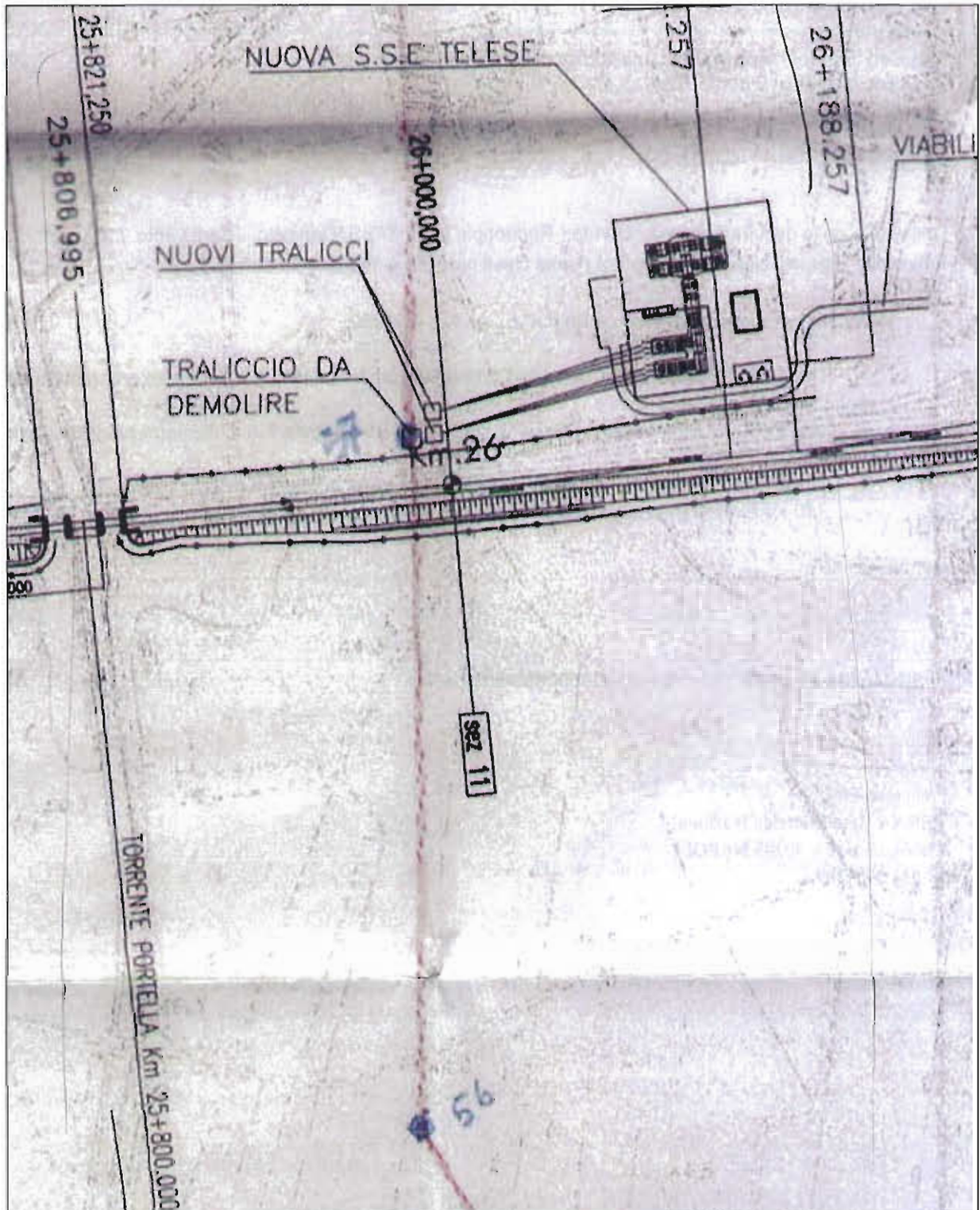
Via Aquileia, 8 – 80143 NAPOLI

☎ 081 3454309

15/04/2009

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	161 di 426



Stralcio planimetrico da TERNA

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	162 di 426



Foto n°46

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 163 di 426

47 SCHEDA N°47 - INTERFERENZA TE17

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 26+607,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 47

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	164 di 426



Foto n°47

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	165 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	166 di 426

48 SCHEDA N°48 - INTERFERENZA PI04

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

dal Km 26+630,00 circa al Km 26+680,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Telese Terme

Caratteristiche costruttive: paline + cavi

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Corrispondenza tra dati forniti dall'ente gestore e quanto riscontrato in sito:

Foto n°: 48

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

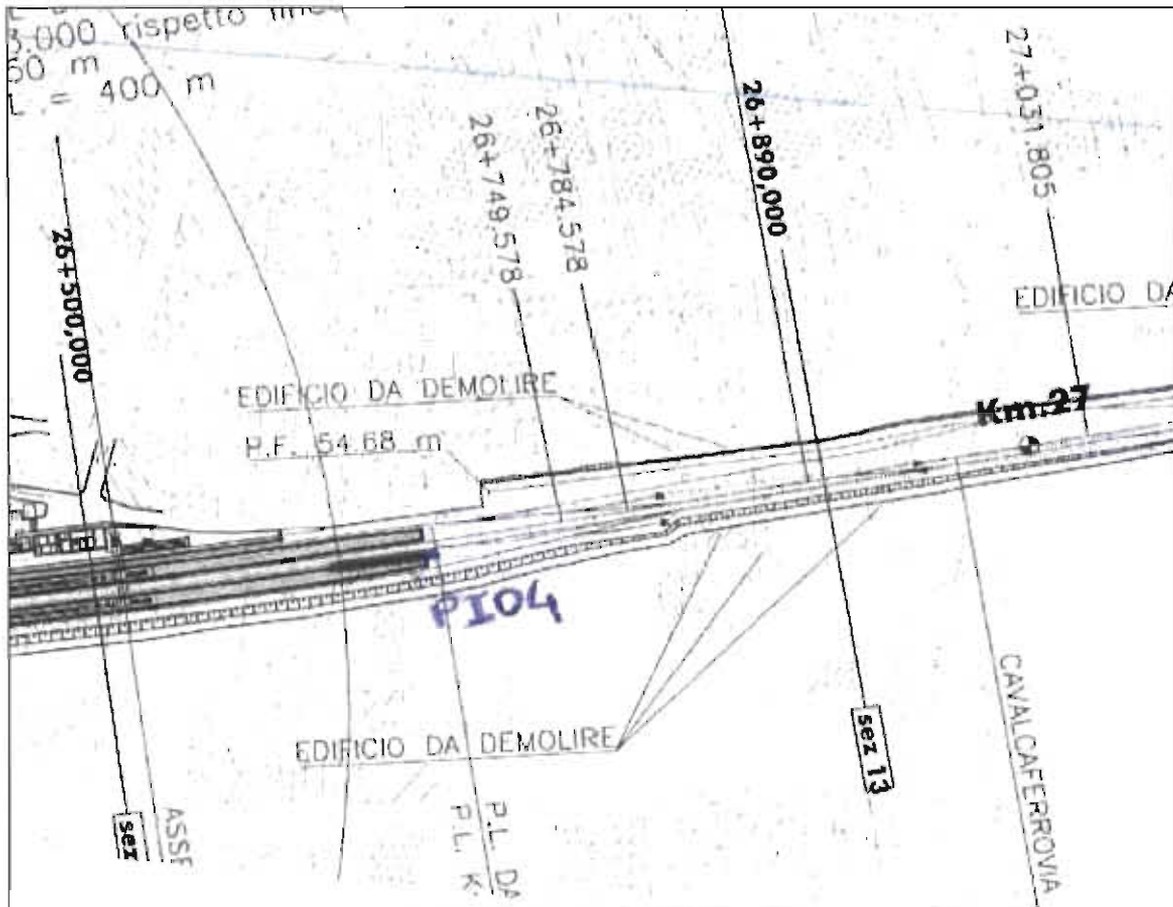
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	167 di 426



Foto n°48

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	168 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 169 di 426

49 SCHEDA N°49 - INTERFERENZA FO03

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Fogna

Ubicazione:

Km 26+630,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Telese Terme

Caratteristiche costruttive: fognatura

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Corrispondenza tra dati forniti dall'ente gestore e quanto riscontrato in sito:

Foto n°: 49

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

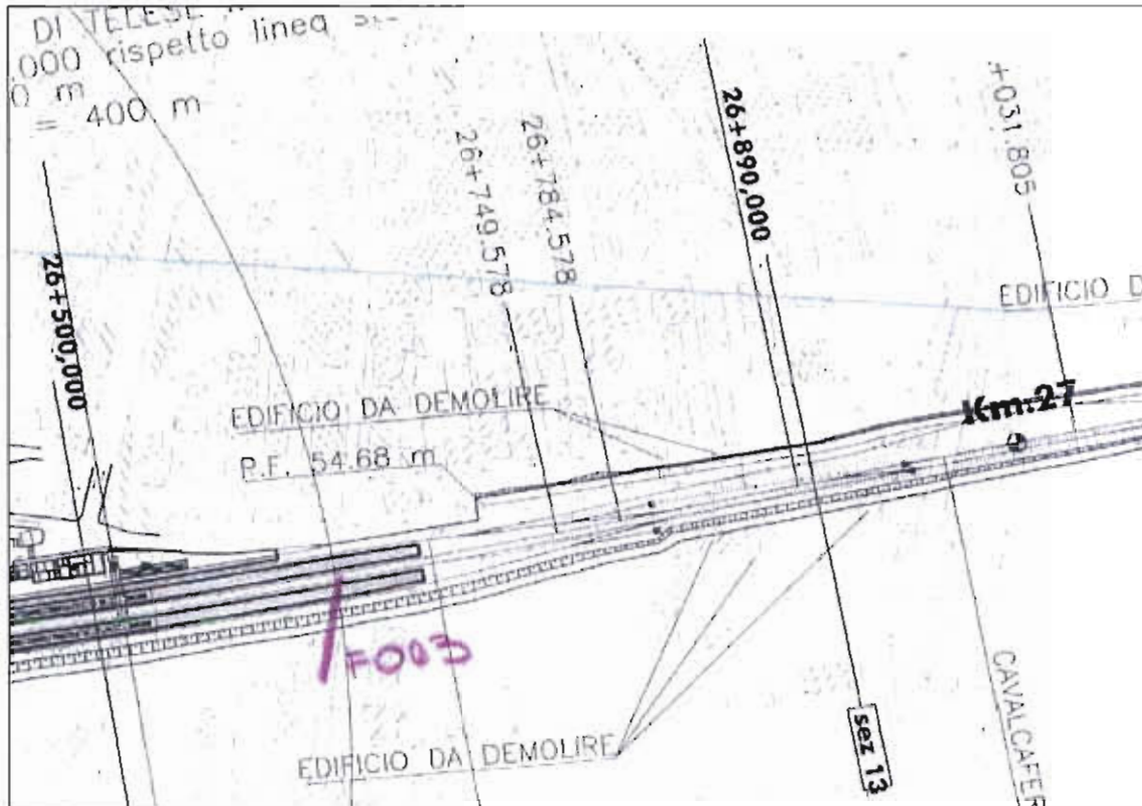
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	170 di 426



Foto n°49

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	171 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

 <p>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p>	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 172 di 426

50 SCHEDA N°50 - INTERFERENZA TE18

Data del rilievo: dati TELECOM + rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 26+635,00 circa al Km 26+740,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 50a e 50b

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea storica esistente in dx ed in sx.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	173 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.A.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. pip. congegn

08/03/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012...

RifVs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

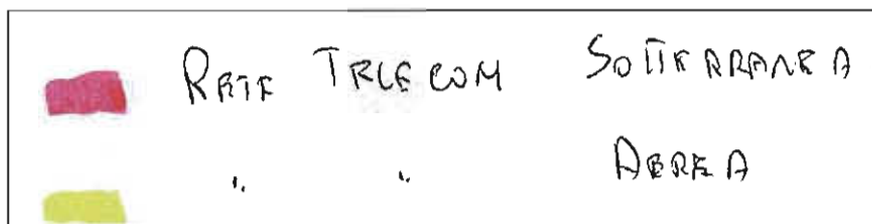
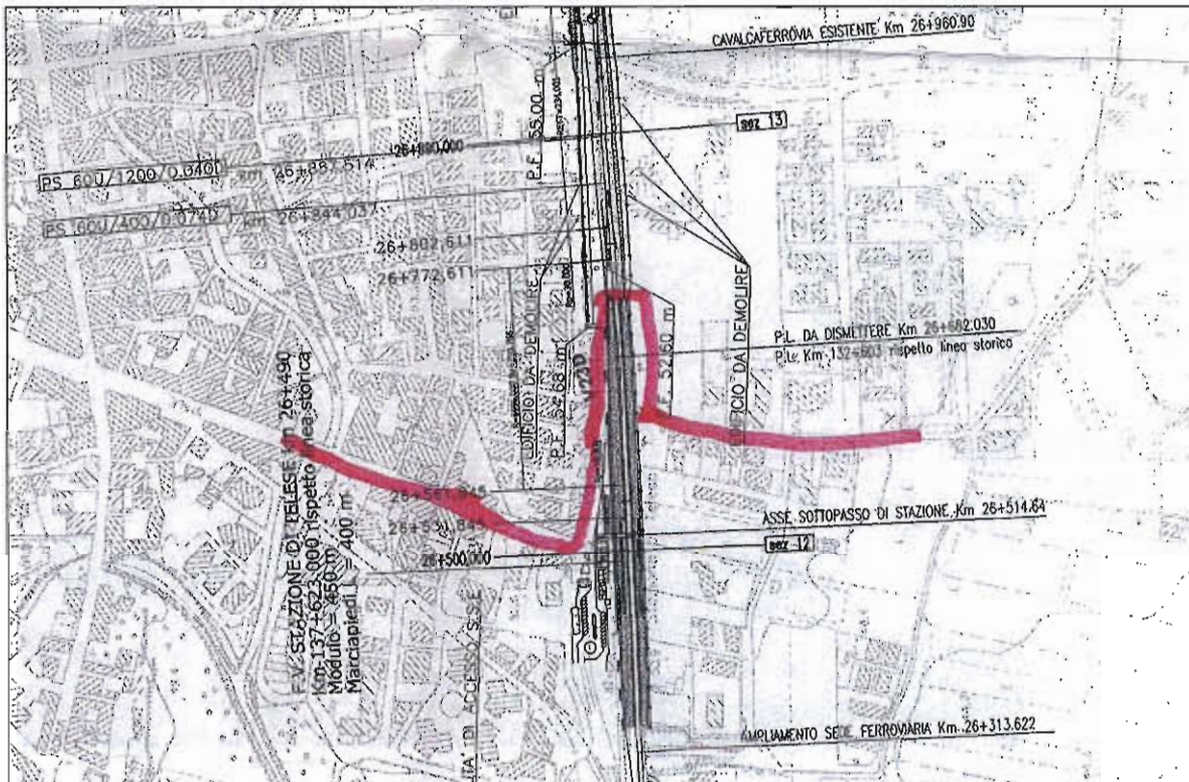
Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile **A.O.L.N.D.O. CAMPANIA**

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie



Stralcio planimetrico da TELECOM

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	175 di 426



Foto n°50a



Foto n°50b

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>176 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	176 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	176 di 426								

51 SCHEDA N°51 - INTERFERENZA TE19

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 26+740,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	177 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curap
ax ah ee
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg.Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 179 di 426

52 SCHEDA N°52 - INTERFERENZA EL16

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

dal Km 26+635,00 circa al Km 26+822,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: pali + cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 52

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

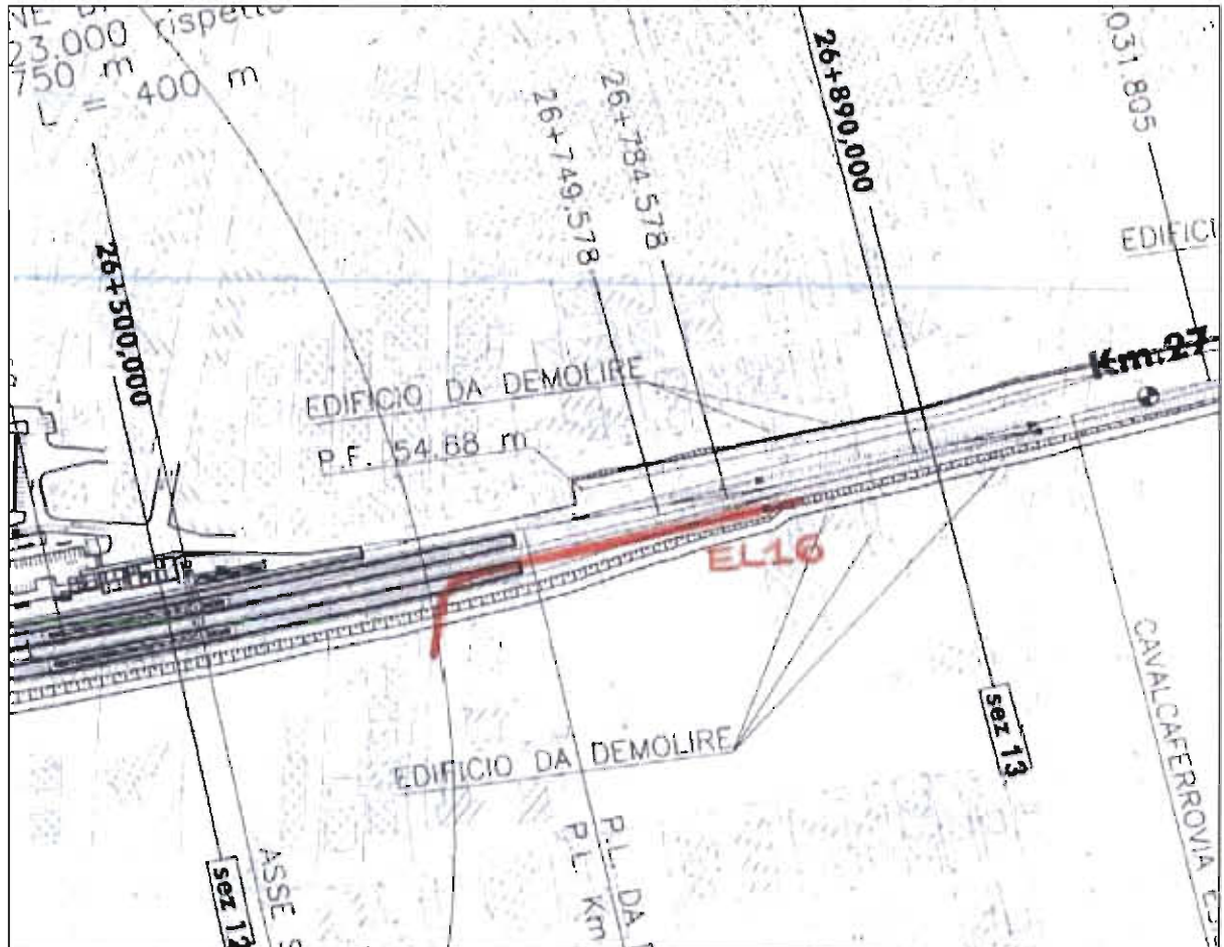
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	180 di 426



Foto n°52

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	181 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 182 di 426

53 SCHEDA N°53 - INTERFERENZA EL17

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrico

Ubicazione:

Km 26+638,00 circa (L.S. Km 132+647)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1528

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	183 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI

Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Atmrv ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasversali

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	184 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+378	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elettr. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannelli Res	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1422	108+833,109	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	Metano s. Agata
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" altro	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" altro	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	185 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutua Ho	COGE HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. Valle Telesina
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cambio ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	#ogni riva	" "
17.1512 4 8	119+167	idrico + mutua	Comune di PONTE



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	186 di 426

54 SCHEDA N°54 - INTERFERENZA GS04

Data del rilievo: dati FERSERVIZI + rilievo del 23.03.2009

Tipologia: gasdotto

Ubicazione:

Km 26+683,00 circa (L.S. Km 132+602)

Titolare del servizio interferente: ENEL Rete Gas

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 54

Note:

convenzione n. 17.1548

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	i 87 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Atzav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOLGIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	188 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	Elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannelli Res	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1422	108+833	109	TELECOM
17.1422	108+833,109	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" altro	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" altro	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOLGIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	189 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	118+754	elettr. sott.	ENEL
17.50	116+895/926	streda	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+795	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+409	idrico	Com. di VALLE di MADDALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore	Comune di MELIZZANO
17.1510	139+905	Foglia idrica	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

Schede interferenze principali

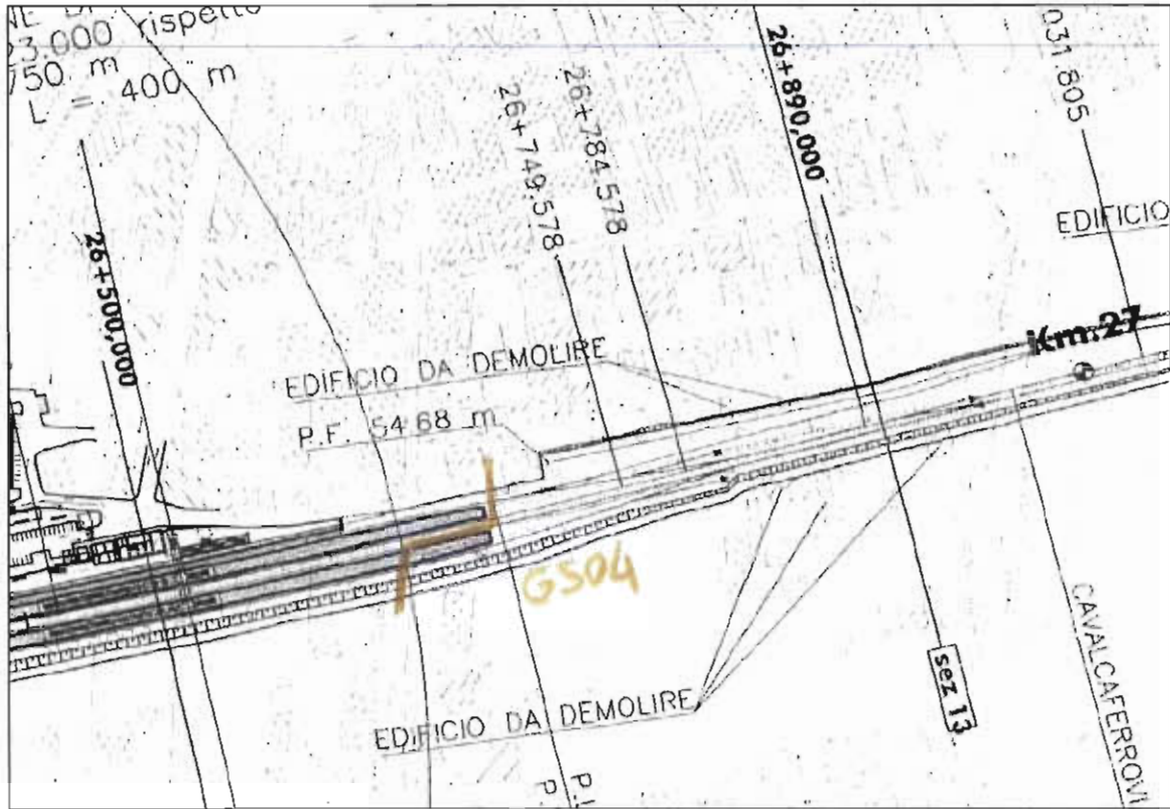
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	190 di 426



Foto n°54

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	191 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 192 di 426

55 SCHEDA N°55 - INTERFERENZA EL18

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrico

Ubicazione:

Km 26+686,00 circa (L.S. Km 132+600)

Titolare del servizio interferente: Comune di Teleso Terme

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1457

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	S10000 001	A	193 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM365 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO REV. FOGLIO
IF33 02 R 43 SH SI0000 001 A 194 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+500 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Telesse
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Telesse
17.339	132+590	idrico	Comune Telesse
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1518	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	elettr. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pasarella Rd	Comune di Telesse
17.1389	146+398	telef. rif.	TELECOM
17.1393	140+900	" rif.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	132+618	elettr. sott.	ENEL
17.1412	132+618	elettr. sott.	ENEL
17.1422	108+833,109	telef. rif.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. rif.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" altro	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" altro	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	195 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752697

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	COGE HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	idrico	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cambio ferrovia	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	segnal. idrico	" "
17.1512	119+167	idrico + idrico	Comune di PONTE



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	196 di 426

56 SCHEDA N°56 - INTERFERENZA AQ08

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 26+687,00 circa (L.S. Km 132+599)

Titolare del servizio interferente: Comune di Teleso Terme

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1456

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	197 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	198 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

P03

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	elettr. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannella Rd	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. int.	TELECOM
17.1393	140+900	" int.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	132+610	elettr. sott.	TELECOM
17.1412	132+610	elettr. sott.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. int.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	Fognario	Comune di DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	199 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM365

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+795	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+685	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	#ognipassivo	" "
17.1512 A	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	200 di 426

57 SCHEDA N°57 - INTERFERENZA AQ08

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 26+696,00 circa (L.S. Km 132+590)

Titolare del servizio interferente: Comune di Teles Terme

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1456

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	201 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	202 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+885	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	el. int.	ENEL
17.1566	141+180	el. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Possibile Red	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. int.	TELECOM
17.1393	140+900	" int.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1422	108+833,109	telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. int.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	Metano a 22 bar
17.1528	132+647	el. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" el. int.	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" el. int.	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	203 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Condannato	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+685	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Condannato	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	#ogni riva	" "
17.1512 A	119+167	idrico + mutando	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>204 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	204 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	204 di 426								

58 SCHEDA N°58 - INTERFERENZA EL19

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 27+230,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 58

Note:

1. Le interferenze sono indenticate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

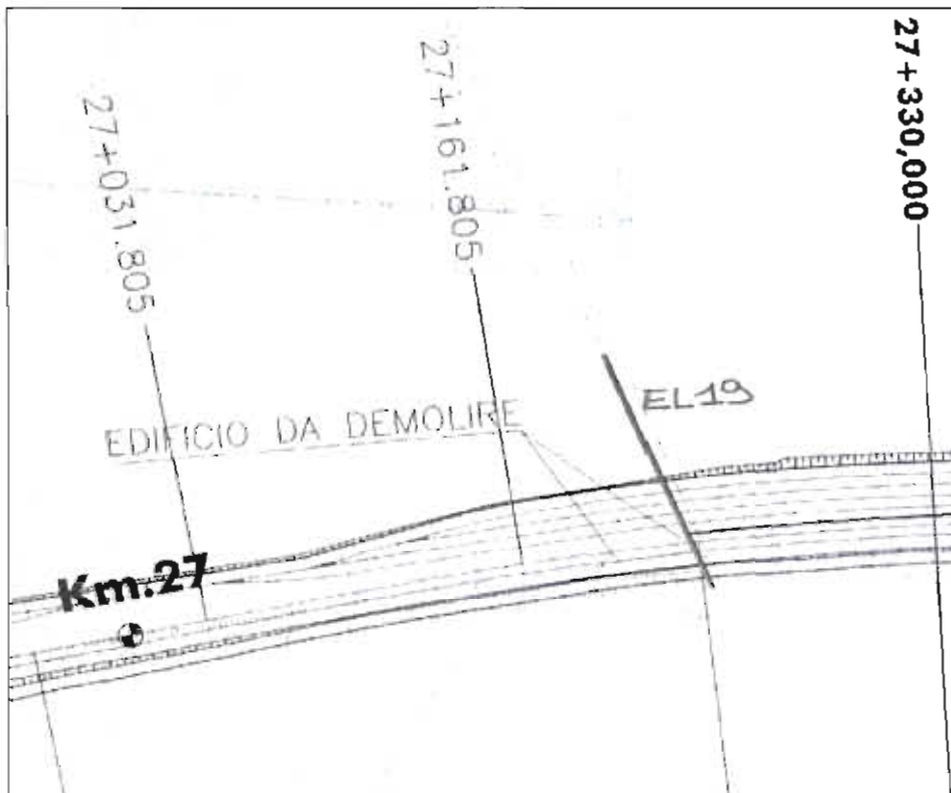
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000.001	A	205 di 426



Foto n°58

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	206 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 207 di 426

59 SCHEDA N°59 - INTERFERENZA PI05

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 27+230,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Telese Terme

Caratteristiche costruttive: cavi +pali

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 59

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

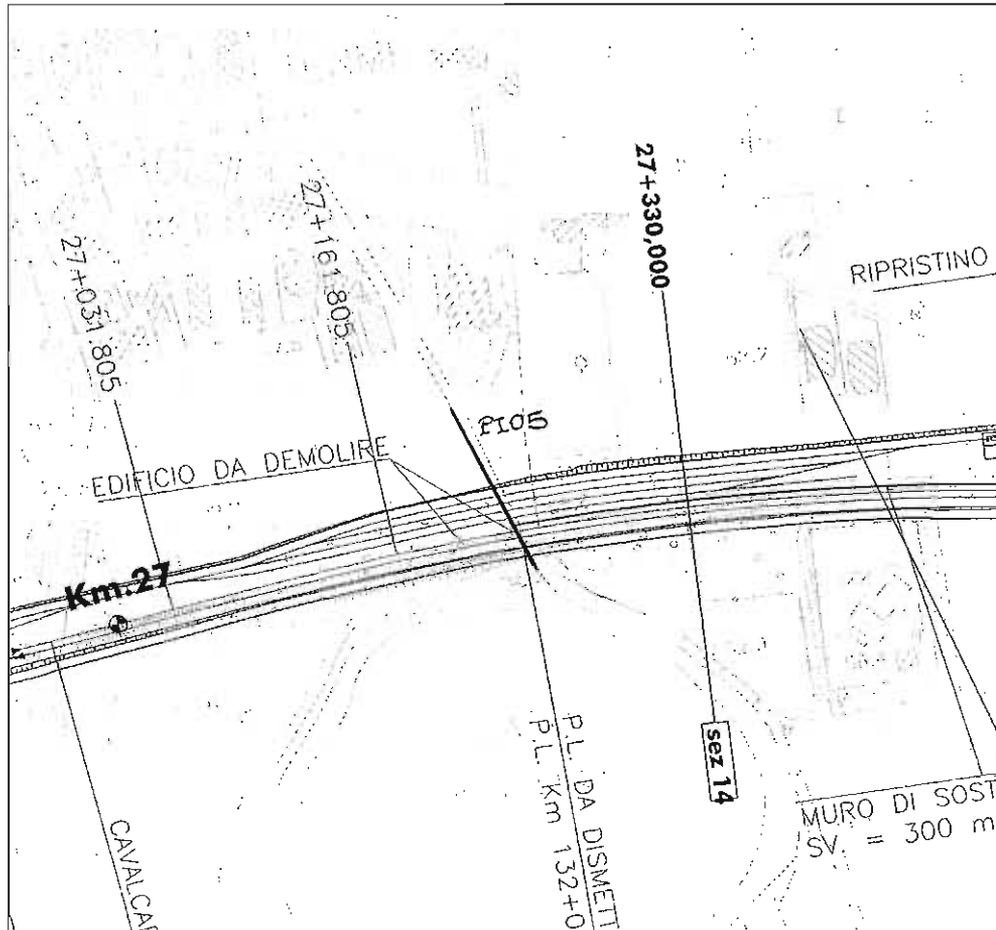
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	208 di 426



Foto n°59

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	209 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 210 di 426

60 SCHEDA N°60 - INTERFERENZA EL20

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrico

Ubicazione:

Km 27+238,00 circa (L.S. Km 132+046)

Titolare del servizio interferente: Comune di Teleso Terme

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.420

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	211 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	212 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 e 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+861	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEC RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Possibile Rd	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.1422	108+833,109	Telef	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	Melisso a 129A
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000.001	A	213 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	CO.GE MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Canalicchio	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Canalicchio	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	fontanella	" "
17.1512	119+167	idrico + mutando	Comune di PONTE

61 SCHEDA N°61 - INTERFERENZA AQ10

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 27+240,00 circa (L.S. Km132+044)

Titolare del servizio interferente: Comune di Telese Terme

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.466

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	215 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

OPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da: FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel: 081/55308143

a: ITALFERR

fax: 06/49752687

alla cortese attenzione di:

ing MAURO ILARIO

data: 12-mar-09

pagine: 3
(compresa la presente)

Oggetto:

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati:

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti:

Chianese

n.b.: In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	216 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
da 137+500 a 148+000 Linea 17 Foggia - Napoli
a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+861	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	elettr. sott.	ENEL
17.1566	141+180	elettr. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Rd	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1406	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1472	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL
17.1436	151+430	metanodotto	Mitico & Agata
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" cavi	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" cavi	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTA?

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Cond. aereo	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cond. ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	Idrico	" "
17.1512	149+167	idrico + misto	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 218 di 426

62 SCHEDA N°62 - INTERFERENZA EL21

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 27+775,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 62

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

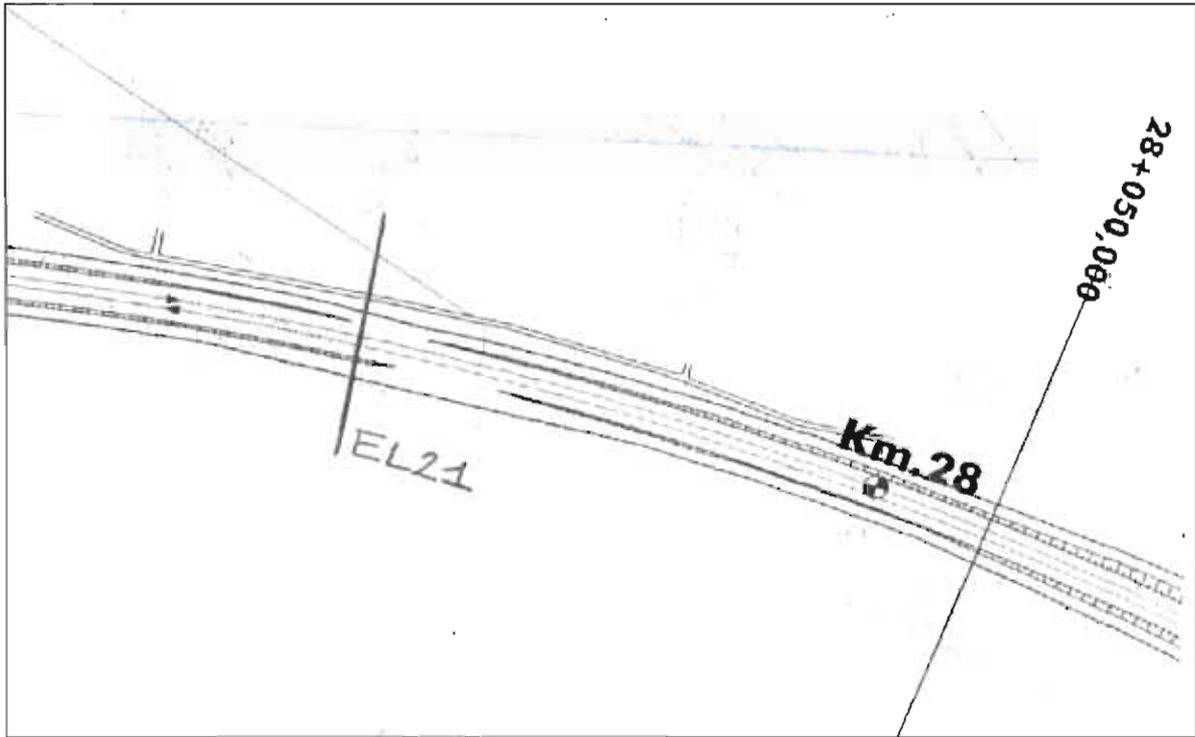
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	219 di 426



Foto n°62

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	220 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>221 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	221 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	221 di 426								

63 SCHEDA N°63 - INTERFERENZA EL22

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 28+028,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 63

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

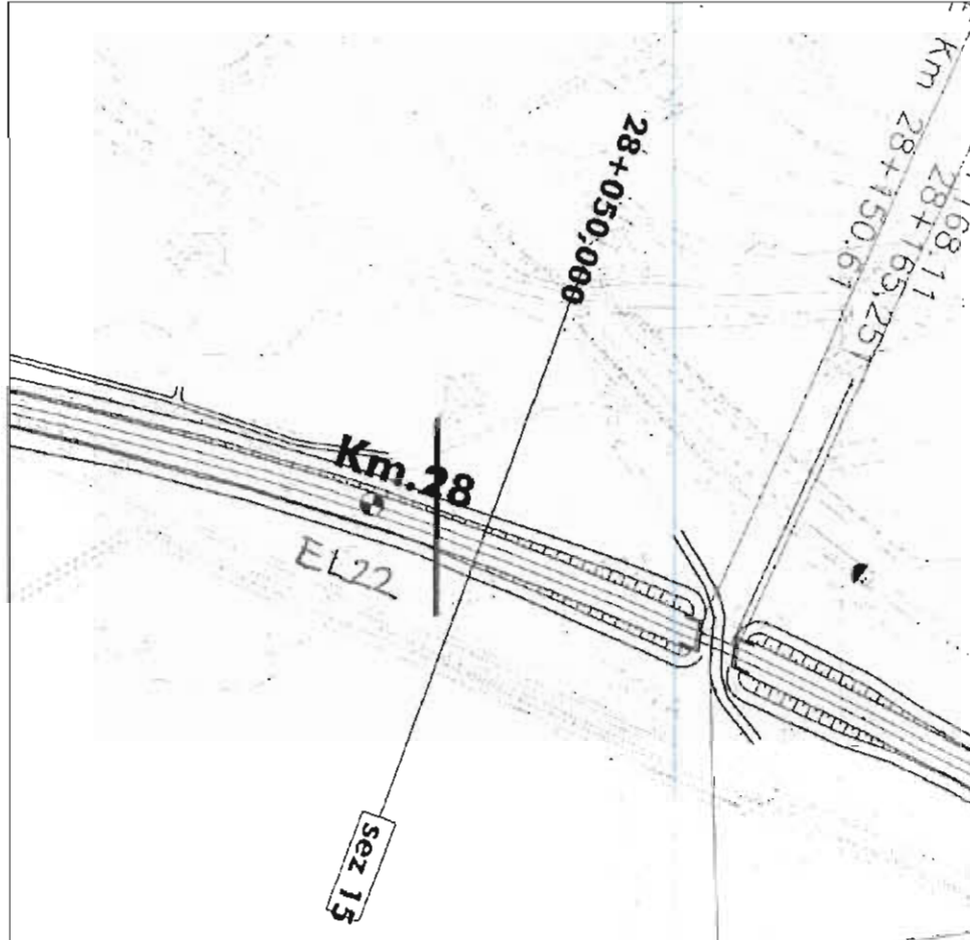
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	222 di 426



Foto n°63

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	223 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 224 di 426

64 SCHEDA N°64 - INTERFERENZA EL23

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 28+363,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 64a e 64b

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	225 di 426



Foto n°64a



Foto n°64b

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	226 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RF1 – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	227 di 426

65 SCHEDA N°65 - INTERFERENZA EL24

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrico

Ubicazione:

Km 28+373,00 circa (L.S. Km130+918)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1413

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	228 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : **FERSERVIZI SpA NAPOLI**

tel : **081/55308143**

a : **ITALFERR**

fax : **06/49752687**

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chiapese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	229 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM395

D03

da 130+000 a 135+000

da 137+500 a 148+000 Linea 17 Foggia - Napoli

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+369	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+851	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1568	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passella Rd	Comune di TELESE
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1427	108+833,109+255	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano S. Agata
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aere	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aere	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOLGIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	230 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.67	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.603	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeane Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	Co. GE MA. Geo.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	segnal. idrico	" "
17.1512	119+167	idrico + mutando	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 231 di 426

66 SCHEDA N°66 - INTERFERENZA TE20

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 28+375,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo aereo

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 66

Note:

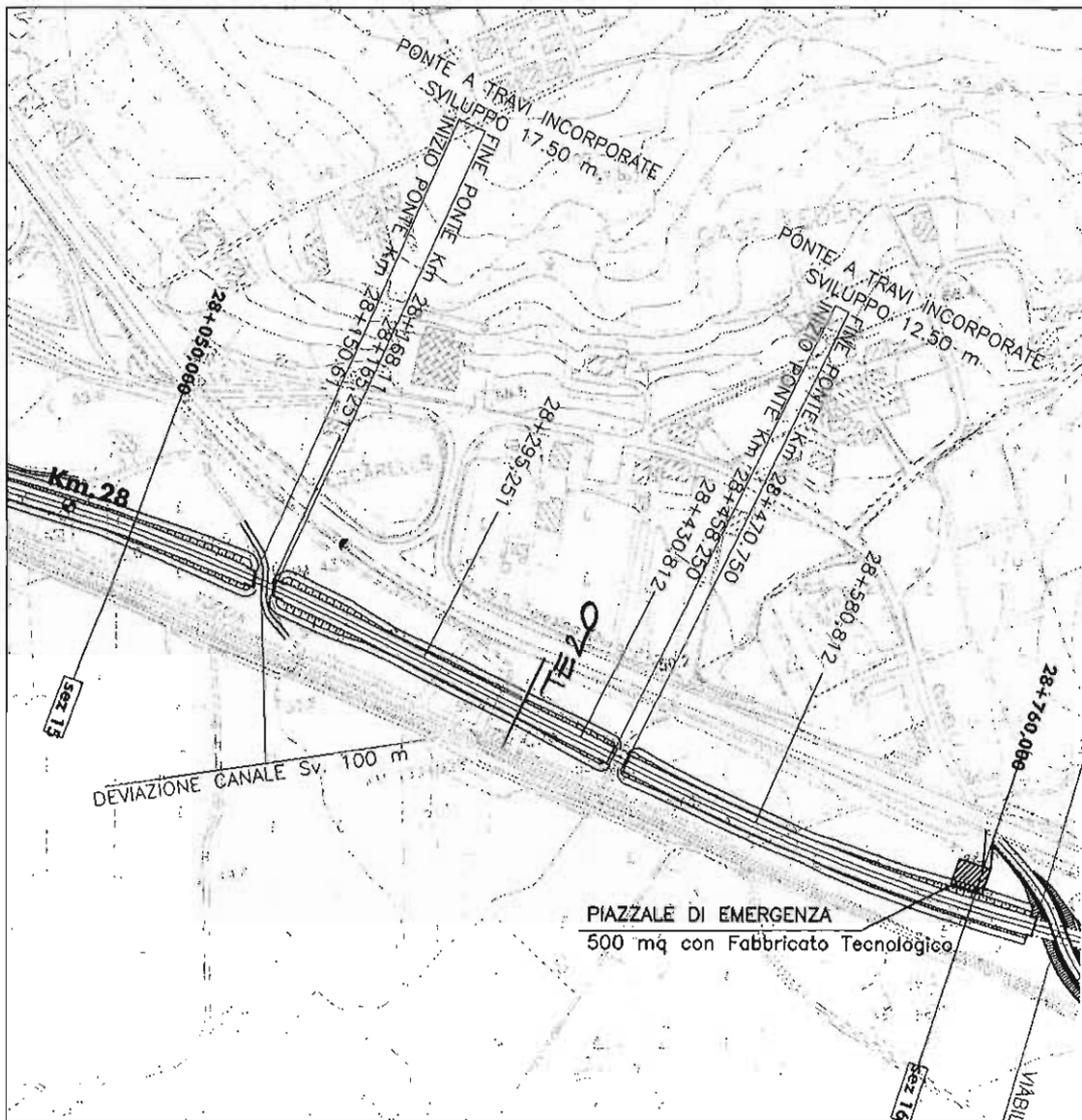
1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	232 di 426



Foto n°66



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	234 di 426

67 SCHEDA N°67 - INTERFERENZA GS05

Data del rilievo: dati SNAM + dati FERSERVIZI

Tipologia: gasdotto

Ubicazione:

Km 28+730,00 circa (L.S. Km 130+557)

Titolare del servizio interferente: SNAM

Caratteristiche costruttive: tubo interrato allacciamento SO.FO.ME DN 80 – 12 bar

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

convenzione n. 17.1434

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	235 di 426

Snam
Rete Gas

Direttrice Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 40/E
80142 Napoli
Fax: 081/5697209
Tel: 081/5697111
www.snamretegas.it

Società per Azioni
Sede Legale in San Donato Milanese
Piazza Santa Barbara 7
Capitale Sociale Euro 1.956.445.400,00 I.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese
di Milano n. 13271390158
R.E.A. Milano n. 1632443
Partita IVA 13271390158
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento dell'Eni S.p.A.

Ns. riferimenti:

DISOCC/LAN/09003 - 618

Napoli, 01/04/2009

Spett.le
Italferr S.p.A.
Gruppo Ferrovie dello Stato
Via Marsala, 53/67
00185 - Roma

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
Via Nobile
80011 - Aversa (NA)
Tel. 081/5206535

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Montesarchio
Via I. Silone, 7
82016 - Montesarchio (BN)
Tel. 0824/834995

OGGETTO: Potenziamento infrastrutture dell'itinerario Napoli - Bari, tratto "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.
Interferenza con impianti Snam Rete Gas.

Con riferimento alla Vostra prot. [redacted] ed ai successivi colloqui intercorsi, alleghiamo alla presente copia della Vostra cartografia con sopra indicati gli impianti di competenza dei nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio, evidenziando che da un primo esame degli stessi, abbiamo rilevato varie interferenze tra le Vostre progettate opere ed i nostri metanodotti in attualità d'esercizio di seguito elencati:

- Metanodotti di competenza del Centro di Napoli:

1. Spina Caserta - Maddaloni DN 250 - 12 bar;
2. Allacciamento Comune di Maddaloni DN 100 - 12 bar;
3. Allacciamento Enel di Maddaloni DN 300 - 64 bar;
4. Allacciamento So. Fo. Me. DN 80 - 12 bar;
5. Benevento - Cisterna 2° tratto DN 500 - 64 bar.

- Metanodotti di competenza del Centro Montesarchio:

1. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Napoli);
2. Met. GAME "A" DN 1200;
3. Allacciamento Ex Cetel DN 80 - 64 bar;
4. Met. GAME "B" DN 1200;



5. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Montesarchio);
6. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
7. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
8. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
9. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500 - 64 bar;

Evidenziamo che, per una più dettagliata analisi dell'interferenza in oggetto, restiamo in attesa della progettazione di dettaglio delle Vostre opere a farsi, sulla quale sarà riportata l'esatta posizione dei nostri impianti, rispetto alle Vostre progettate opere, così come rilevato a seguito del picchettamento in loco effettuato dai nostri tecnici, congiuntamente al Vostro personale, onde poter meglio valutare la consistenza dell'opera finita che interferirà la nostra condotta in esercizio.

È opportuno sottolineare che, solo dopo l'acquisizione, da parte nostra, dei succitati elaborati integrativi, saremo in grado di fornirvi informazioni più dettagliate sulla soluzione da adottare per il superamento dell'interferenza tra i nostri impianti e le Vostre progettate opere.

I terreni attraversati dagli impianti sopra menzionati, sono gravati da regolare servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, in oltre, Vi informiamo sin da ora che gli stessi, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. del 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico (Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nel comunicarVi che, i nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio restano a Vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

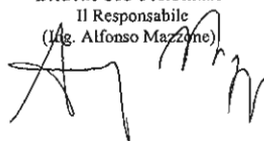
Snam

Rete Gas

Distretto Sud Occidentale

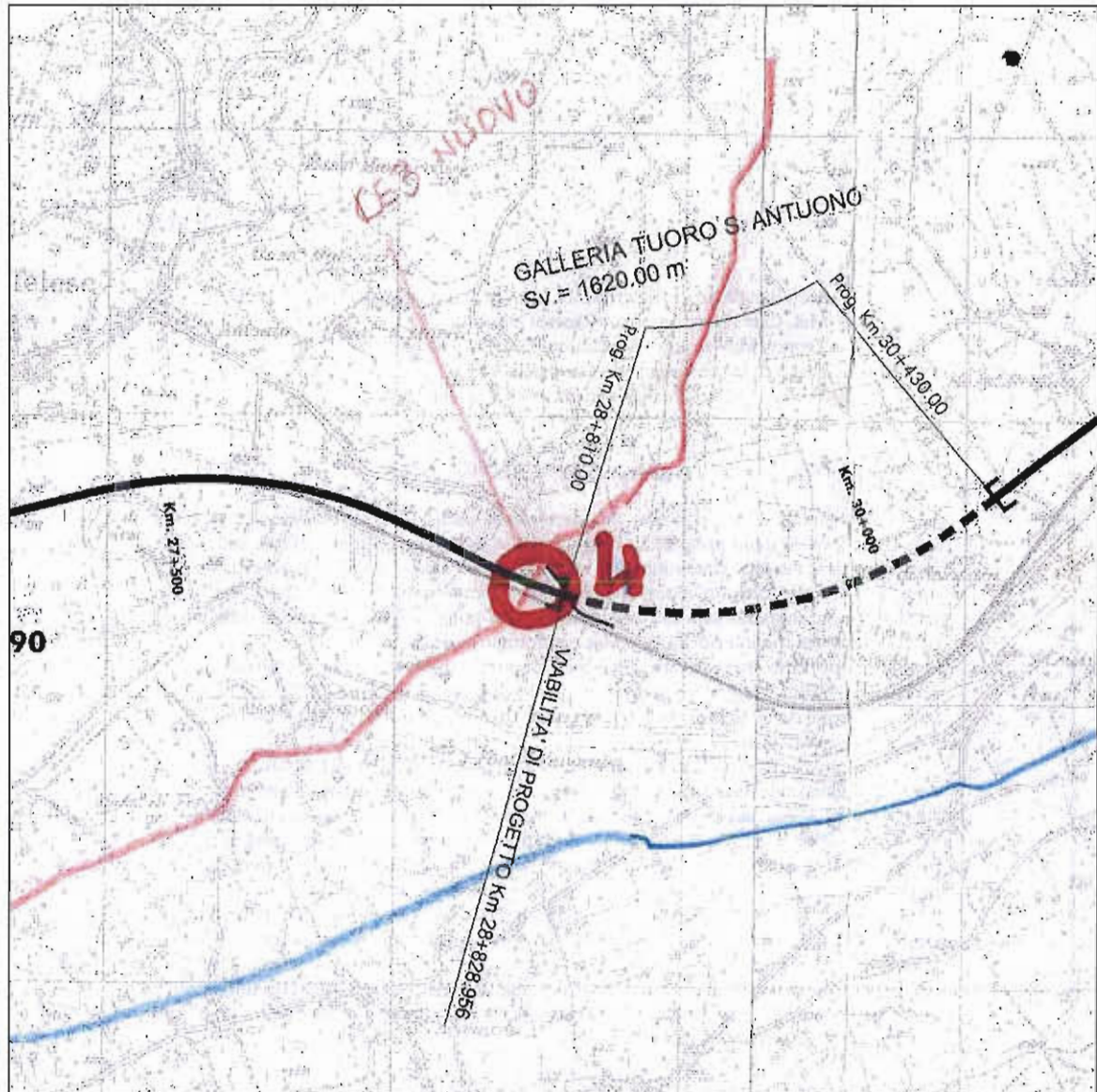
Il Responsabile

(Uff. Alfonso Mazzone)



All.: Cartografie





Stralcio planimetrico da SNAM



RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	238 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da :

FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel :

081/55308143

a :

ITALFERR

fax :

06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	239 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+378	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+851	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETE GAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.1422	108+833	telef. inf.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	240 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107+080 a 109+000

de 113+365 a 122+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	Idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.67	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.603	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Cablecar	Cons. Valle Telesina
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cablecar ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	raggruppato	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 241 di 426

68 SCHEDA N°68 - INTERFERENZA TE21

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 28+845,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce anche con deviazione via Olivella km 28+828,96
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84128 SALERNO

ILARZO Coll. pip curagip

ax oh es
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg.Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

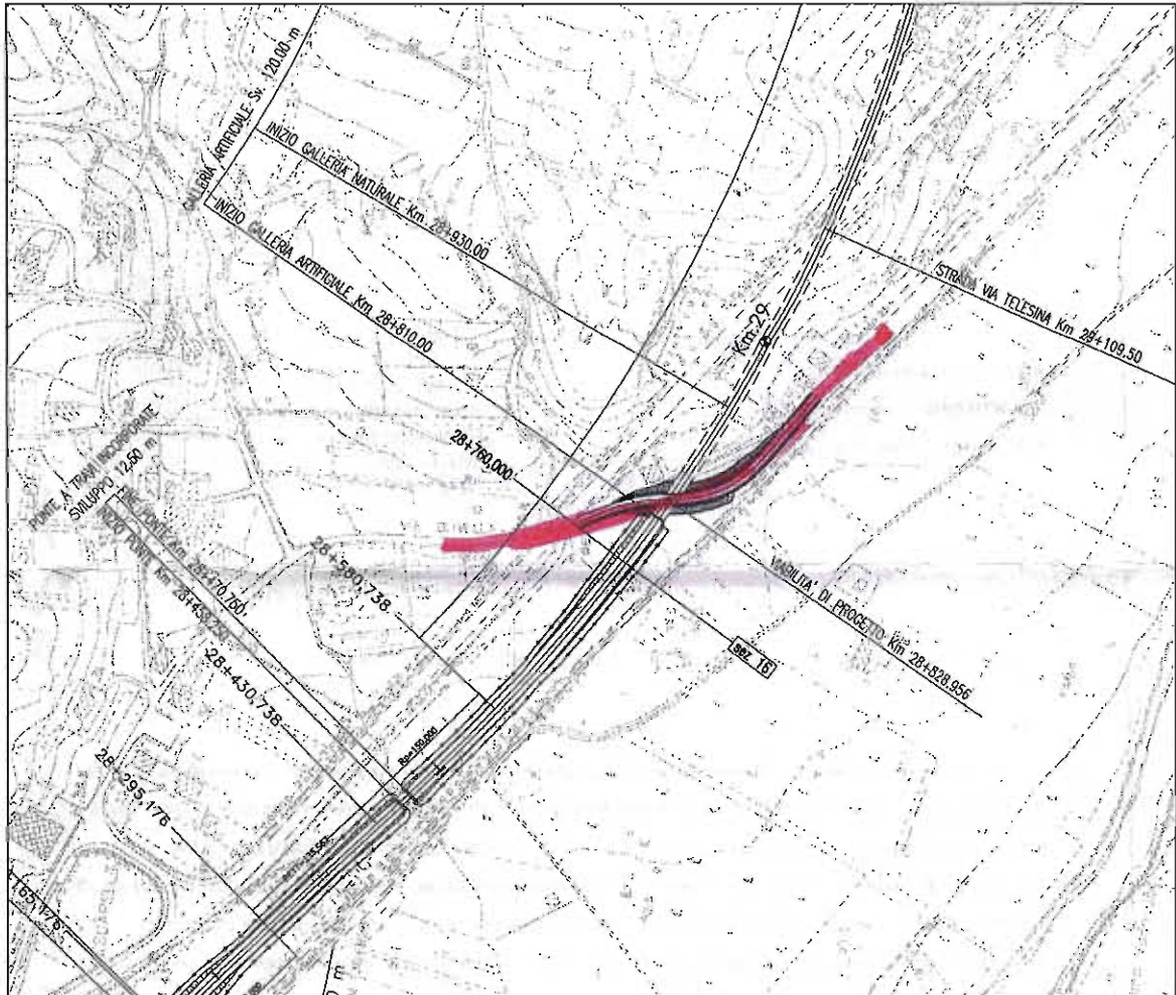
Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	243 di 426



	RETE TELECOM	SOTTERRANEA
	"	AEREA

Stralcio planimetrico da TELECOM



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	244 di 426

69 SCHEDA N°69 - INTERFERENZA PI06

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 28+845,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Solopaca

Caratteristiche costruttive: palina di illuminazione con impianto fotovoltaico

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 69

Note:

1. Interferisce anche con deviazione via Olivella km 28+828,96
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

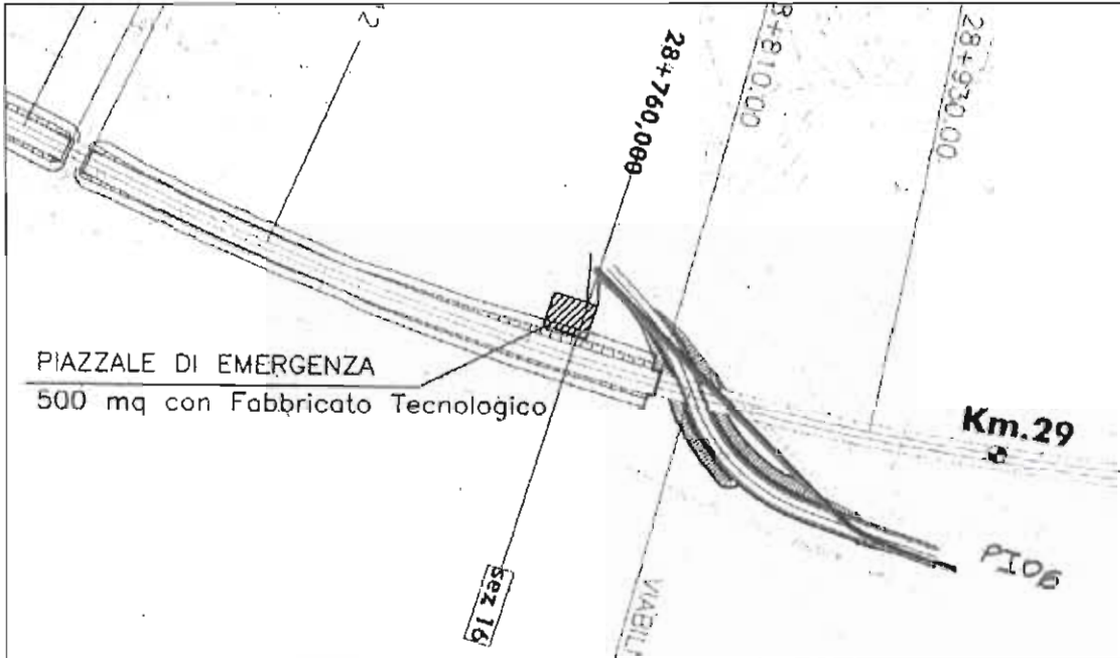
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	245 di 426



Foto n°69

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	246 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

70 SCHEDA N°70 - INTERFERENZA EL25

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 28+860,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 70

Note:

1. Interferisce anche con deviazione via Olivella km 28+828,96
2. Le interferenze sono indenticate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

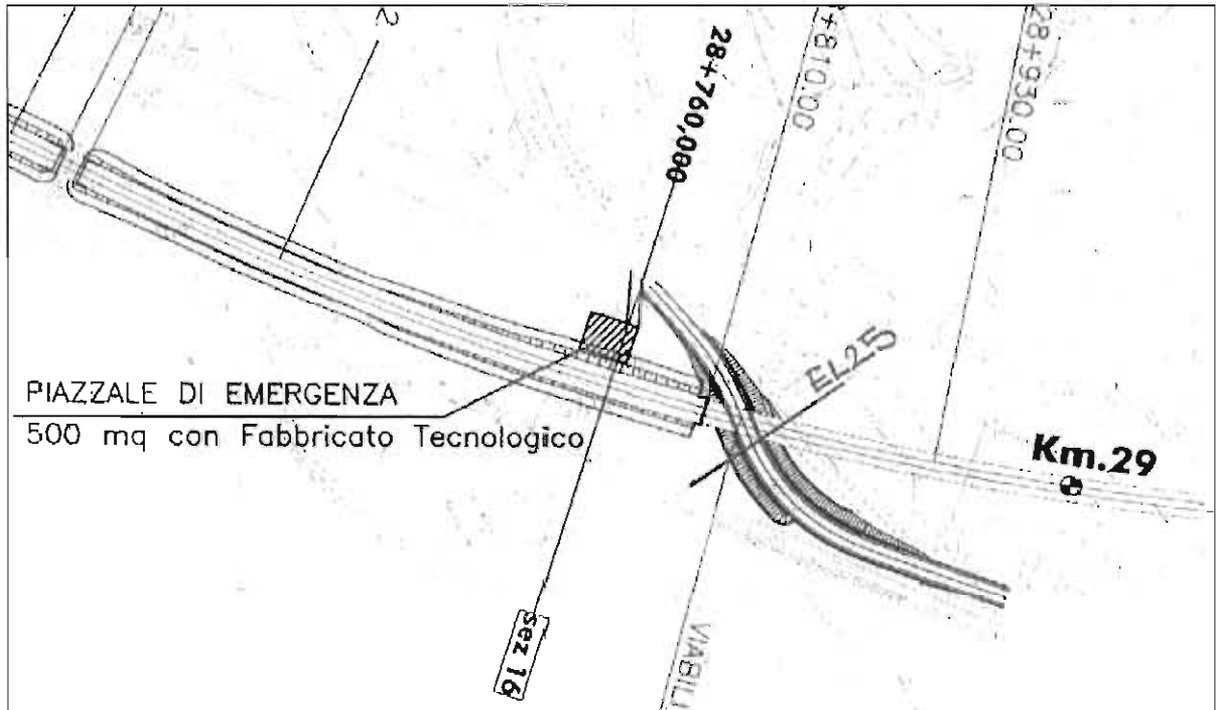
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	248 di 426



Foto n°70

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	249 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 250 di 426

71 SCHEDA N°71 - INTERFERENZA TE22

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 30+898,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi telefonici aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 71

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

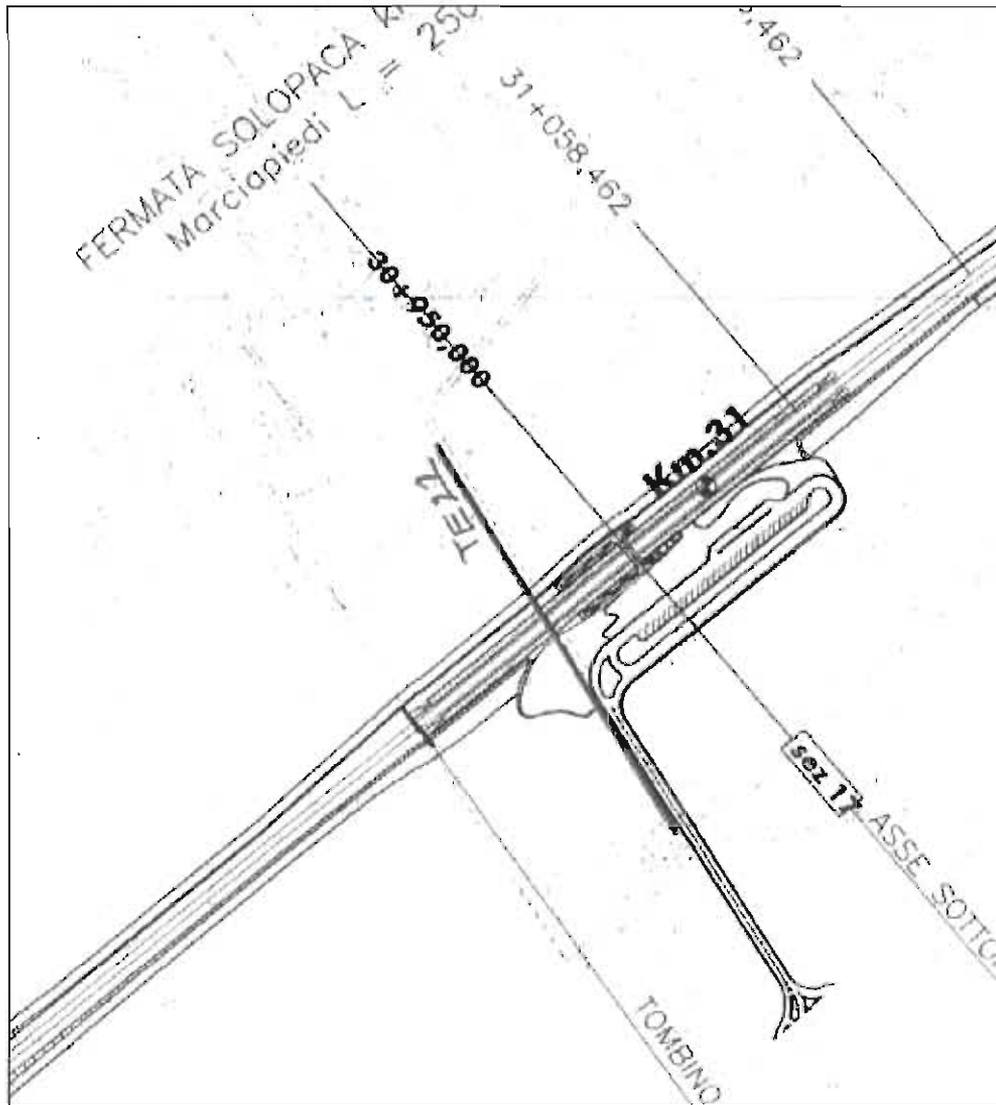
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	251 di 426



Foto n°71

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	252 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 253 di 426

72 SCHEDA N°72 - INTERFERENZA EL26

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 31 +420,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 72

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

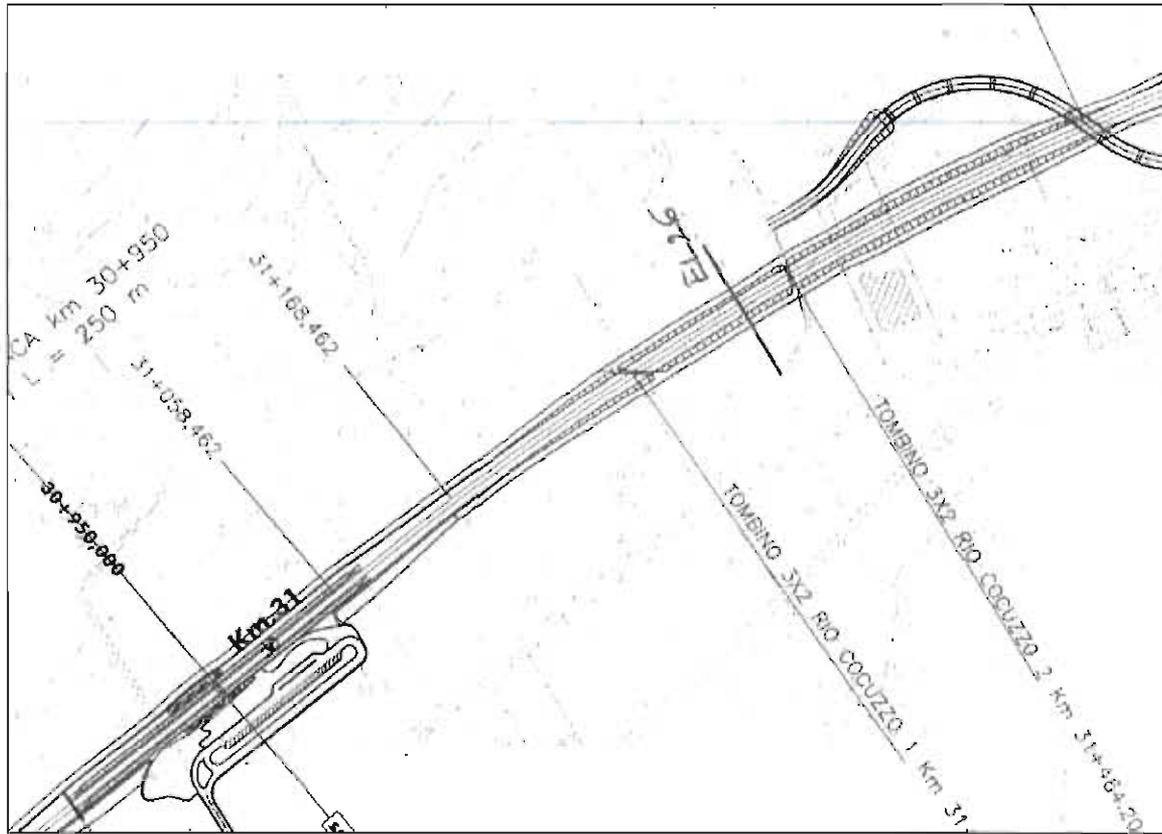
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	254 di 426



Foto n°72

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	255 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	256 di 426

73 SCHEDA N°73 - INTERFERENZA TE23

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 31+702,49

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo telefonico aereo

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 73

Note:

1. Interferisce con rampa in sx e con opere di scavalco del cavalcavia al km 31+702,49
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria della nuova viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

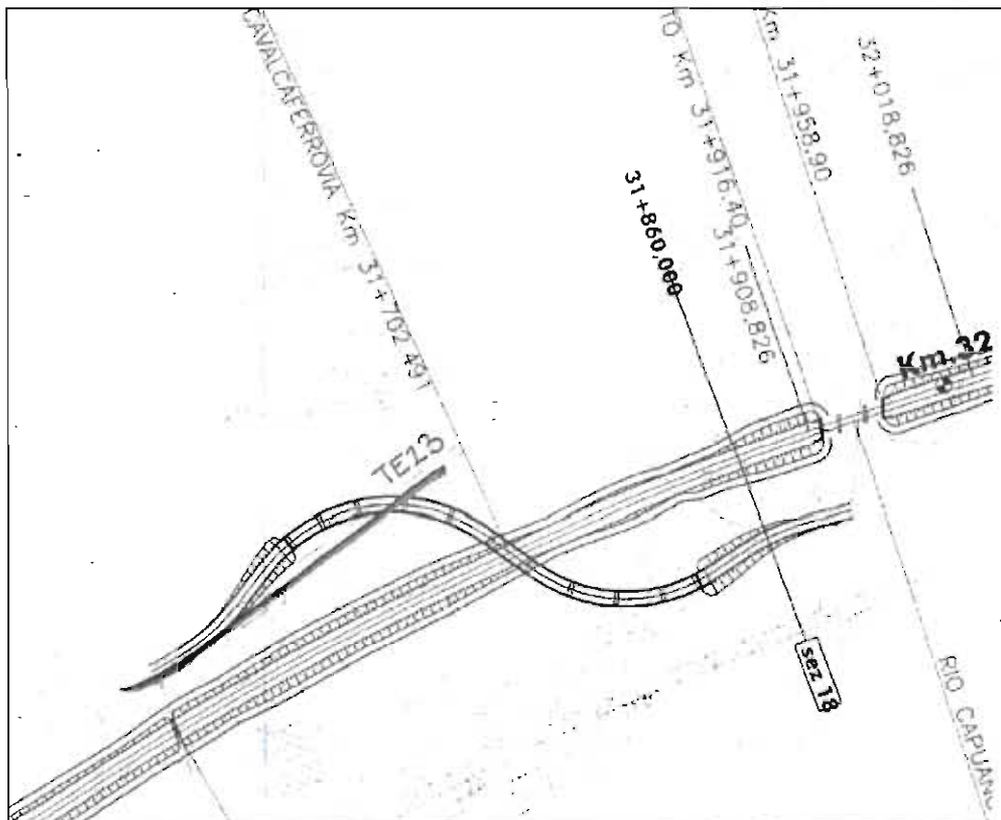
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	257 di 426



Foto n°73

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	258 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 259 di 426

74 SCHEDA N°74 - INTERFERENZA TE24

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 31+702,49

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 74

Note:

1. Interferisce con rampa in dx e con opere di scavalco del cavalcavia al km 31+702,49
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria della nuova viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indettificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
OA. AOA. S. AGL. NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. p.p. con app
08/04/09
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITAL.FERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

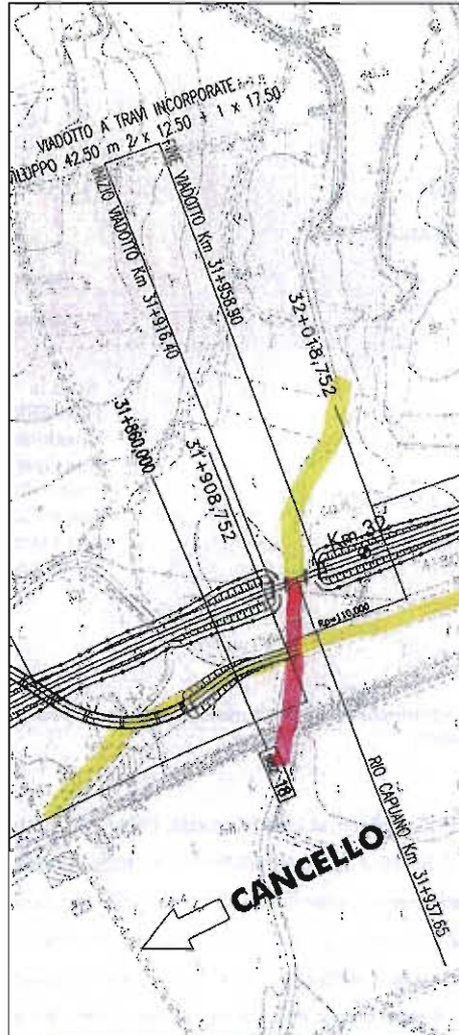
Il Responsabile **A. AGL. NDO. CAMPANIA**

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n. 1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	261 di 426



	RATE TELECOM	SOTTERRANEA
	"	AEREA

Stralcio planimetrico da TELECOM



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	262 di 426

75 SCHEDA N°75 - INTERFERENZA TE25

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 31+810,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 75

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

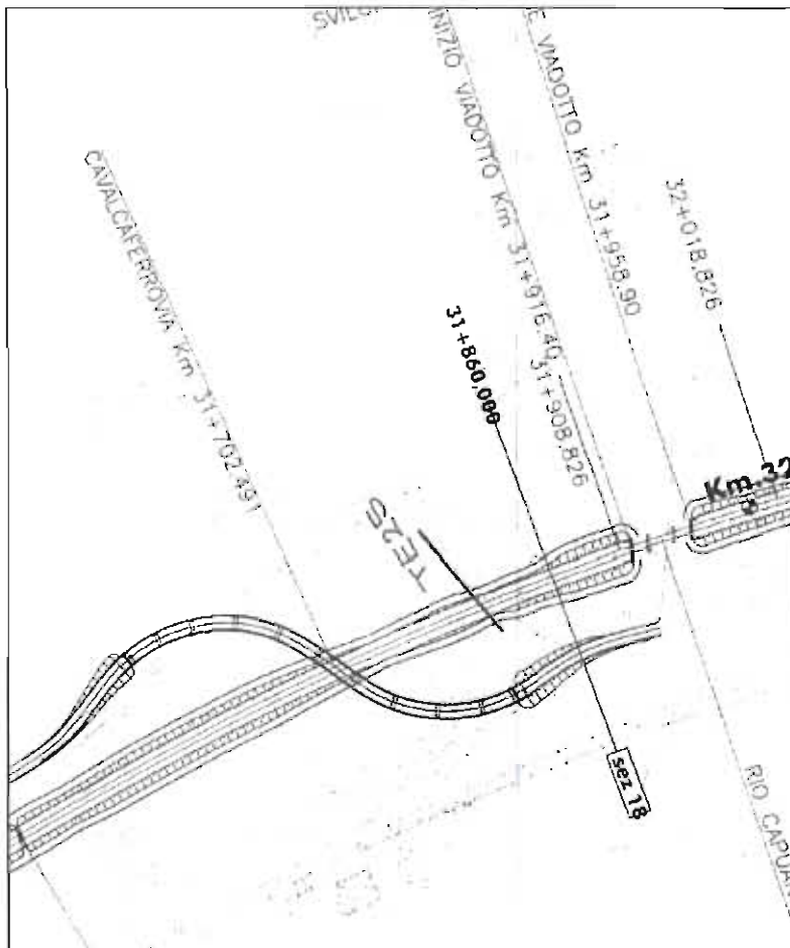
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	S10000 001	A	263 di 426



Foto n°75

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	264 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 265 di 426

76 SCHEDA N°76 - INTERFERENZA TE26

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

prog. Km 31 +942,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei e interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARIO Coll. p. p. consegna
08/04/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ... W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

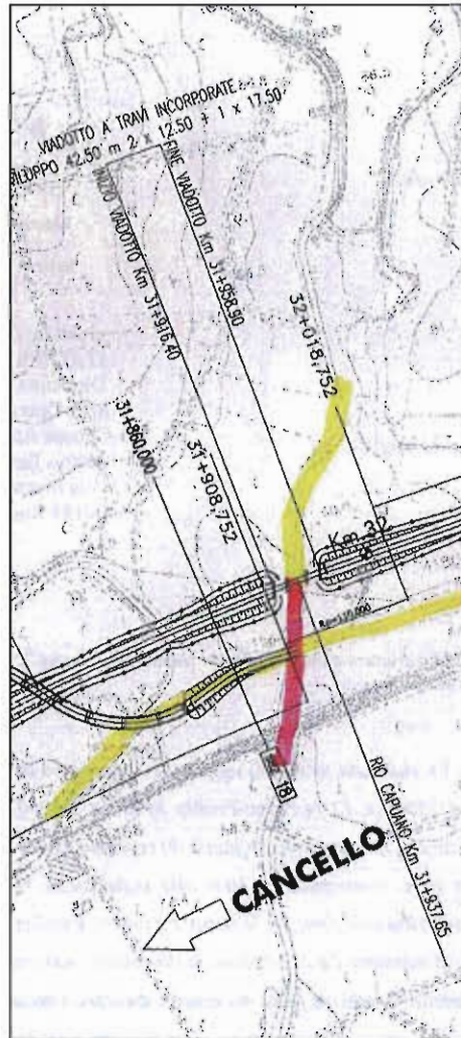
Il Responsabile *ADL.NDO.CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri
[Signature]

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	267 di 426



	RETE TELECOM	SOTTERRANEA
	"	AEREA

Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 268 di 426

77 SCHEDA N°77 - INTERFERENZA AQ11

Data del rilievo: da cartografia

Tipologia: acquedotto

Ubicazione:

Km 31+912,92

Titolare del servizio interferente: Alto Calore Servizi S.p.A.

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>269 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	269 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	269 di 426								

78 SCHEDA N°78 - INTERFERENZA EL27

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 32+008,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 78

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

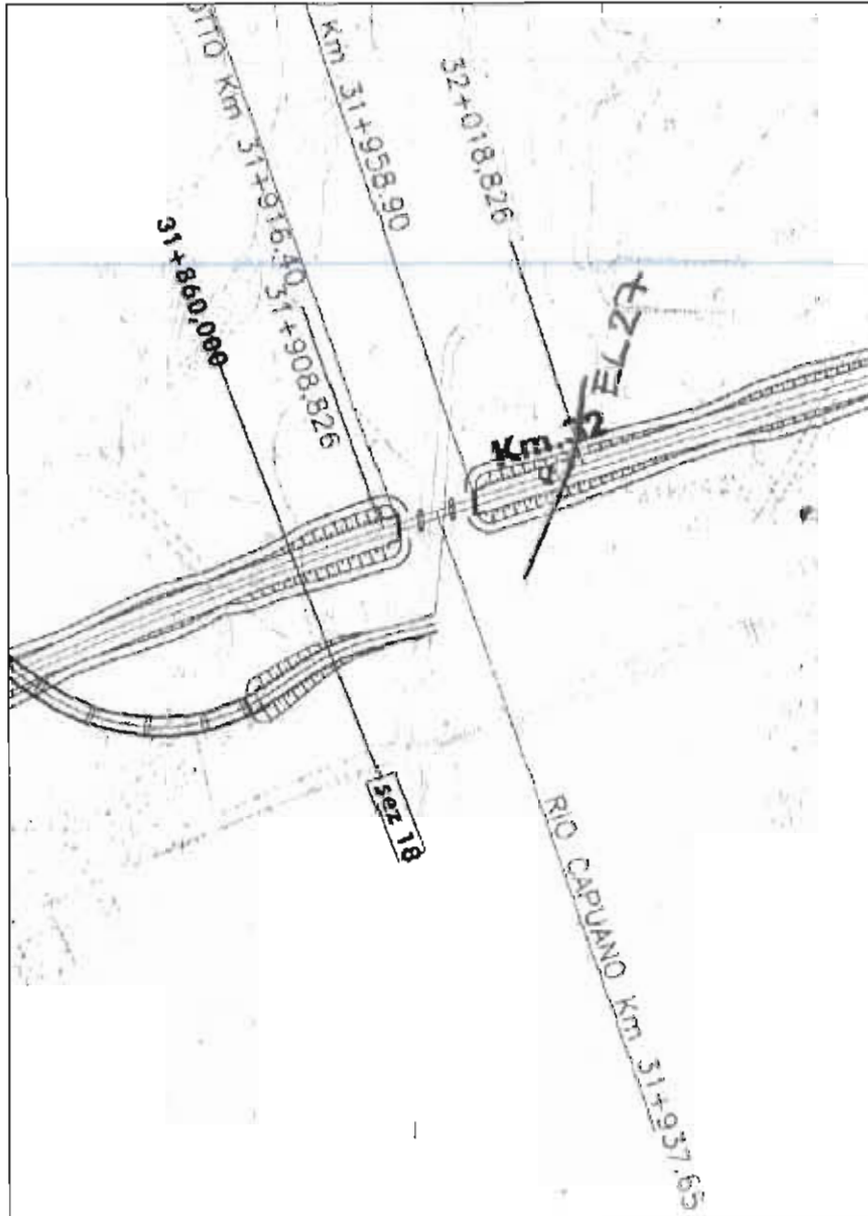
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	270 di 426



Foto n°78

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	271 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

79 SCHEDA N°79 - INTERFERENZA AQ12

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009 + cartografia

Tipologia: acquedotto

Ubicazione:

Km 31+122,00 circa

Titolare del servizio interferente: Alto Calore Servizi S.p.A.

Caratteristiche costruttive: manufatto

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 79

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

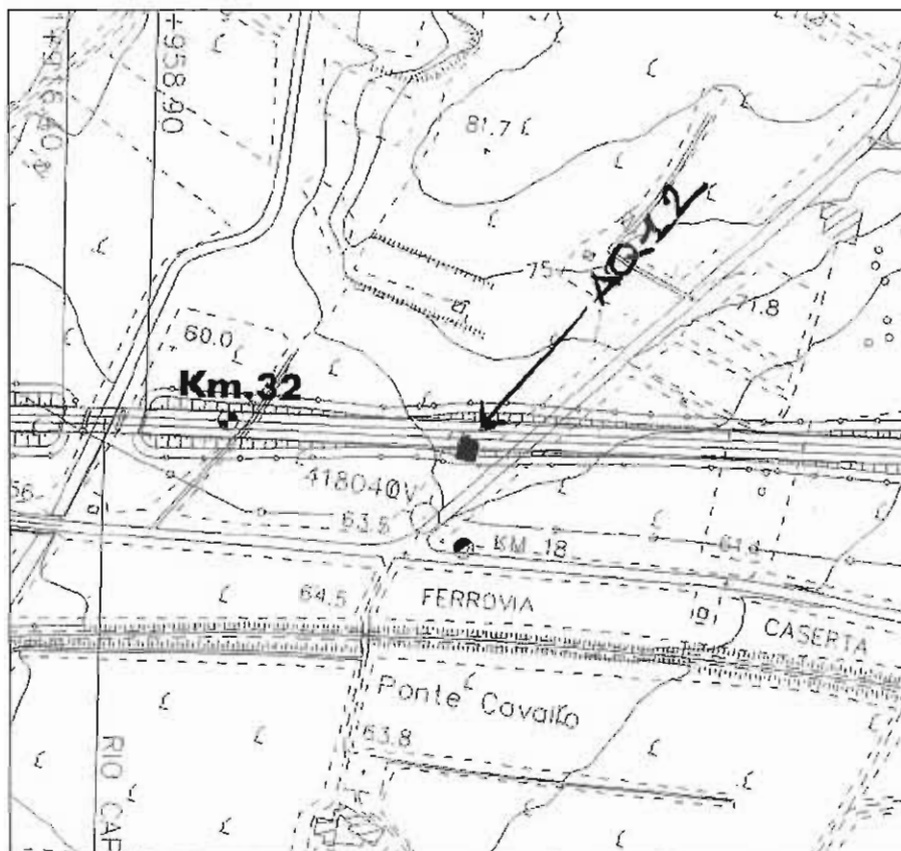
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	273 di 426



Foto n°79

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	274 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

80 SCHEDA N°80 - INTERFERENZA TE27

Data del rilievo: da rilievo del 23.03.2009

Tipologia: telecomunicazioni

Ubicazione:

Km 31 + 122,00 circa

Titolare del servizio interferente: Antenna Telecomunicazioni

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 80

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	276 di 426



Foto n°80

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 278 di 426

81 SCHEDA N°81 - INTERFERENZA TE28

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 32+153,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavo interrato + cavo aereo

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip. consiglio
08/03/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

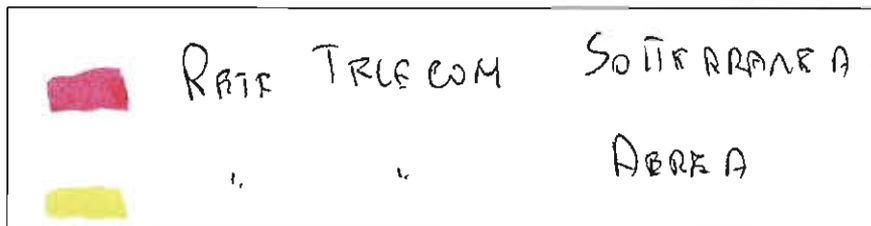
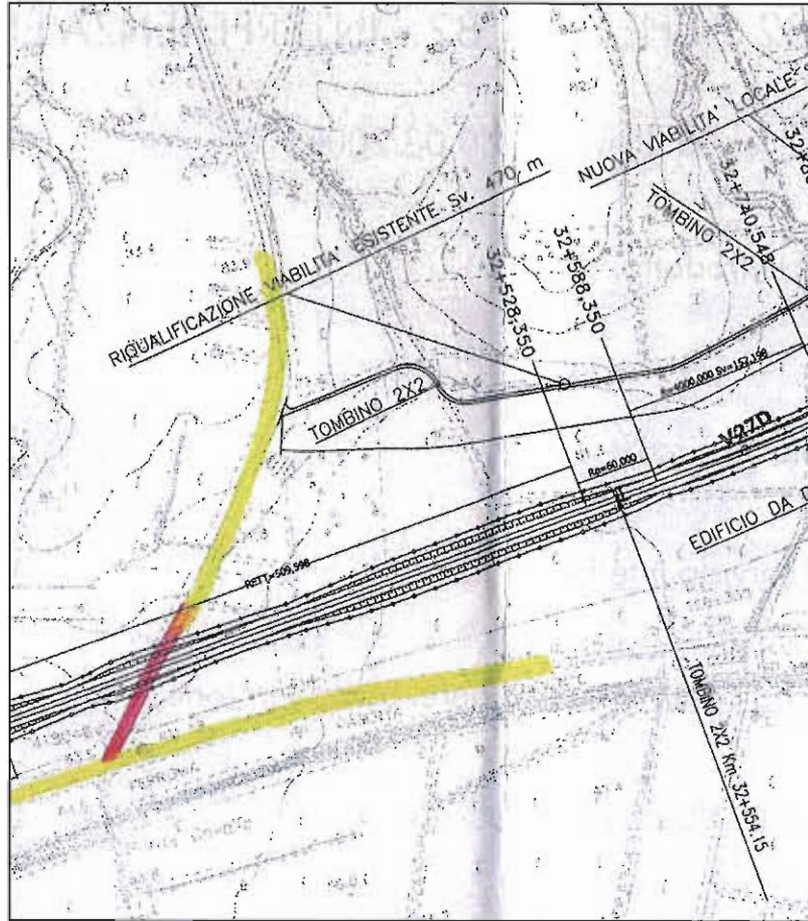
Il Responsabile *A.O.L.N.D.O. CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	280 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 281 di 426

82 SCHEDA N°82 - INTERFERENZA EL28

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 32+782,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 82

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

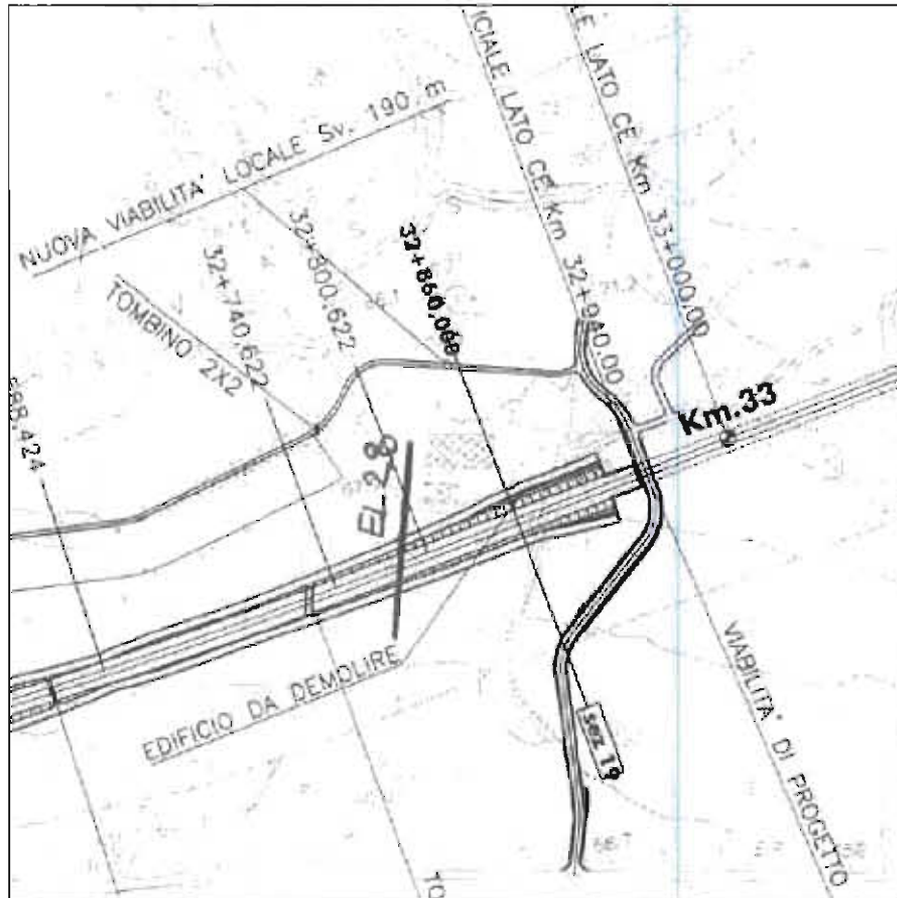
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	282 di 426



Foto n°82

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	283 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	284 di 426

83 SCHEDA N°83 - INTERFERENZA TE29

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 32+862,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 83

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

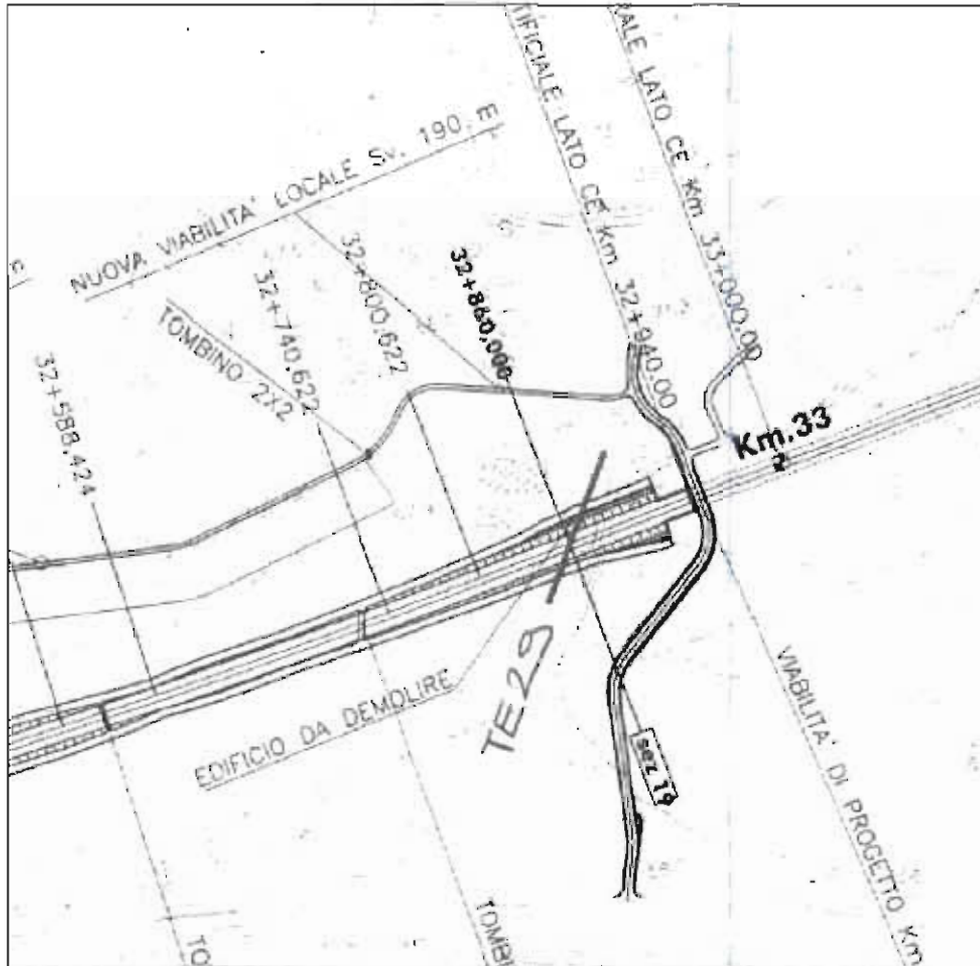
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	285 di 426



Foto n°83

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	286 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 287 di 426

84 SCHEDA N°84 - INTERFERENZA AQ13

Data del rilievo: da cartografia

Tipologia: acquedotto

Ubicazione:

Km 32+945,51

Titolare del servizio interferente: Alto Calore Servizi S.p.A.

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Interferisce con nuova viabilità di progetto in dx al km 32+945,51.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria della nuova viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indenticate con riferimento al binario di tracciamento.

85 SCHEDA N°85 - INTERFERENZA TE30

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 33+483,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 85

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

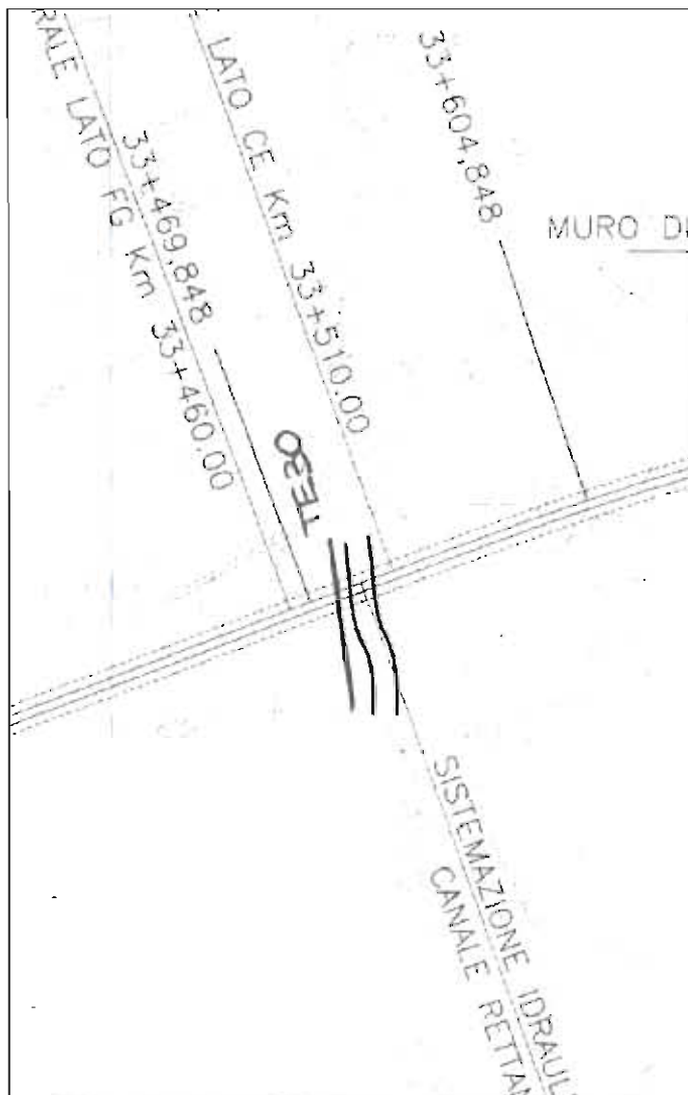
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	289 di 426



Foto n°84

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	290 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>291 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	291 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	291 di 426								

86 SCHEDA N°86 - INTERFERENZA AQ14

Data del rilievo: da cartografia

Tipologia: acquedotto

Ubicazione:

Km 33+980,19

Titolare del servizio interferente: Alto Calore Servizi S.p.A.

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	292 di 426

87 SCHEDA N°87 - INTERFERENZA EL29

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 34+165,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione su pali in c.a.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 87

Note:

1. Interferisce anche con deviazione Vallone Limata al km 34+183,64.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

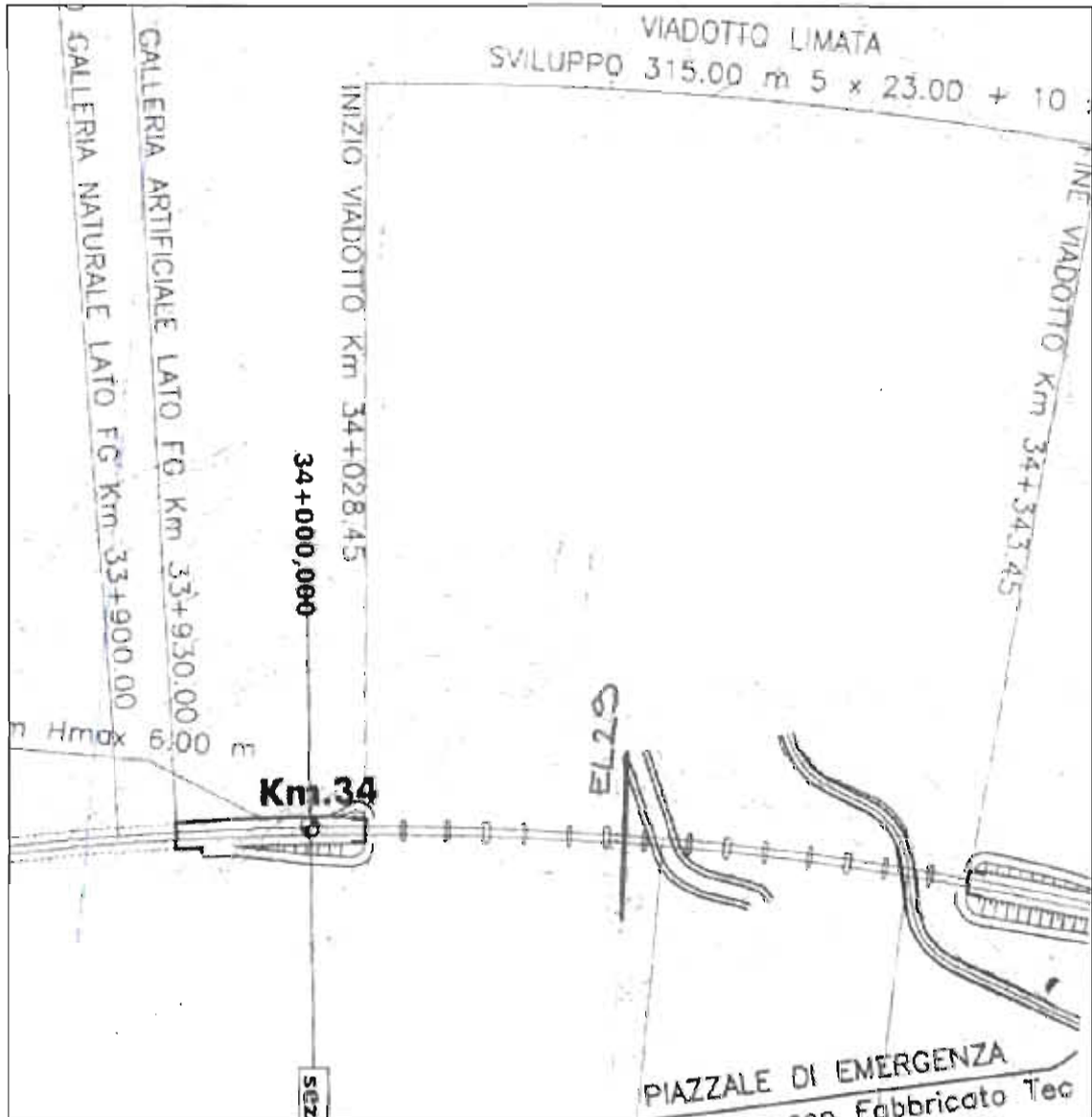
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	293 di 426



Foto n°87

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	294 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

88 SCHEDA N°88 - INTERFERENZA AQ15

Data del rilievo: da cartografia

Tipologia: acquedotto

Ubicazione:

Km 34+294,48

Titolare del servizio interferente: Alto Calore Servizi S.p.A.

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Interferisce anche con deviazione viabilità in dx al km 34+311,94.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	296 di 426

89 SCHEDA N°89 - INTERFERENZA EL30

Data del rilievo: rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 34+355,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 89

Note:

1. Interferisce anche con deviazione viabilità in dx al km 34+311,94.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

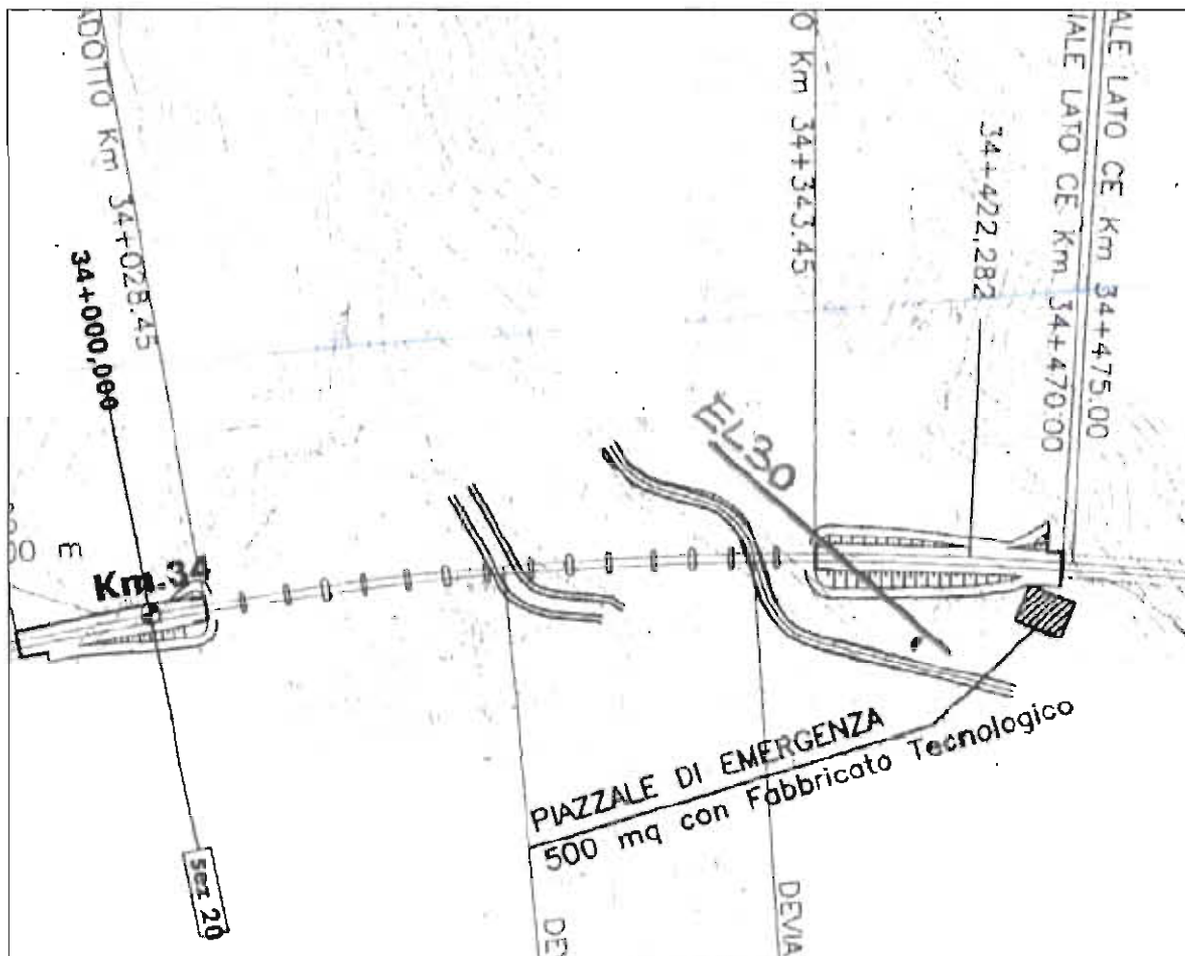
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	297 di 426



Foto n°89

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	298 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RF1 – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>299 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	299 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	299 di 426								

90 SCHEDA N°90 - INTERFERENZA TE31

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 35+843,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.
2. Tale interferenza è solo censita e, pertanto, non sarà oggetto di progettazione di risoluzione in quanto ubicata in corrispondenza di strutture di progetto in sotterraneo ad elevate coperture.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	300 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.A.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

*IL LAZIO Coll. pip con app
08/04/09
L*

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile **AOLINDO CAMPANIA**

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n. 1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	301 di 426



	RTT	TELECOM	SOTTERRANEA
	"	"	AEREA

Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 302 di 426

91 SCHEDA N°91 - INTERFERENZA TE32

Data del rilievo: dati WIND

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal km 37+060,00 circa al Km 40+700,00 circa

Titolare del servizio interferente: WIND

Caratteristiche costruttive: cavo interrato 72 F.O.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	303 di 426



Direzione Technology
Manutenzione Cavi
Via Lorenteggio, 257 – 20152 Milano
Tel. +39 02 3011.5338
Fax +39 02 3011.6298

*Manu
22/04/09
M*

Spettabile
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
Direzione Operativa Sud e Isole
Napoli – Bari e Napoli - Battipaglia
Via Marsala n. 53
00185 Roma
Alla c.a. del Dr. Mauro Ilario
CON ALL.

Data 23/04/2009

Oggetto: Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli – Bari, tratta "Cancello – Benevento", Progetto Preliminare.

Con riferimento alla Vostra richiesta con prot. N. ASI. NB. 0010202.09.U del 09.02.2009, Vi inviamo le planimetrie da Voi precedentemente forniteci con segnalate le interferenze.

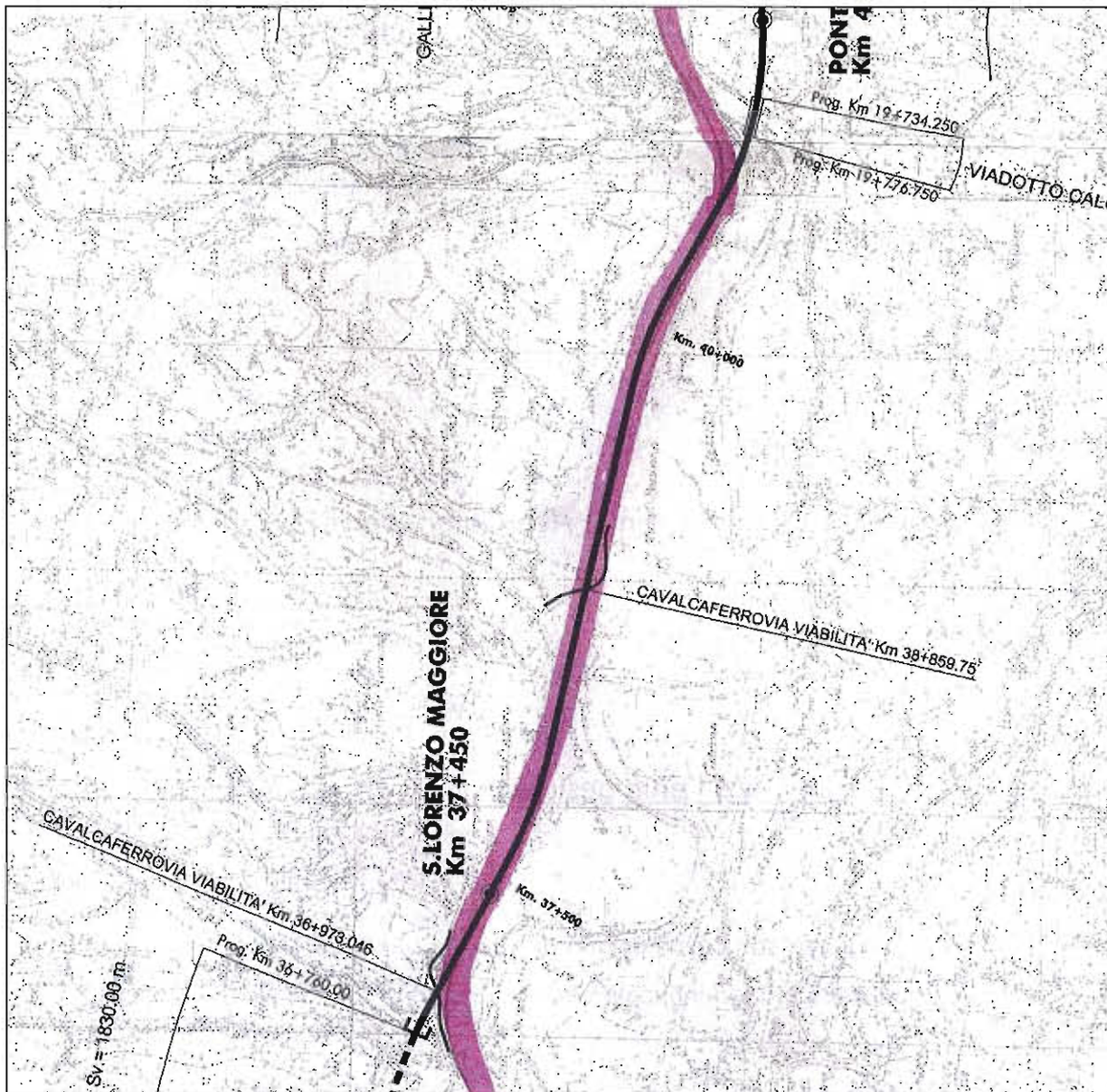
Per richieste di eventuali spostamenti cavo prego rivolgersi a RFI S.p.a.

Distinti saluti.

Roberto Peluso
Roberto

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	304 di 426



Stralcio planimetrico da WIND

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>305 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	305 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	305 di 426								

92 SCHEDA N°92 - INTERFERENZA AQ16

Data del rilievo: da cartografia

Tipologia: acquedotto

Ubicazione:

Km 36+923,50

Titolare del servizio interferente: Alto Calore Servizi S.p.A.

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

1. Interferisce anche con cavalcavia in dx ed in sx al km 37+003,71.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 306 di 426

93 SCHEDA N°93 - INTERFERENZA TE33

Data del rilievo: dati TELECOM + rilievo del 30.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 36+938,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei su pali in legno

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 93

Note:

1. Interferisce anche con cavalcavia in dx ed in sx al km 37+003,71.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

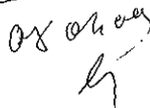
Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	307 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O. CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. p.p. curagf



Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

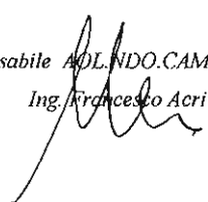
I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile A.O.L.N.D.O. CAMPANIA

Ing. Francesco Acri



Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	309 di 426



Foto n°93

 <p>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p>	<p>RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO</p> <p>ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO</p>												
<p>Schede interferenze principali</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>310 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	310 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	310 di 426								

94 SCHEDA N°94 - INTERFERENZA EL31

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 37+440,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 94

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

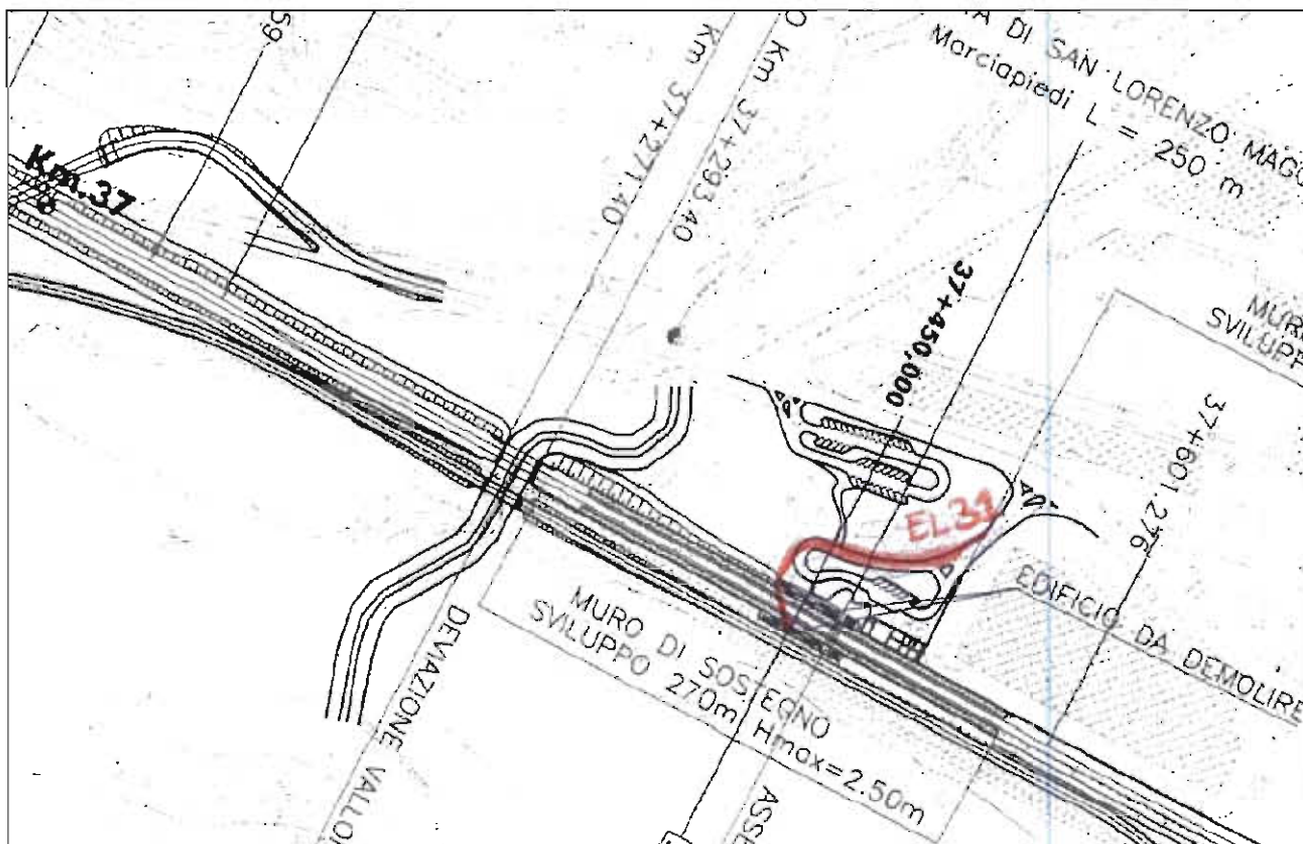
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	311 di 426



Foto n°94

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	312 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 313 di 426

95 SCHEDA N°95 - INTERFERENZA PI07

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 37+440,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive: palina + cavi

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 95

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

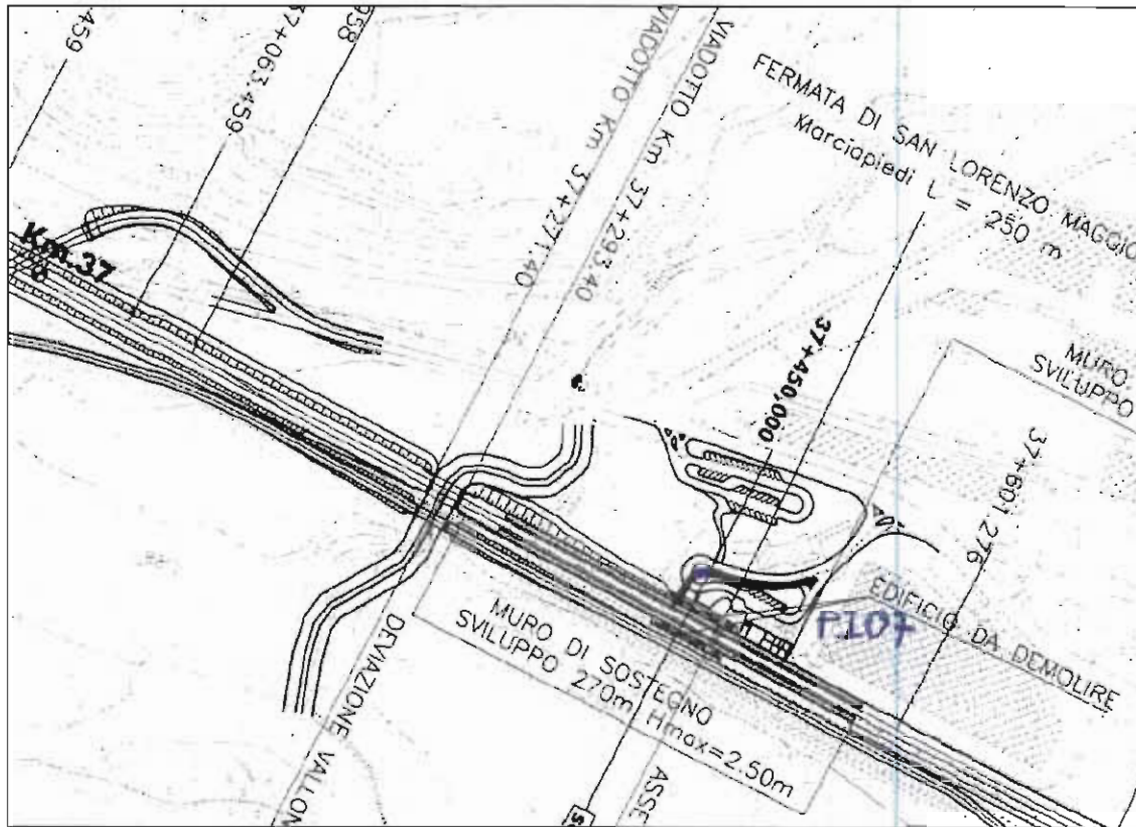
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	314 di 426



Foto n°95

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	315 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>316 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	316 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	316 di 426								

96 SCHEDA N°96 - INTERFERENZA EL32

Data del rilievo: dati FERSERVIZI + rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km37+897,00 circa (L.S. Km120+376)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati + cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 96

Note:

convenzione n. 17.1421

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	317 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Atznav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	318 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

P03

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17. 1434	130+567	metanodotto	SNAM
17. 1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17. 486	132+044	idrico	Comune Telese
17. 420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17. 339	132+590	idrico	Comune Telese
17. 618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17. 618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17. 1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17. 381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17. 1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17. 319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17. 69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17. 545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17. 905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17. 1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17. 217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17. 1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17. 1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17. 330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17. 72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17. 1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17. 1551	139+905	elettr. int.	ENEL
17. 1566	141+180	elettr. MT	ENEL
17. 1568	147+427	Fognario	BAI
17. 1576	132+610	Passella Per	Comuni di TELESE
17. 1389	146+398	telef. int.	TELECOM
17. 1393	140+900	" int.	"
17. 1405	151+851	" int.	"
17. 1408	130+718	elettr. sott.	ENEL
17. 1412	130+918	elettr. sott.	ENEL
17. 1422	108+833,109	telef.	TELECOM
17. 1430	141+883	telef. int.	TELECOM
17. 1434	130+567	metanodotto	SNAM
17. 1436	151+430	metanodotto	Metano a 229d
17. 1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17. 1529	141+180	" altro	" "
17. 1534	145+245	" sott.	" "
17. 1539	140+276	" altro	" "
17. 1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTIA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOLGIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	319 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000
de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutamento	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Cablecar	Cons. Valle Telesina
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+685	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Cable ferrov.	Comune di MELIZZANO
17.1510	139+905	proprietaria	" "
17.1512	119+167	idrico + mutamento	Comune di PONTE

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	320 di 426



Foto n°96

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 321 di 426

97 SCHEDA N°97 - INTERFERENZA TE34

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 37+805,00 circa al Km 37+905,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	322 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AO.LNDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. pip congep

ax oh es
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

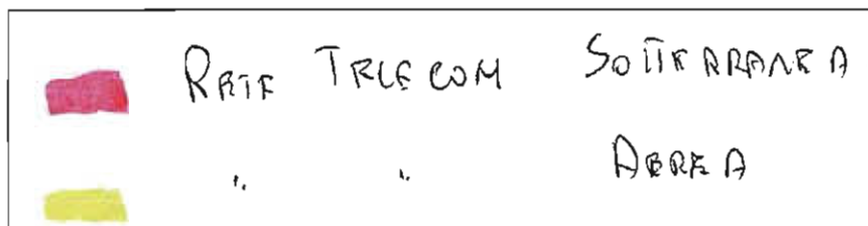
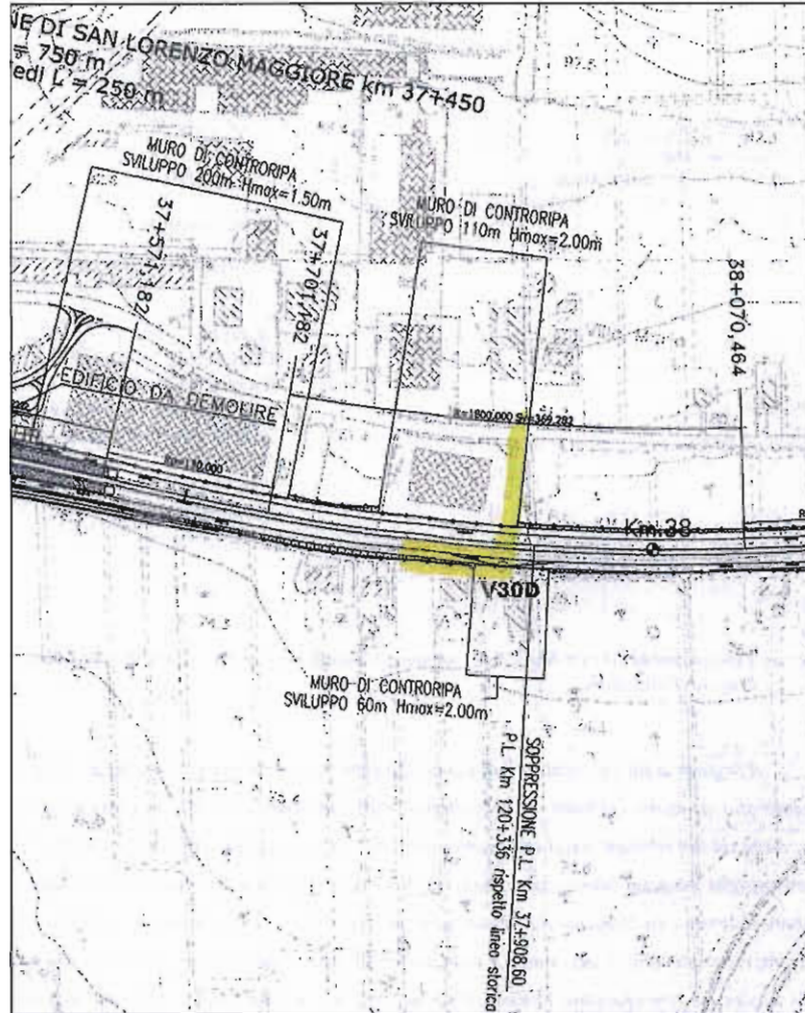
Il Responsabile AO.LNDO.CAMPANIA

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	323 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 324 di 426

98 SCHEDA N°98 - INTERFERENZA TE35

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 37+905,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	325 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.A.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. pip curagly
ax ches
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg.Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

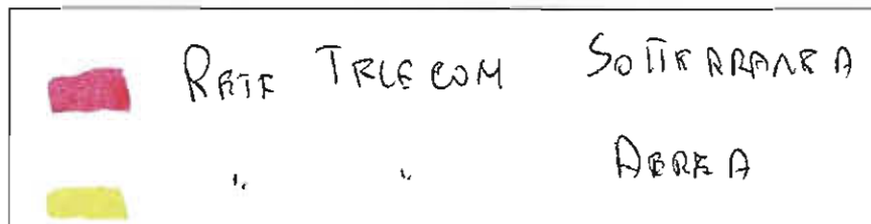
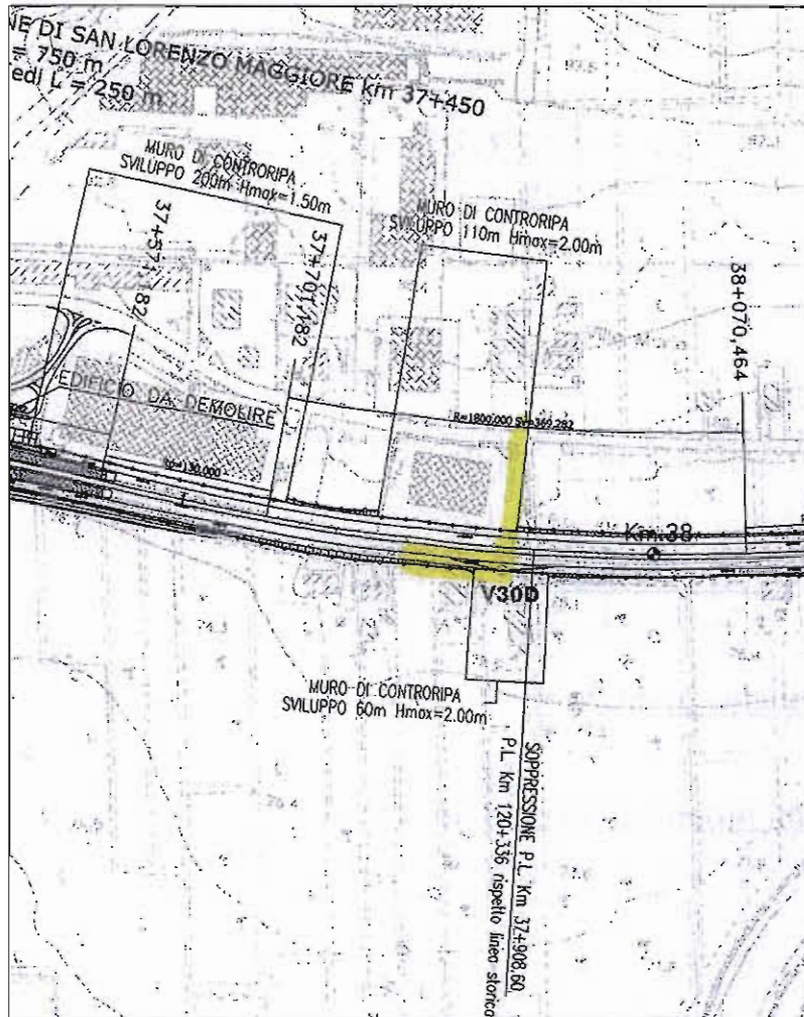
Il Responsabile *A.O.L.N.D.O.CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	326 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 327 di 426

99 SCHEDA N°99 - INTERFERENZA AQ17

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 37+987,00 circa (L.S. Km120+286)

Titolare del servizio interferente: Privato

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.361

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	328 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 D0:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	329 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+375	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+851	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1568	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannella Rel	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1422	108+833, 109+255	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano - High
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	330 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107+080 a 109+000

da 113+365 a 122+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antlmo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	CO.GE.MA. Geo.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conbleante	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Com. di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conbleante ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	fontana idrica	" "
17.1512	119+167	idrico + mutando	Comune di Ponte

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 331 di 426

100 SCHEDA N°100 - INTERFERENZA AQ18

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 38+192,00 circa (L.S. Km120+081)

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.348

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	332 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data :

12-mar-09

pagine :

3

(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. :

In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	333 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	'METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+861	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannella Red	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1418	132+618	idrico	Comune di TELESO
17.1422	132+618	idrico	Comune di TELESO
17.1422	132+618	idrico	Comune di TELESO
17.1422	108+833,109	telef.	TELECOM
17.1430	141+885	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano a 2 gpa
17.1436	151+430	metanodotto	Metano a 2 gpa
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aere	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aere	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOLGIO
IF33	02	R 43 SH	S10000.001	A	334 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.603	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutamento	Co. GE MA. Geo.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESO
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Canalicchio	Cons. Valle Telesina
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Canalicchio ferr.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	frangipassiva	" "
17.1512	119+167	idrico + mutamento	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	335 di 426

101 SCHEDA N°101 - INTERFERENZA EL33

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

dal Km 38+200,00 circa al Km 38+300,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 101

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

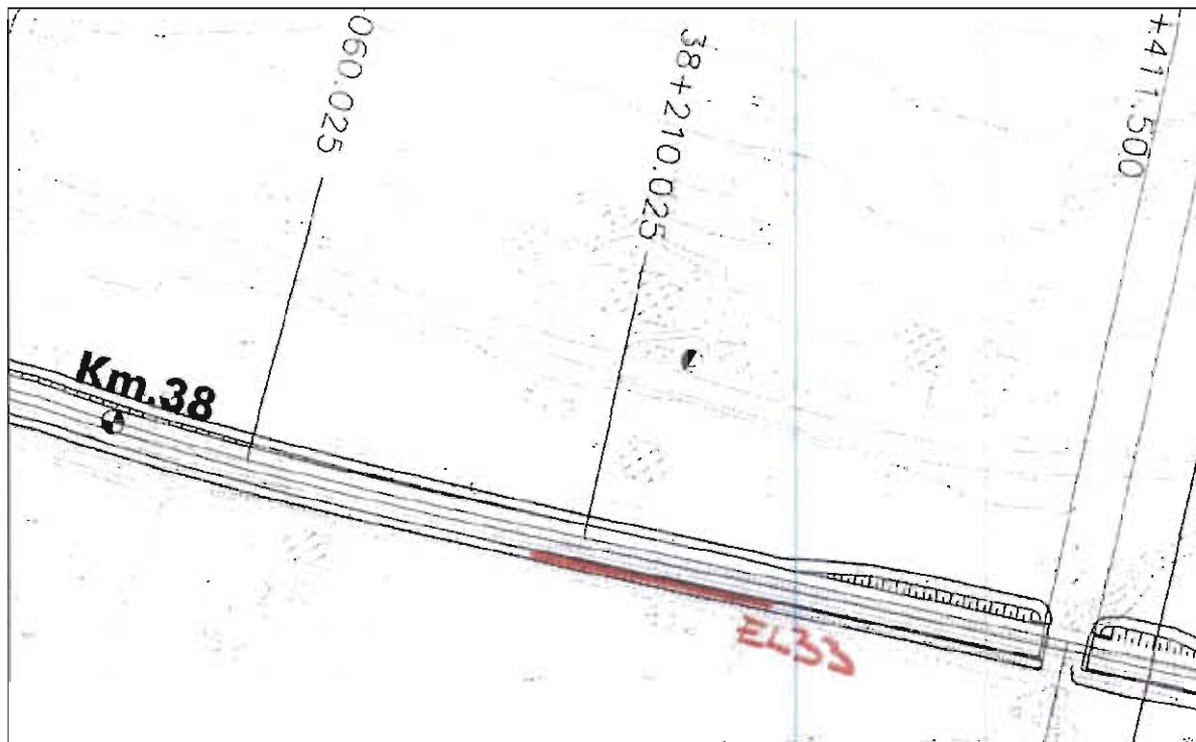
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	336 di 426



Foto n°101

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	337 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 338 di 426

102 SCHEDA N°102 - INTERFERENZA EL34

Data del rilievo: dati FERSERVIZI + rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 38+695,00 circa (L.S. Km 119+578)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati + cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 102

Note:

convenzione n. 17.623

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	339 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI

Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da: FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel: 081/55308143

a: ITALFERR

fax: 06/49752687

alla cortese attenzione di:

ing MAURO ILARIO

data: 12-mar-09

pagine: 3
(compresa la presente)

Oggetto:

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati:

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti:

Chianese

n.b.: In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D03

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+657	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comuni di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1420	132+046	elettr. sott.	Comune Telese
17.1422	108+833,109	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	Mitico a 1294
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTAT

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	341 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	streda	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+288	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	COGE MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferr.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	segnal. idrica	" "
17.1512 4 B	119+167	idrico + mutando	Comune di PONTE

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	342 di 426



Foto n°102

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 343 di 426

103 SCHEDA N°103 - INTERFERENZA PI08

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 38+859,75

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive: paline illuminazione pubblica

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 103

Note:

1. Interferisce con rampa in sx del cavalcaferrovia la km 38+859,75.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria della nuova viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

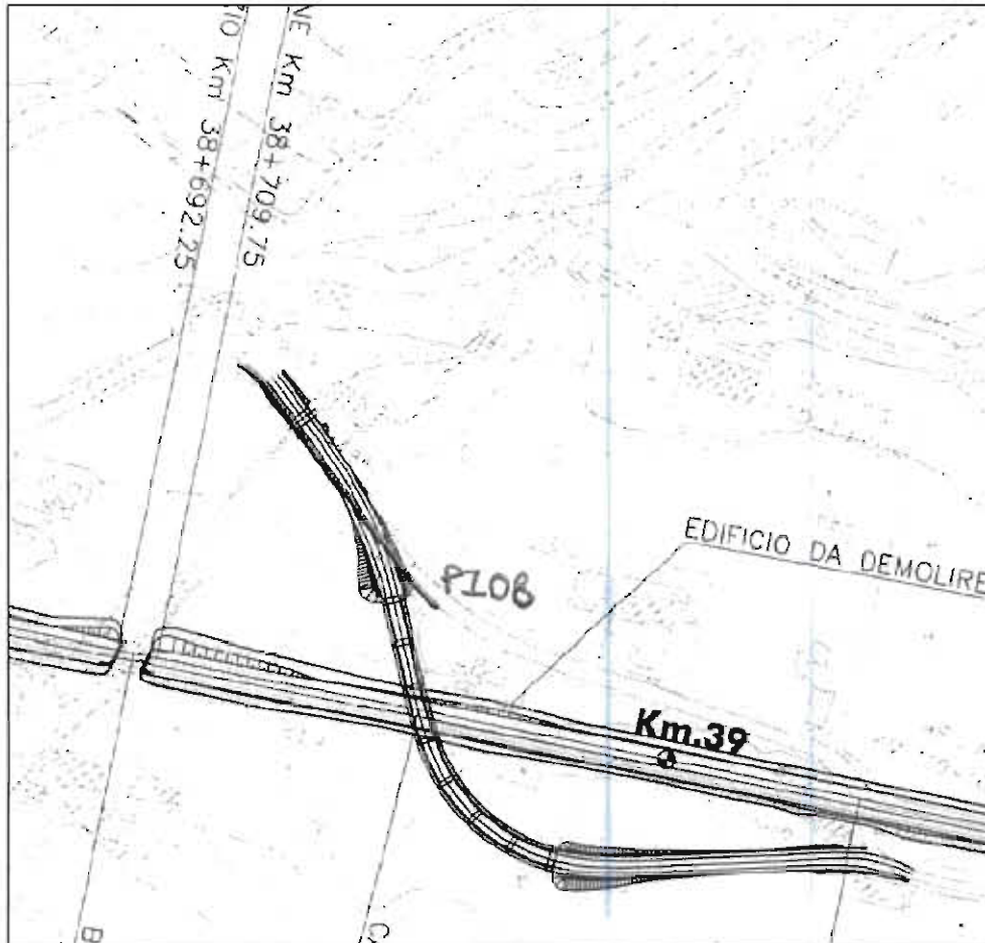
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	344 di 426



Foto n°103

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	345 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

104 SCHEDA N°104 - INTERFERENZA TE36

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 38+859,75

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce con rampa in sx del cavalcaferrovia la km 38+859,75.
2. Per le interferenze con i pubblici servizi che riguardano le viabilità di progetto, l'identificazione viene effettuata con riferimento alla progressiva ferroviaria della nuova viabilità di progetto.
3. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	347 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O. CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARIO Coll. p.p. consiglio

08/03/09

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

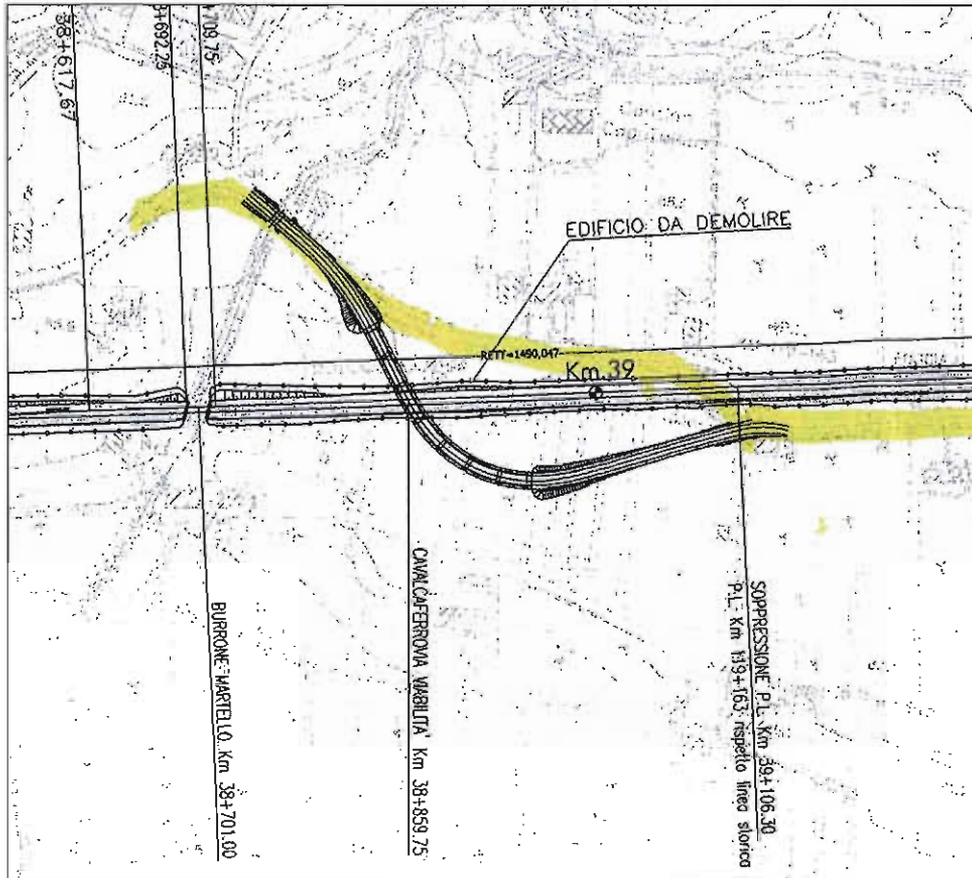
Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile A.O.L.N.D.O. CAMPANIA

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 349 di 426

105 SCHEDA N°105 - INTERFERENZA AQ19

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 39+090,00 circa (L.S. Km 119+183)

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.348

1. Interferisce anche con rampa un sx del cavalcavia al km 38+859,75.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	350 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Atrov ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Mellizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Mellizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Mellizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1568	132+502	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elettr. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannello Red	Comune di Teleso
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.1422	108+833,109	Telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" aerea	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aerea	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	352 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+810	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+678	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	Co.GE.MA. Geo.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Canalicolo	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	elettr. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Com. di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	parcella per	Com. di PONTE
17.1509	140+154	Canalicolo	Com. di MELISSANO
17.1510	139+905	fontana	" "
17.1512	119+167	idrico + mutando	Com. di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 353 di 426

106 SCHEDA N°106 - INTERFERENZA TE37

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 39+106,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce anche con rampa un sx del cavalcavia al km 38+859,75.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	354 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curapif
08/03/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

RifVs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITOLFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITOLFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

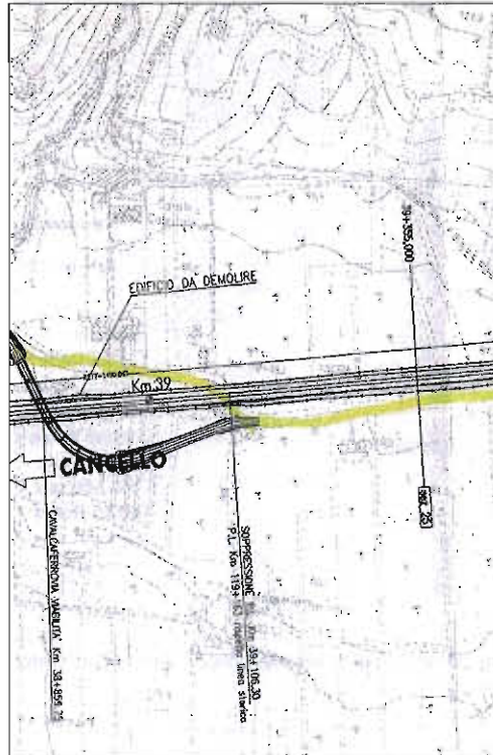
A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA
Ing. *Francesco Acri*

Si allega n. 1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	355 di 426



	RATE TELECOM	SOTTERRANEA
	"	AREA

Stralcio planimetrico da TELECOM

107 SCHEDA N°107 - INTERFERENZA AQ20

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 39+106,00 circa (L.S. Km 119+167)

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1512

1. Interferisce anche con rampa un sx del cavalcavia al km 38+859,75.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SID000 001	A	357 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITAFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	358 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

P03

da 130+500 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 e 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.466	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.906	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL RETEGAS
17.1551	139+905	elettr. sott.	ENEL
17.1566	141+180	elettr. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comuni di TELESE
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.1422	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1528	132+647	elettr. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	141+180	" altro	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" altro	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTATA

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	359 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000
da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	118+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrica	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. Valle TELESINO
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferr.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	Idrico	" "
17.1512	149+167	Idrico + conduttore	Comune di PONTE

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>360 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	360 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	360 di 426								

108 SCHEDA N°108 - INTERFERENZA GS06

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: idrico

Ubicazione:

Km 39+106,00 circa (L.S. Km 119+167)

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1512

1. Interferisce anche con rampa un sx del cavalcavia al km 38+859,75.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	361 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI int Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	362 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NLM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	136+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+885	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL CRATEGAS
17.1551	139+905	elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BN
17.1576	132+610	Pannella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" M.	"
17.1400	151+851	" sott.	"
17.1400	151+851	elett. sott.	ENEL
17.1400	151+851	elett. sott.	ENEL
17.1422	108+833,109	telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	Mitico e Teleso
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BA)
17.1529	141+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	Fognario	Comuni DUGENTATA

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	363 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elett. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elett. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elett. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elett. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elett. sott.	ENEL
17.301	121+991	elett. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elett. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. Valle Telesina
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+795	Elett. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elett. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	Idrico	" "
17.1512 A	119+167	Idrico + conduttore	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 364 di 426

109 SCHEDA N°109 - INTERFERENZA TE38

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 39+530,00 circa al Km 39+715,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curagif
08/03/09
[Signature]

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott.
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

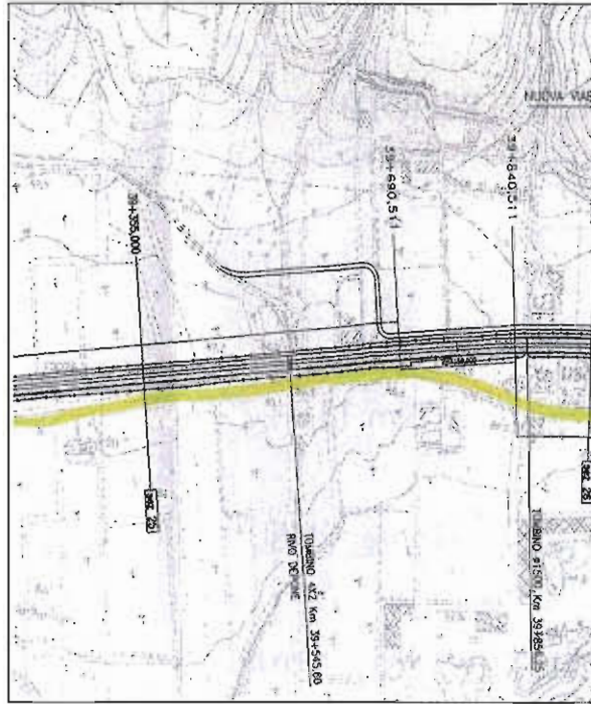
Il Responsabile *AOL.NDO.CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	366 di 426



	RETE TELECOM	SOTTORRANEA
	"	AREE A

Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>367 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	367 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	367 di 426								

110 SCHEDA N°110 - INTERFERENZA EL35

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrodotto

Ubicazione:

Km 39+550,00 circa (L.S. Km 118+723)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.1459

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	368 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM365 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
 P.zza GARIBALDI int Stazione
 80143 - NAPOLI
 Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	369 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D03

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17. 1434	130+557	metanodotto	SNAM
17. 1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17. 486	132+044	idrico	Comune Teleso
17. 420	132+046	elettr. sott.	Comune Teleso
17. 339	132+590	idrico	Comune Teleso
17. 618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17. 618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17. 246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17. 1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17. 381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17. 1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17. 319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17. 69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17. 545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17. 905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17. 1436	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17. 217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17. 1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17. 1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17. 330	151+861	elettr. sott.	ENEL
17. 72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17. 1548	132+502	metanodotto	ENEL CRATEGAS
17. 1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17. 1566	141+180	elett. MT	ENEL
17. 1568	147+427	Fognario	BAI
17. 1576	132+610	Pannella Red	Comuni di TELESO
17. 1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17. 1393	140+900	" inf.	"
17. 1405	151+851	" sott.	"
17. 1405	151+851	" sott.	"
17. 1405	151+851	" sott.	"
17. 1422	108+833,109+255	Telef.	TELECOM
17. 1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17. 1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17. 1436	151+430	metanodotto	Metano a 29a
17. 1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17. 1529	141+180	" aereo	" "
17. 1534	145+245	" sott.	" "
17. 1539	140+276	" aereo	" "
17. 1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	370 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

da 107 + 080 a 109 + 000

da 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.67	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Arlino
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	Co.GE HA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Cons. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferr.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	frangipassanti	" "
17.1512	119+167	idrico + misto	Comune di PONTE

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 371 di 426

111 SCHEDA N°111 - INTERFERENZA AQ21

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrodotto

Ubicazione:

Km 39+663,00 circa (L.S. Km 118+610)

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.348

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	372 di 426

12/03/09 11:34 USRT NAPOLI → 00649752687

NUM395 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI inr Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI tel : 081/55308143

a : ITALFERR fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di : ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09 pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	373 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+638	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+851	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL CRTEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	150+718	telef. sott.	TELECOM
17.1412	150+718	telef. sott.	TELECOM
17.1416	150+718	telef. sott.	TELECOM
17.1420	150+718	telef. sott.	TELECOM
17.1422	108+833,109	telef. inf.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1434	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1436	151+430	metanodotto	Metano S. Agata
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOLGIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	374 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D02

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	Idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.603	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	COGE HA. Geo.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Conduttore	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE di MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Conduttore ferrov.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	Idrico	" "
17.1512	149+167	idrico + misto	Comune di PONTE

112 SCHEDA N°112 - INTERFERENZA EL36

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: elettrodotto

Ubicazione:

dal Km 39+665,00 circa al Km 40+450,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 112

Note:

1. Interferisce anche con nuova viabilità locale in affiancamento in sx alla linea Storica esistente e di progetto.
2. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
3. Le interferenze sono indenticate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

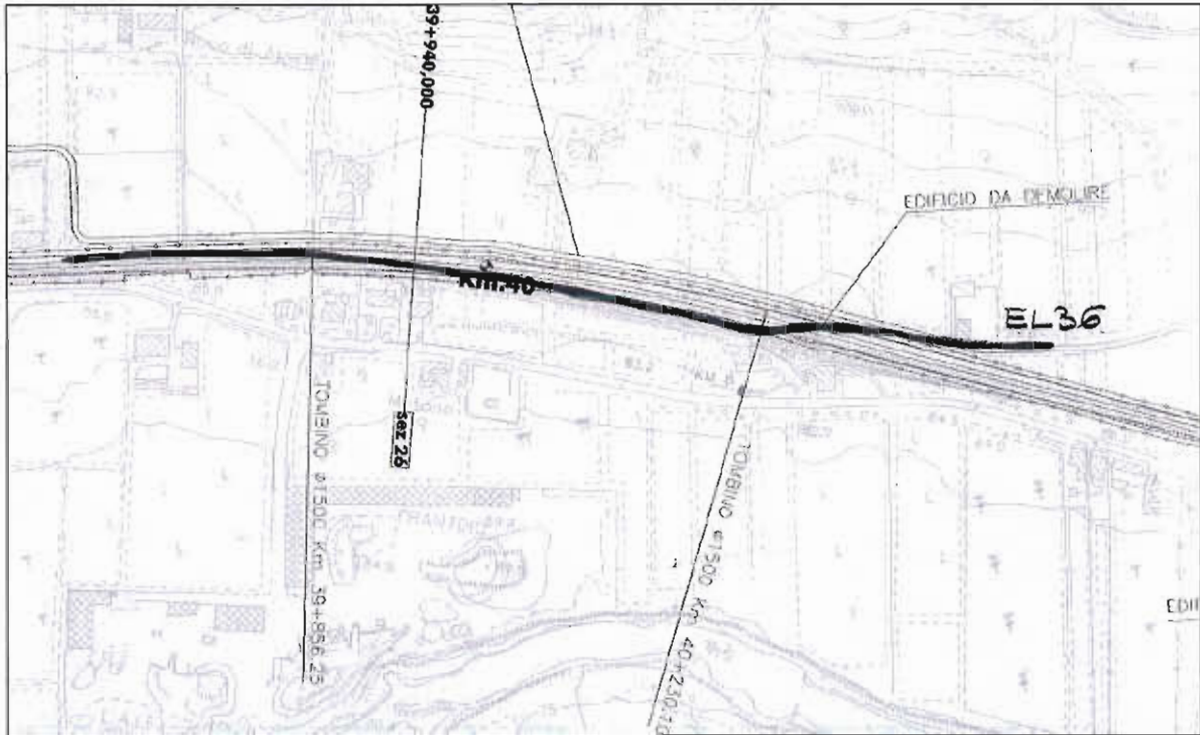
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	376 di 426



Foto n°112

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	377 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 378 di 426

113 SCHEDA N°113 - INTERFERENZA TE39

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 39+760,00 circa al Km 40+450,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 113

Note:

1. Interferisce anche con nuova viabilità locale in affiancamento in sx alla linea Storica esistente e di progetto.
2. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
3. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

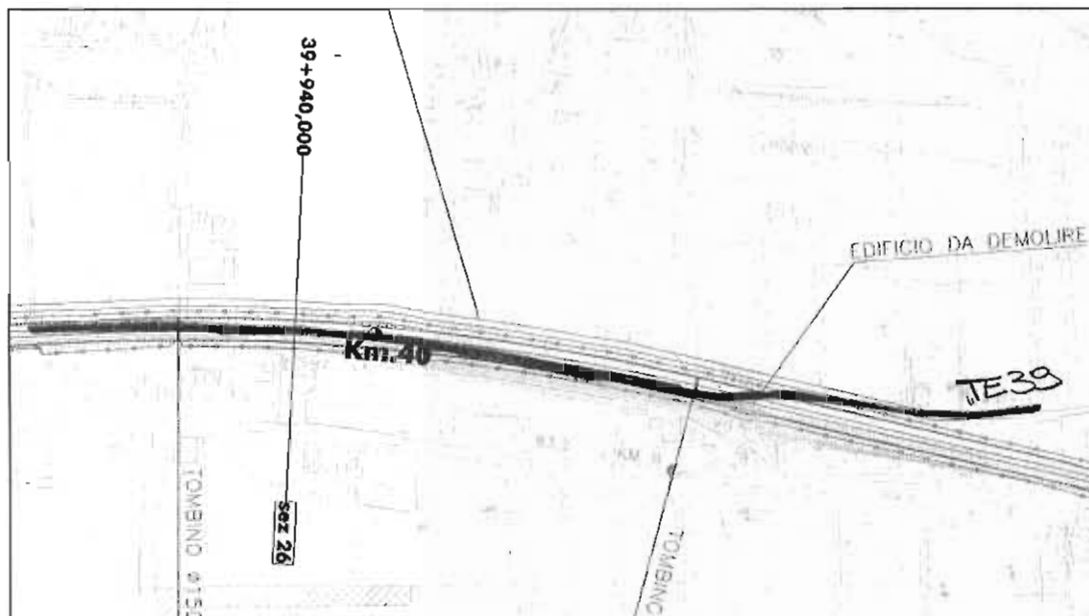
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	379 di 426



Foto n°113

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	380 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RF1 – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	381 di 426

114 SCHEDA N°114 - INTERFERENZA EL37

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrodotto

Ubicazione:

Km 40+235,00 circa (L.S. Km 118+040)

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.503

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	382 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI inx Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI tel : 081/55308143

a : ITALFERR fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di : ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09 pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	383 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

D03

da 130+000 a 135+000

Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elett. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Teleso
17.420	132+046	elett. sott.	Comune Teleso
17.339	132+590	idrico	Comune Teleso
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elett. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elett. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elett. sott.	ENEL
17.319	144+458	elett. sott.	ENEL
17.69	144+742	elett. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elett. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elett. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elett. sott.	ENEL
17.330	151+851	elett. sott.	ENEL
17.72	151+865	elett. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL CRETEGAS
17.1554	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Passivella Red	Comune di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	148+118	telef. inf.	TELECOM
17.1412	148+136	telef. inf.	TELECOM
17.1422	108+833,109+250	Telef	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano a 129A
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aereo	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aereo	" "
17.1524	143+883	fognario	Comune di DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	384 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+754	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/926	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	idrico	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELOSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Comune di	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elet. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Com. di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passo a livello ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Carriera ferroviaria	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	segnalazione	" "
17.1512	119+167	idrico + idrico	Comune di PONTE

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 385 di 426

115 SCHEDA N°115 - INTERFERENZA AQ22

Data del rilievo: dati FERSERVIZI

Tipologia: elettrodotto

Ubicazione:

Km 40+403,00 circa (L.S. Km 117+874)

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive:

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Note:

convenzione n. 17.348

1. Le interferenze sono indenticate con riferimento al binario di tracciamento.
2. Interferisce anche con nuova viabilità locale in affiancamento (in sx) alla linea Storica esistente e di progetto.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	386 di 426

12/03/09 11:34 USAT NAPOLI → 00649752687

NUM395 00:

fax est

COPERTINA FAX

FERSERVIZI SpA
P.zza GARIBALDI inx Stazione
80143 - NAPOLI
Tel. 081/55308143 - Fax 081/55308406

da : FERSERVIZI SpA NAPOLI

tel : 081/55308143

a : ITALFERR

fax : 06/49752687

alla cortese attenzione di :

ing MAURO ILARIO

data : 12-mar-09

pagine : 3
(compresa la presente)

Oggetto :

Comunicazione per Attrav ferrov

Documenti allegati :

n° 2 elenchi di attraversamenti alle chilometriche trasmesse

Commenti :

Chianese

n.b. : In caso di ricezione non soddisfacente si prega contattare il numero di telefono di riferimento

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	387 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

003

da 130+000 a 135+000
Linea 17 Foggia - Napoli
da 137+500 a 148+000 e 150+668 a 153+000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.1434	130+557	metanodotto	SNAM
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.486	132+044	idrico	Comune Telese
17.420	132+048	elettr. sott.	Comune Telese
17.339	132+590	idrico	Comune Telese
17.618	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.618	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1403	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.618	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.246	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1304	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.381	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1370	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.319	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.69	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.545	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.905	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1435	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.217	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1436	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1444	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.330	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.72	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1548	132+602	metanodotto	ENEL CRATEGAS
17.1551	139+905	Elett. int.	ENEL
17.1566	141+180	elett. MT	ENEL
17.1568	147+427	Fognario	BAI
17.1576	132+610	Pannella Red	Comuni di TELESO
17.1389	146+398	telef. inf.	TELECOM
17.1393	140+900	" inf.	"
17.1405	151+851	" sott.	"
17.1408	130+918	idrico	Comune Telese
17.1413	130+918	elettr. sott.	ENEL
17.1420	132+044	idrico	Comune Telese
17.1420	132+048	elettr. sott.	Comune Telese
17.1420	132+590	idrico	Comune Telese
17.1420	133+920	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1420	135+636	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1420	137+371	elettr. sott.	ENEL
17.1420	137+389	idrico	C. B. Valle Teles.
17.1420	139+212	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1420	139+376	fognario	Com. Melizzano
17.1420	140+630	elettr. sott.	Com. Melizzano
17.1420	143+832	elettr. sott.	ENEL
17.1420	144+458	elettr. sott.	ENEL
17.1420	144+742	elettr. sott.	ENEL
17.1420	147+475	fognario	Comune S. Agata
17.1420	147+482	elettr. sott.	ENEL
17.1420	148+717	fognario	Com. S. Agata G.
17.1420	150+490	elettr. sott.	Com. Valle di M.
17.1420	151+430	metanodotto	METANOCITTA'
17.1420	151+432	elettr. sott.	ENEL
17.1420	151+851	elettr. sott.	ENEL
17.1420	151+865	elettr. sott.	ENEL
17.1422	108+833,109+255	telef.	TELECOM
17.1430	141+883	telef. inf.	TELECOM
17.1436	151+430	metanodotto	Metano e 294
17.1528	132+647	elett. sott.	ENEL (BAI)
17.1529	111+180	" aere	" "
17.1534	145+245	" sott.	" "
17.1539	140+276	" aere	" "
17.1524	143+883	fognario	Comuni DUGENTA?

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	388 di 426

12/03/09

11:34

USAT NAPOLI → 00649752687

NUM385

002

Linea 17 Foggia - Napoli

de 107 + 080 a 109 + 000

de 113 + 365 a 122 + 000

N° PRATICA	KM	TIPOLOGIA	RICHIEDENTE
17.42	108+381	idrico	Com. Benevento
17.1088	116+764	elettr. sott.	ENEL
17.58	116+895/925	strade	Comune Ponte
17.57	117+020	idrico	Comune Ponte
17.348	117+874	idrico	Comune Ponte
17.503	118+040	elettr. sott.	ENEL
17.348	118+610	idrico	Comune Ponte
17.1459	118+723	elettr. sott.	ENEL
17.348	119+183	idrico	Comune Ponte
17.623	119+578	elettr. sott.	ENEL
17.348	120+081	idrico	Comune Ponte
17.361	120+286	idrico	Simeone Antimo
17.1421	120+376	elettr. sott.	ENEL
17.301	121+991	elettr. aereo	Com. S. Lorenzo M.
17.1438	117+073	mutando Ho	CO.GE.MA. Ges.
17.1439	116+346	"	"
17.1456	132+599	idrico	Comune di TELESSE
17.1457	132+600	elettr. sott.	" "
17.1458	108+370	Canalicchio	Com. VALLE TELESINA
17.1468	143+850	"	" "
17.1473	147+793	Elect. aereo	ENEL
17.1477	151+429	idrico	Comune di VALLE DI MADALONI
17.1488	107+559	elettr. aereo	ENEL
17.1492	147+485	" sott.	ENEL
17.1496	139+208	telef. sott.	TELECOM
17.1508	146+346	passerella ped.	Comune di PONTE
17.1509	140+154	Canalicchio ferr.	Comune di MELISSANO
17.1510	139+905	fontana irrigua	" "
17.1512	119+167	idrico + mutando	Comune di PONTE

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
	Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A

116 SCHEDA N°116 - INTERFERENZA TE40

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 40+895,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	390 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O. CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84128 SALERNO

ILARZO Coll. pip curpif
ax ornes
ly

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

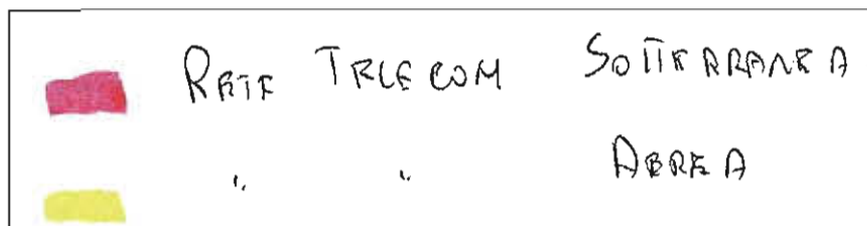
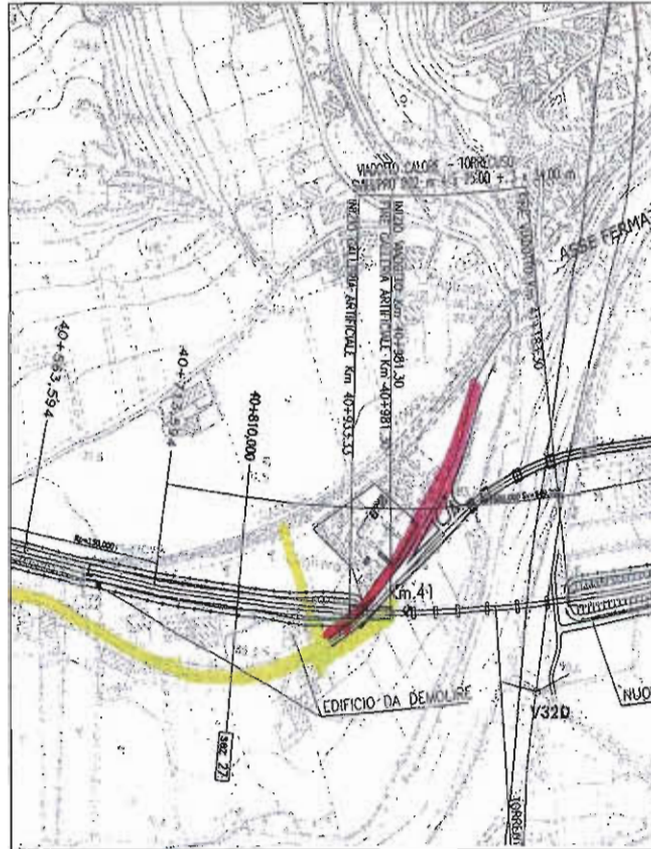
Il Responsabile A.O.L.N.D.O. CAMPANIA

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n. 1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	391 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>392 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	392 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	392 di 426								

117 SCHEDA N°117 - INTERFERENZA TE41

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 40+958,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei e interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce anche con viabilità S.P. ex S.S. 372.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	393 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. qip curagiu

08/03/09

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ... W73879012...

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Piano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese. A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

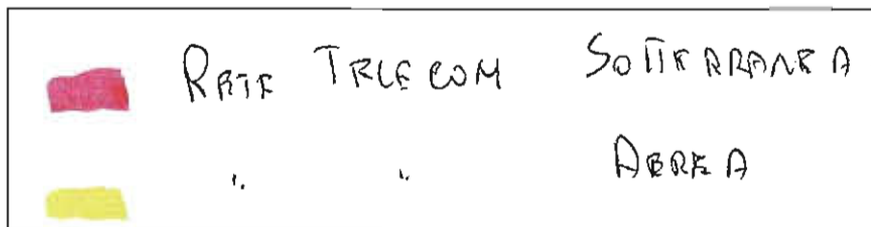
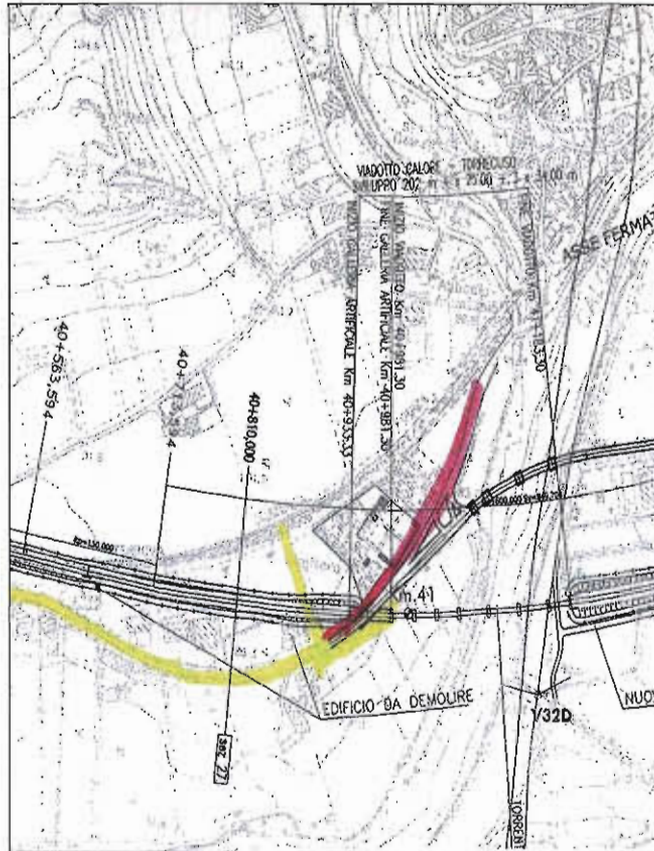
Il Responsabile AOL.NDO.CAMPANIA

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	394 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 395 di 426

118 SCHEDA N°118 - INTERFERENZA PI09

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 40+965,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive: paline + cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 118

Note:

1. Interferisce anche con viabilità S.P. ex S.S. 372.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

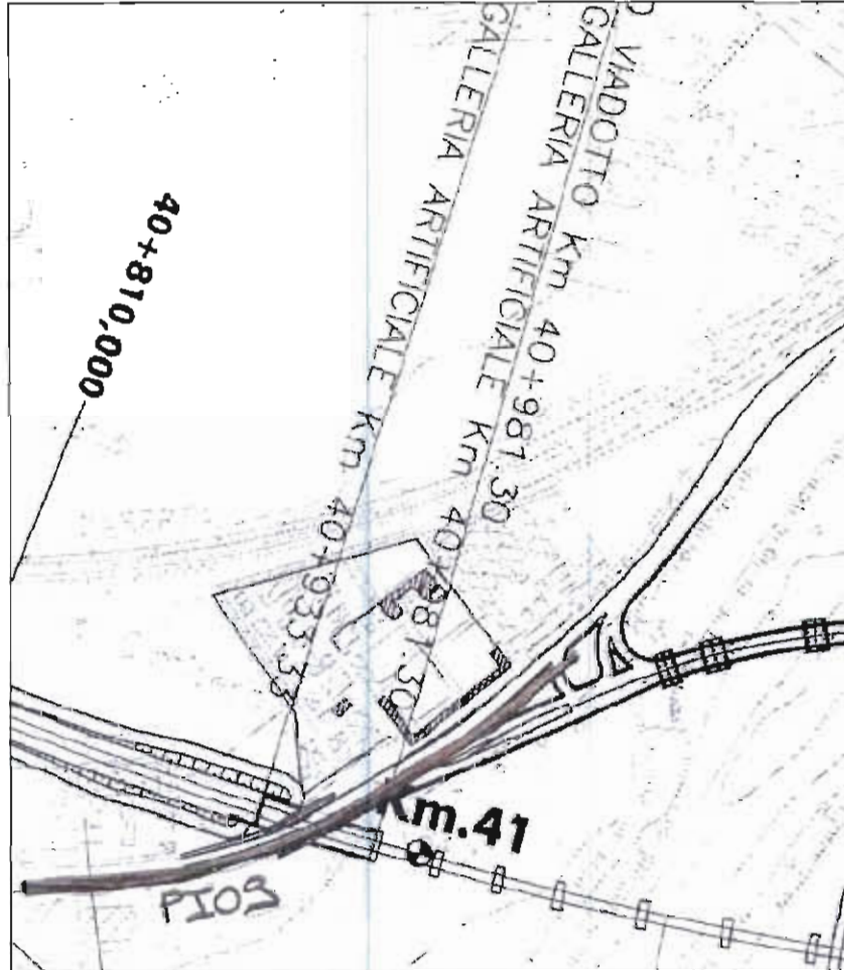
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	396 di 426



Foto n°118

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	397 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>398 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	398 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	398 di 426								

119 SCHEDA N°119 - INTERFERENZA EL38

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 41+150,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei media tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 119

Note:

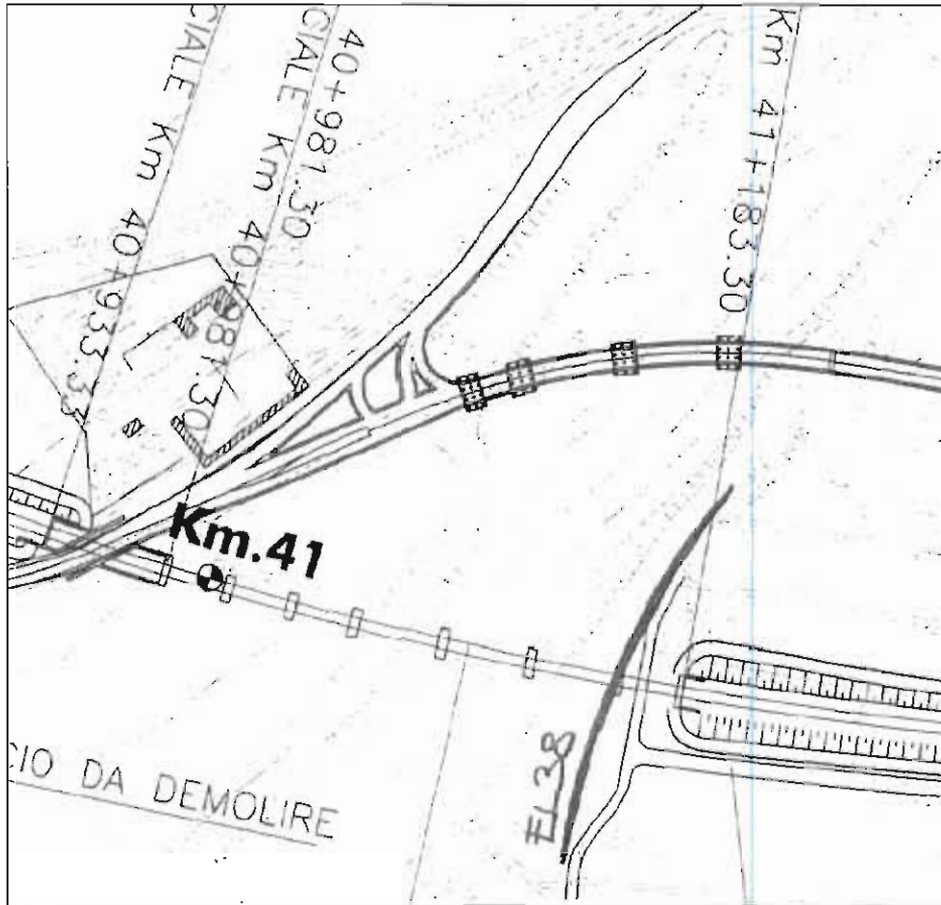
1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	S10000 001	A	399 di 426



Foto n°119



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	401 di 426

120 SCHEDA N°120 - INTERFERENZA PI10

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: illuminazione pubblica

Ubicazione:

Km 41 +762,00 circa

Titolare del servizio interferente: Comune di Ponte

Caratteristiche costruttive: cavi + pali

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 120

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

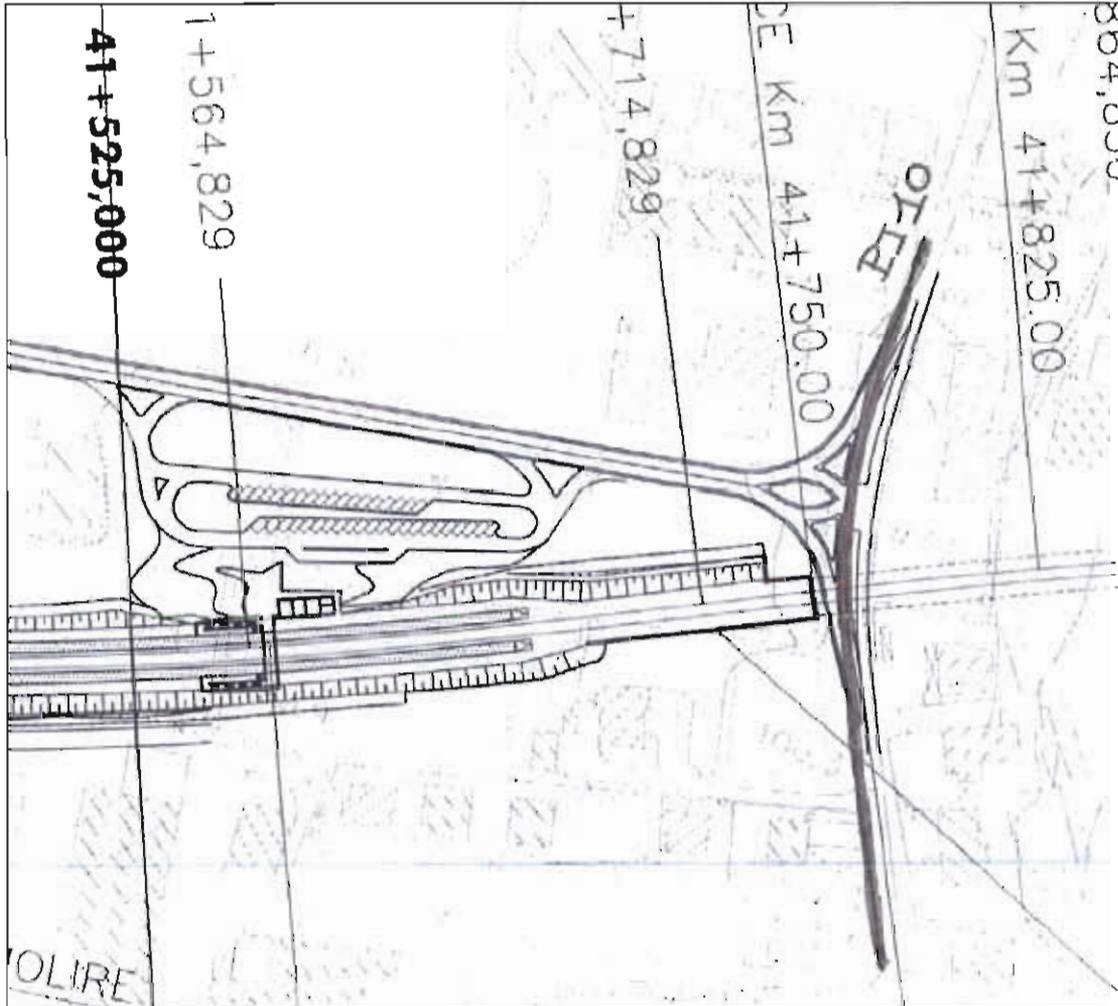
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	402 di 426



Foto n°120

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	403 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	404 di 426

121 SCHEDA N°121 - INTERFERENZA TE42

Data del rilievo: dati TELECOM + rilievo del 30.03.2009

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 41+762,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei e cavi sotterranei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Foto n°: 121

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	S10000 001	A	405 di 426



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.A.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARDO Coll. p.p. congegnate
ax w h
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott.
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

Oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese. A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

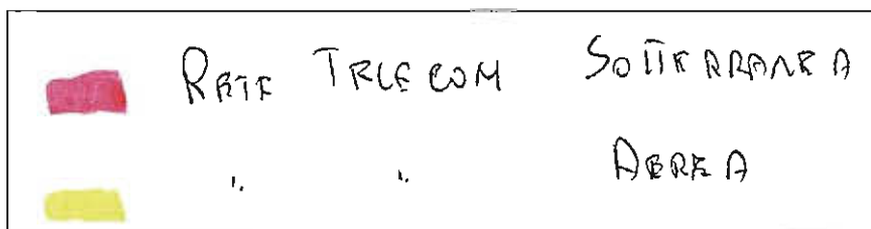
Il Responsabile *A.O.L.N.D.O. CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	406 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	407 di 426



Foto n°121



RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	408 di 426

122 SCHEDA N°122 - INTERFERENZA EL39

Data del rilievo: da rilievo del 30.03.2009

Tipologia: Elettrodotto

Ubicazione:

Km 41+770,00 circa

Titolare del servizio interferente: ENEL

Caratteristiche costruttive: cavi aerei bassa tensione

Documenti reperiti c/o l'ente gestore:

Foto n°: 122

Note:

1. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

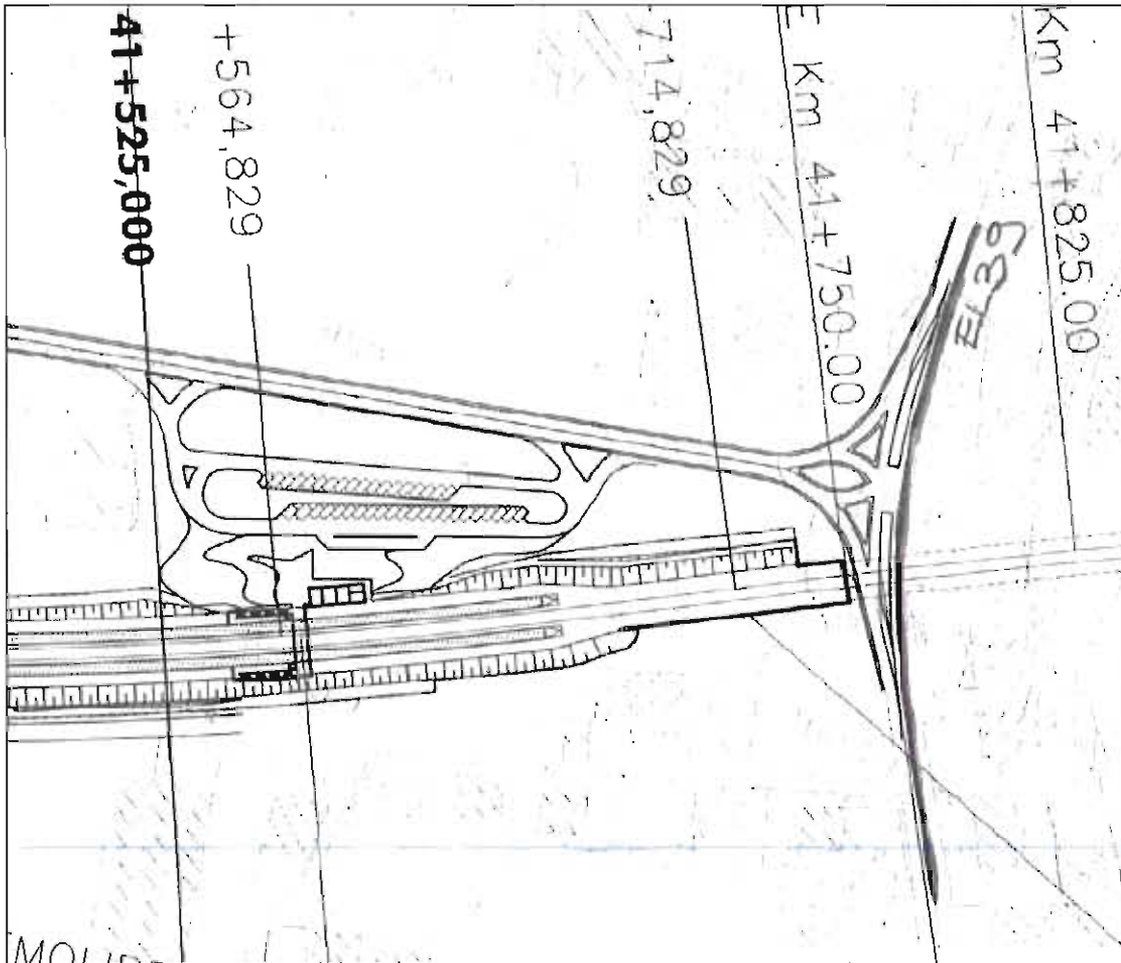
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	409 di 426



Foto n°122

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	410 di 426



Stralcio planimetrico da RILIEVO

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 411 di 426

123 SCHEDA N°123 - INTERFERENZA TE43

Data del rilievo: dati WIND

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 43+065,00 circa

Titolare del servizio interferente: WIND

Caratteristiche costruttive: cavo interrato 72 F.O.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	412 di 426



Direzione Technology
Manutenzione Cavi
Via Lorenteggio, 257 - 20152 Milano
Tel. +39 02 3011.5338
Fax +39 02 3011.6208

Mauro
22/04/09
g

Spettabile
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
Direzione Operativa Sud e Isole
Napoli - Bari e Napoli - Battipaglia
Via Marsala n. 53
00185 Roma
Alla c.a. del Dr. Mauro Ilario
CON ALL.

Data 23/04/2009

Oggetto: Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli - Bari, tratta "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.

Con riferimento alla Vostra richiesta con prot. N. ASI. NB. 0010202.09.U del 09.02.2009, Vi inviamo le planimetrie da Voi precedentemente forniteci con segnalate le interferenze.

Per richieste di eventuali spostamenti cavo prego rivolgersi a RFI S.p.a.

Distinti saluti.

Roberto Peluso
Peluso Roberto

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	413 di 426



Stralcio planimetrico da WIND

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>414 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	414 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	414 di 426								

124 SCHEDA N°124 - INTERFERENZA TE44

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 43+105,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi interrati

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Interferisce anche con viabilità al km 43+165,98.
2. Le interferenze sono indentificate con riferimento al binario di tracciamento.



TELECOM
ITALIA
O.A.A.O.S.A.O.L.N.D.O CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84126 SALERNO

ILARZO Coll. p. 14
08/04/09
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif Vs Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. i di corografia in scala 1:25000 e 12 fg.Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR. La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti. I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative. Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese. A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

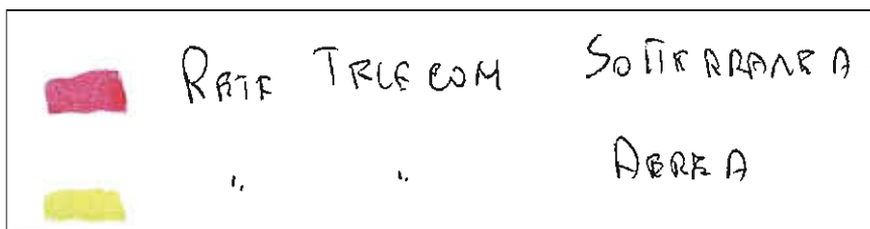
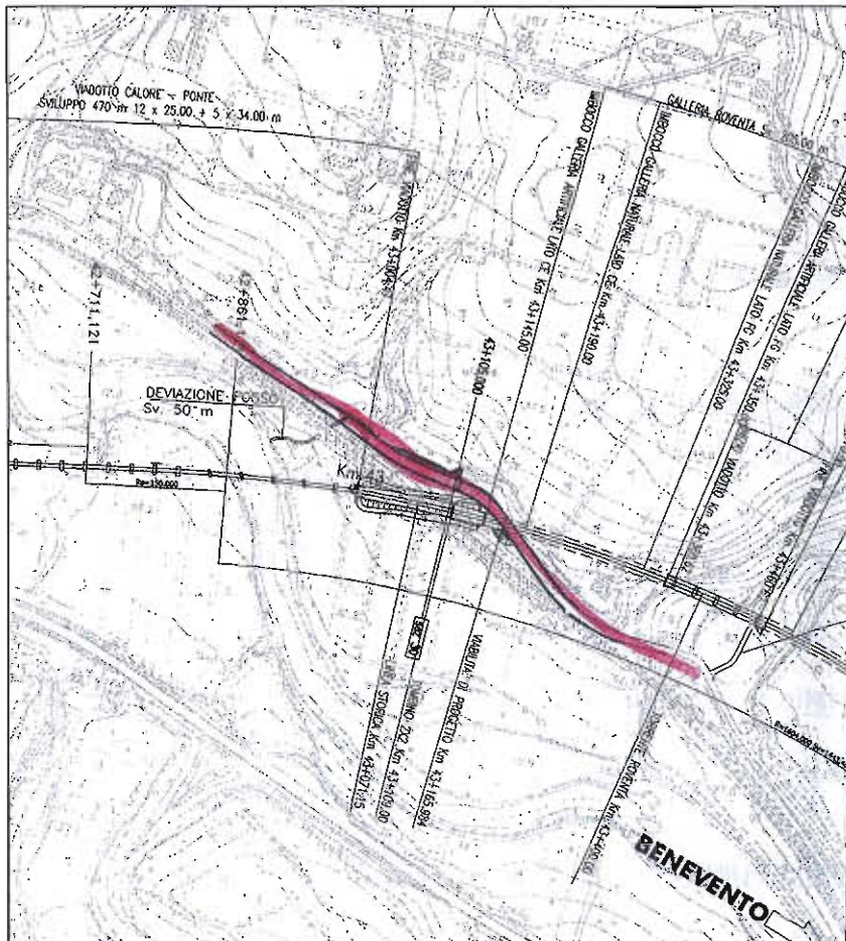
Il Responsabile *A.O.L.N.D.O.CAMPANIA*

Ing. Francesco Acri

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	416 di 426



Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO												
Schede interferenze principali	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF33</td> <td>02</td> <td>R 43 SH</td> <td>SI0000 001</td> <td>A</td> <td>417 di 426</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	417 di 426
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	417 di 426								

125 SCHEDA N°125 - INTERFERENZA GS05

Data del rilievo: dati SNAM + cartografia

Tipologia: gasdotto

Ubicazione:

Km 44+668,91

Titolare del servizio interferente: SNAM

Caratteristiche costruttive: tubo interrato

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.
2. Tale interferenza è solo censita e, pertanto, non sarà oggetto di progettazione di risoluzione in quanto ubicata in corrispondenza di strutture di progetto in sotterraneo ad elevate coperture.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	418 di 426

Snam
Rete Gas

Direzione Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 40/E
80142 Napoli
Fax: 081/5697209
Tel: 081/5697111
www.snamretegas.it

Società per Azioni
Sede Legale in San Donato Milanese
Piazza Santa Barbara 7
Capitale Sociale Euro 1.956.415.600,00 I.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese
di Milano n. 13274390158
R.E.A. Milano n. 1633443
Partita IVA 13271390158
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento dell'Eni S.p.A.

Ns. riferimenti:

DISOCC/LAN/09003 - 618

Napoli, 01/04/2009

Spett.le
Italferr S.p.A.
Gruppo Ferrovie dello Stato
Via Marsala, 53/67
00185 - Roma

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
Via Nobile
80011 - Agera (NA)
Tel. 081/5206535

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Montesarchio
Via I. Silone, 7
82016 - Montesarchio (BN)
Tel. 0824/834995

OGGETTO: Potenziamento infrastrutture dell'itinerario Napoli - Bari, tratto "Cancello - Benevento", Progetto Preliminare.
Interferenza con impianti Snam Rete Gas.

Con riferimento alla Vostra prot. [redacted] ed ai successivi colloqui intercorsi, alleghiamo alla presente copia della Vostra cartografia con sopra indicati gli impianti di competenza dei nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio, evidenziando che da un primo esame degli stessi, abbiamo rilevato varie interferenze tra le Vostre progettate opere ed i nostri metanodotti in actualità d'esercizio di seguito elencati:

Metanodotti di competenza del Centro di Napoli:

1. Spina Caserta - Maddaloni DN 250 - 12 bar;
2. Allacciamento Comune di Maddaloni DN 100 - 12 bar;
3. Allacciamento Enel di Maddaloni DN 300 - 64 bar;
4. Allacciamento So. Fo. Me. DN 80 - 12 bar;
5. Benevento - Cisterna 2° tratto DN 500 - 64 bar.

Metanodotti di competenza del Centro Montesarchio:

1. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Napoli);
2. Met. GAME "A" DN 1200;
3. Allacciamento Ex Cetel DN 80 - 64 bar;
4. Met. GAME "B" DN 1200;



5. Met. Benevento - Cisterna DN 500 - 64 bar (Centro di Montesarchio);
6. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
7. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
8. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500
Tronco Mellizzano - Maddaloni DN 750 - 64 bar;
9. Met. Castelcampagnaro - Caserta DN 500 - 64 bar;

Evidenziamo che, per una più dettagliata analisi dell'interferenza in oggetto, restiamo in attesa della progettazione di dettaglio delle Vostre opere a farsi, sulla quale sarà riportata l'esatta posizione dei nostri impianti, rispetto alle Vostre progettate opere, così come rilevato a seguito del picchettamento in loco effettuato dai nostri tecnici, congiuntamente al Vostro personale, onde poter meglio valutare la consistenza dell'opera finita che interferirà la nostra condotta in esercizio.

È opportuno sottolineare che, solo dopo l'acquisizione, da parte nostra, dei succitati elaborati integrativi, saremo in grado di fornirvi informazioni più dettagliate sulla soluzione da adottare per il superamento dell'interferenza tra i nostri impianti e le Vostre progettate opere.

I terreni attraversati dagli impianti sopra menzionati, sono gravati da regolare servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, in oltre, Vi informiamo sin da ora che gli stessi, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. del 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico (Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nel comunicarVi che, i nostri centri di manutenzione Snam Rete Gas di Napoli e Montesarchio restano a Vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Snam

Rete Gas

Distretto Sud Occidentale

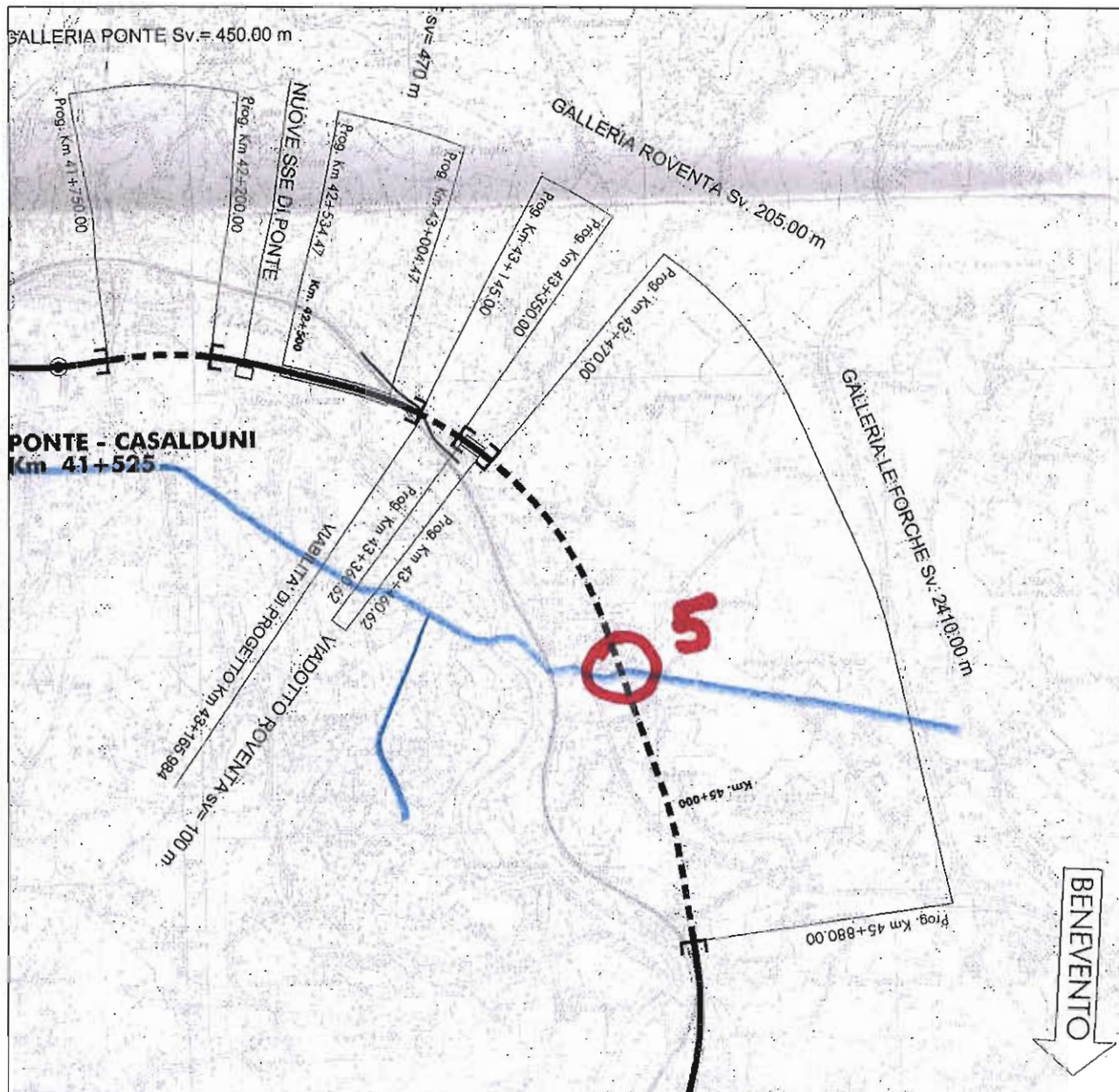
Il Responsabile

(Ug. Alfonso Mazzone)

All.: Cartografie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	420 di 426



Stralcio planimetrico da SNAM

126 SCHEDA N°126 - INTERFERENZA TE45

Data del rilievo: dati TELECOM

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

Km 44+702,00 circa

Titolare del servizio interferente: TELECOM

Caratteristiche costruttive: cavi aerei

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. Le interferenze sono indetificate con riferimento al binario di tracciamento.
2. Tale interferenza è solo censita e, pertanto, non sarà oggetto di progettazione di risoluzione in quanto ubicata in corrispondenza di strutture di progetto in sotterraneo ad elevate coperture.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	422 di 426



TELECOM
ITALIA
OA.AOA.S.AOL.NDO CAMPANIA
VIA PAOLO VOCCA, 8
84128 SALERNO

ILARZO Coll. pip. cur. 14
ax on es
h

Raccomadata

Salerno 31 Marzo 2009

Si prega di citare nella risposta il

N. ...W73879012.....

Rif V's Prot ASI.NB 0000855.09.U del 08/01/2009

Spett.le
ITALFERR
Direzione Operativa
Area Operativa Sud e Isole
Cortese Attenzione Dott:
Mauro Ilario
Via Marsala 53
00185 Roma

oggetto: *Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli-Bari, tratta "Cancello - Benevento"*
Progetto Preliminare

A seguito della Vs. richiesta, di cui all'oggetto, Vi riportiamo in allegato n° 1 copia di 14 fg. (2fg. di corografia in scala 1:25000 e 12 fg. Plano-Profilo in scala 1:5000) con evidenziate le interferenze meccaniche da noi rilevate con il costruendo impianto da realizzare a cura della Soc. ITALFERR.

La cartografia allegata viene consegnata in base alla legislazione vigente e, trattandosi di notizie di carattere riservato, va custodita dall'Ente per le necessità future, e utilizzata per i soli usi consentiti.

I tracciati riportati sono di massima. Le indicazioni, le dimensioni sono orientative e non impegnative.

Per le successive fasi operative laddove fosse necessario spostare i nostri impianti in altra sede sarà cura della Soc. esecutrice delle opere richiederci, con sufficiente anticipo sui lavori e per ogni singola interferenza, il preventivo delle spese.

A disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

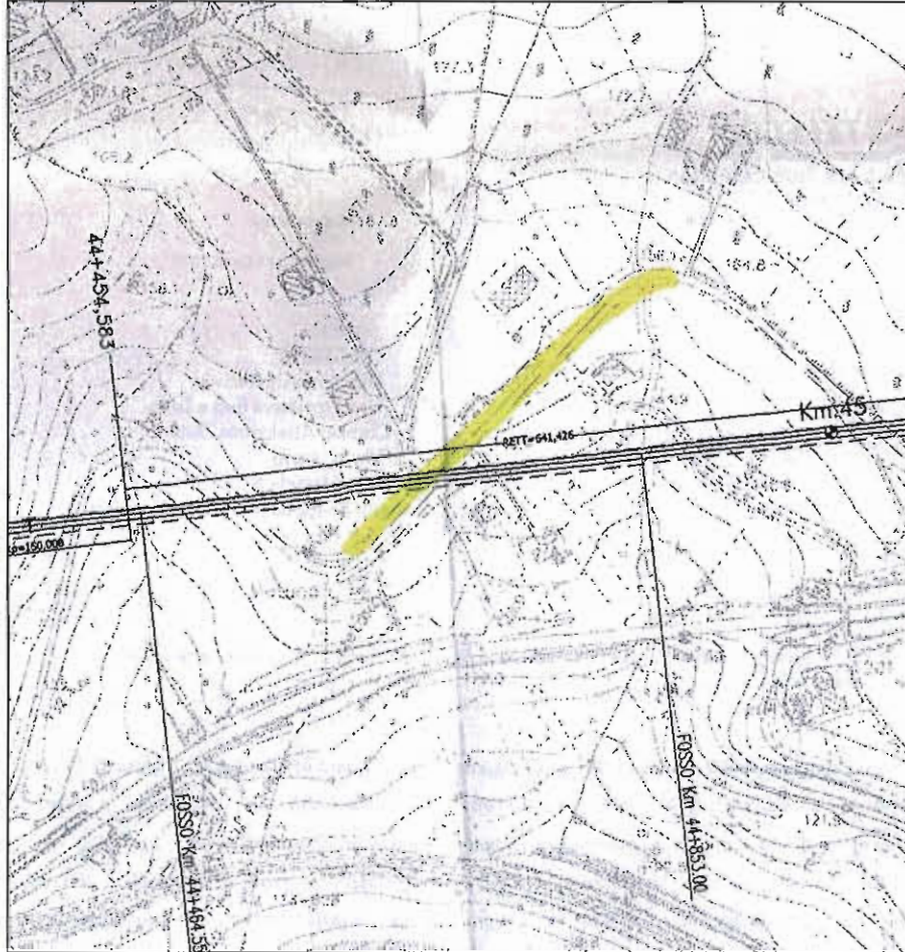
Il Responsabile *AOL.NDO.CAMPANIA*

Ing. *Francesco Acri*

Si allega n.1 copie di n° 14 planimetrie

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	423 di 426



	RETE TELECOM	SOTTERRANEA
	"	AREEA

Stralcio planimetrico da TELECOM

	RFI – RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO					
	ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO 2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO					
Schede interferenze principali	PROGETTO IF33	LOTTO 02	CODIFICA R 43 SH	DOCUMENTO SI0000 001	REV. A	FOGLIO 424 di 426

127 SCHEDA N°127 - INTERFERENZA TE46

Data del rilievo: dati WIND

Tipologia: telefonico

Ubicazione:

dal Km 45+930,00 circa al Km 46+555,69 (fine intervento)

Titolare del servizio interferente: WIND

Caratteristiche costruttive: cavo interrato 72 F.O.

Documenti reperiti c/o l'ente gestore: lettera di riscontro + planimetria

Note:

1. L'interferenza si sviluppa parallelamente alla Linea Storica esistente.
2. Le interferenze sono identificate con riferimento al binario di tracciamento.

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	425 di 426



Direzione Technology
Manutenzione Cavi
Via Lorenteggio, 257 - 20152 Milano
Tel. +39 02 3011.5338
Fax +39 02 3011.6298

*Revisi
22/04/09
by*

Spettabile
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
Direzione Operativa Sud e Isole
Napoli – Bari e Napoli - Battipaglia
Via Marsala n. 53
00185 Roma
Alla c.a. del Dr. Mauro Ilario
CON ALL.

Data 23/04/2009

Oggetto: Potenziamento infrastrutturale dell'itinerario Napoli – Bari, tratta "Cancello – Benevento", Progetto Preliminare.

Con riferimento alla Vostra richiesta con prot. N. ASI. NB. 0010202.09.U del 09.02.2009, Vi inviamo le planimetrie da Voi precedentemente forniteci con segnalate le interferenze.

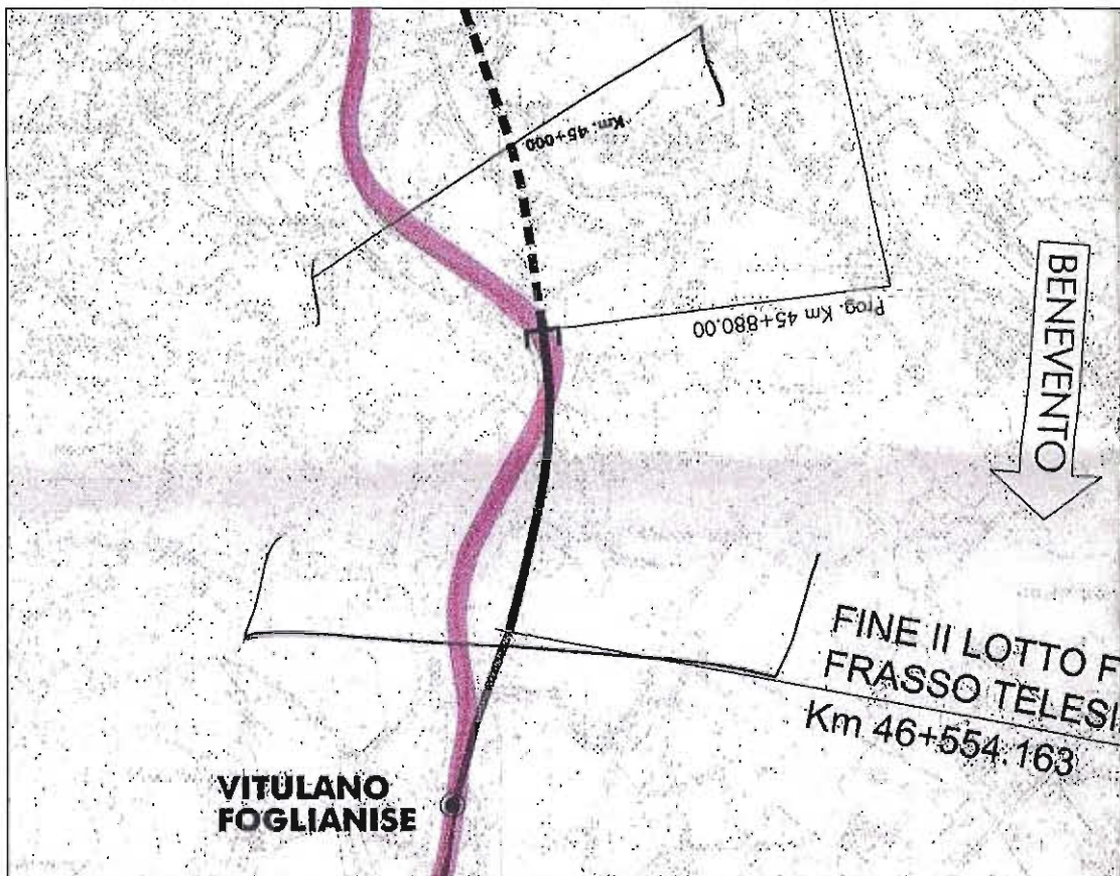
Per richieste di eventuali spostamenti cavo prego rivolgersi a RFI S.p.a.

Distinti saluti.

Roberto Peluso
Peluso Roberto

Schede interferenze principali

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IF33	02	R 43 SH	SI0000 001	A	426 di 426



Stralcio planimetrico da WIND

