

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

MANDATARIA:



MANDANTE:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO,
IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE,
NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014
RELAZIONE**

SI - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI

ALLEGATO n. 13 AL DOSSIER DI RISOLUZIONE INTERFERENZE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI	

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

I	F	1	M	0	0	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	1	4	A	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	TRAPANESE	10/09/18	MARTUSCELLI	11/09/18	PIAZZA	11/09/18	MARTUSCELLI	
									12/09/18

PREMESSA	3
1 DESCRIZIONE E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	4
1.1 GRAFICI.....	5
2 COMPUTI METRICI DELLE INTERFERENZE.....	39
3 CORRISPONDENZA CON IL GESTORE	40

PREMESSA

Nel presente “**Allegato N.13**” al Dossier delle Interferenze si riportano le interferenze del Gestore **TIM ex TELECOM** denominate come segue:

Nome Interferenza	PK di progetto	Tipologia e Caratteristiche Interferenze
Int 02 Sud	0+080.30	Attraversamento fibre ottiche TIM
int. 11 Sud	1+066,24	Attraversamento telefonico Telecom.
int. 14 Sud	1+066,24	Attraversamento a fibre ottiche Telecom.
int. 30 Sud	2+320,20	Attraversamento linea Telefonica aerea ed interrata cavi in rame Telecom
int. 04 nord*	7+339,84	Attraversamento telefonico Telecom
Int PE 57	0+300.00	Attraversamento linee fibra TIM
Int PE 60	7+100.00	Attraversamento cavi TIM
Int PE 61	7+950.00	Attraversamento cavi TIM
Int PE 62	8+850.00	Attraversamento cavi TIM
Int PE 64	10+850.00	Linea aerea TIM
Int PE 65	11+700.00	Linea aerea TIM
Int PE 66	13+750.00	Linea sotterranea TIM
Int PE 67	14+850.00	Linea fibra sotterranea TIM
Int PE 68	NV12	Linea fibra sotterranea TIM
Int PE 70	15+400.00	Attraversamento linea fibra TIM
Int PE 72	NV06	Linee sotterranee TIM
Int PE 73	NV06	Attraversamento linea fibra TIM
Int PE 03	NV07	Linee aeree TIM
Int PE 07	NV09	Linee aeree TIM
Int 02 Nord	NV07	Antenna telefonica GSM

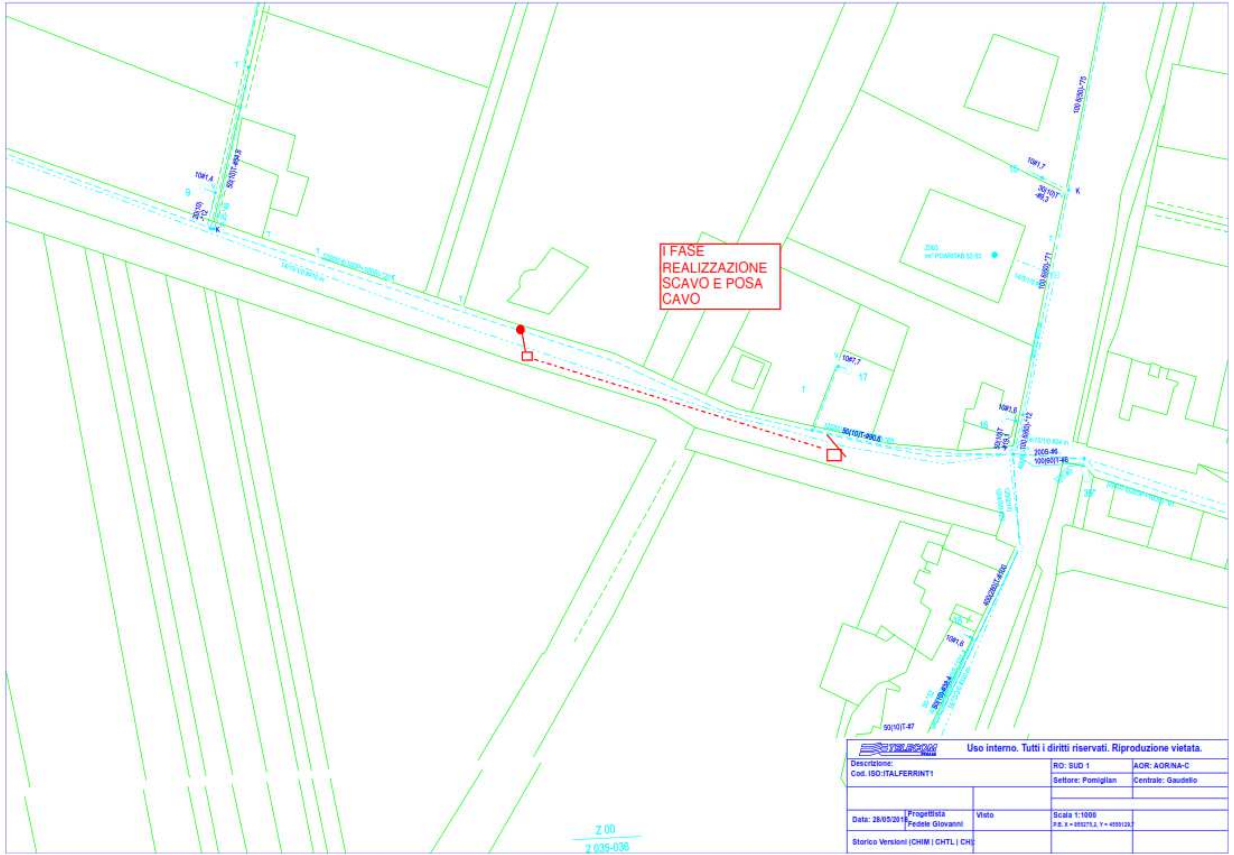
Nel prosieguo del presente documento si riporta la descrizione, la risoluzione con annessi elaborati grafici e la valutazione economica fornite dal Gestore nonché le comunicazioni intercorse con quest'ultimo.

1 DESCRIZIONE E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE

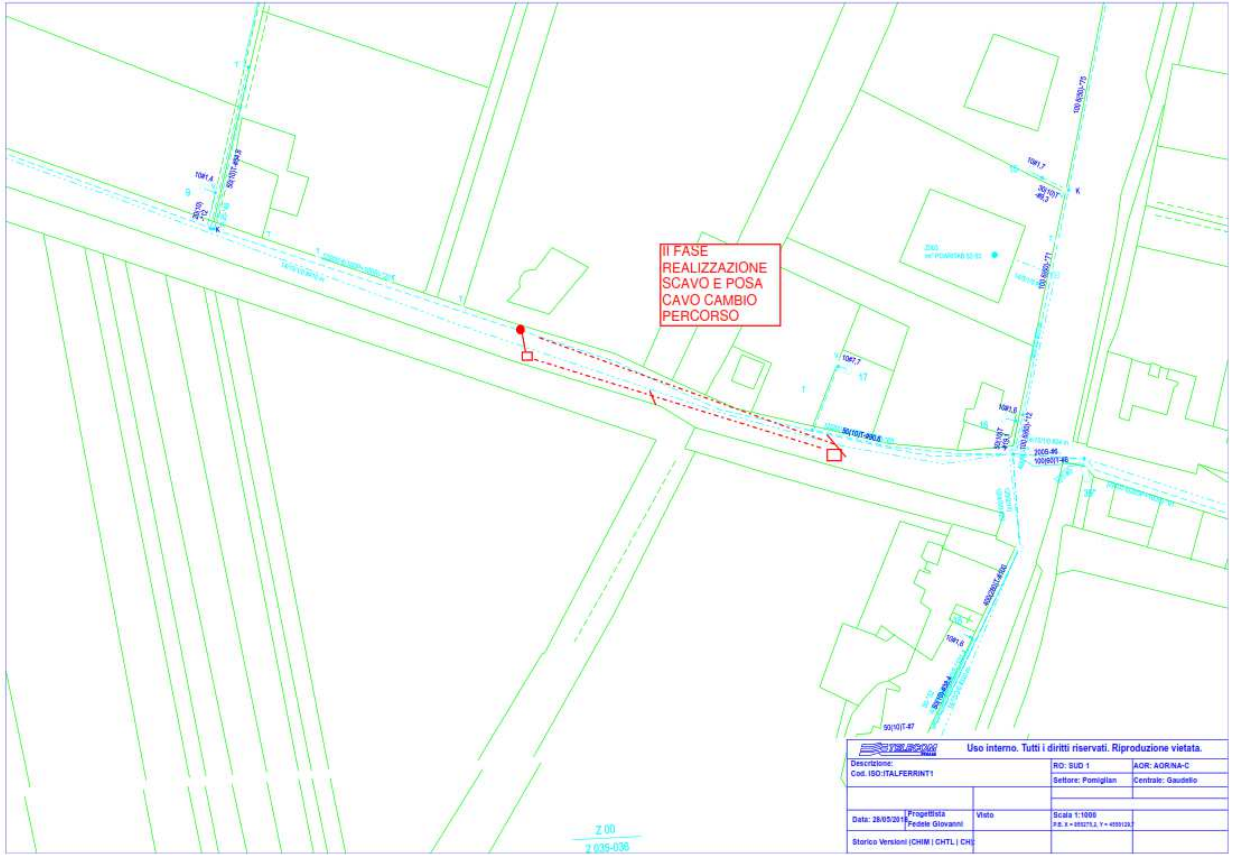
Tutte le interferenze del presente allegato sono dovute alla distribuzione ed ai relativi manufatti del gestore (TIM ex Telecom) che interferiscono con l'esecuzione e l'esercizio delle opere in appalto. Ovviamente tutte le interferenze sono risolte direttamente dall'ente gestore per cui sia le soluzioni tecniche che le relative quantificazioni economiche sono state fornite dalla TIM. Nel paragrafo seguente si riportano gli allegati grafici trasmessi dall'ente a risoluzione delle varie interferenze mentre per la valutazione economica si rinvia al capitolo successivo.

1.1 GRAFICI

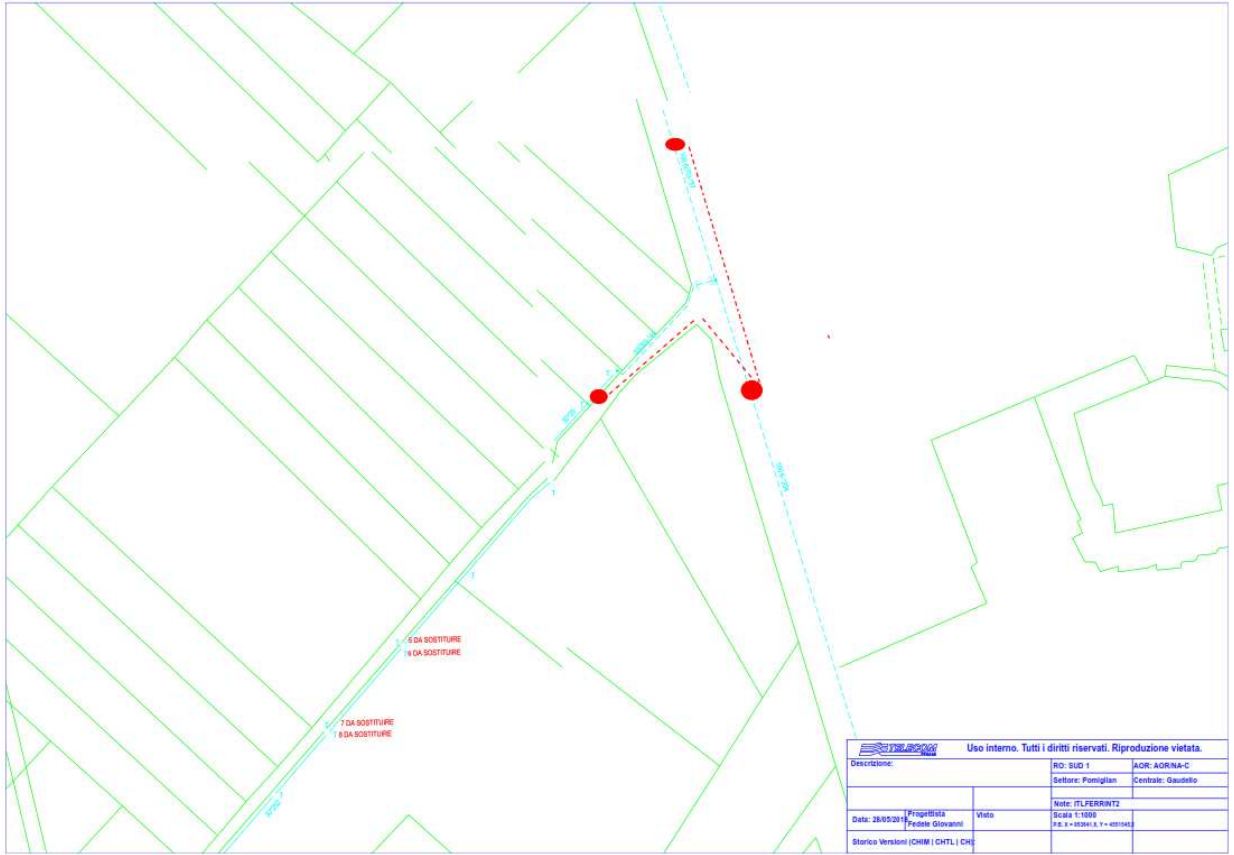
INTERFERENZE TIM ex TELECOM

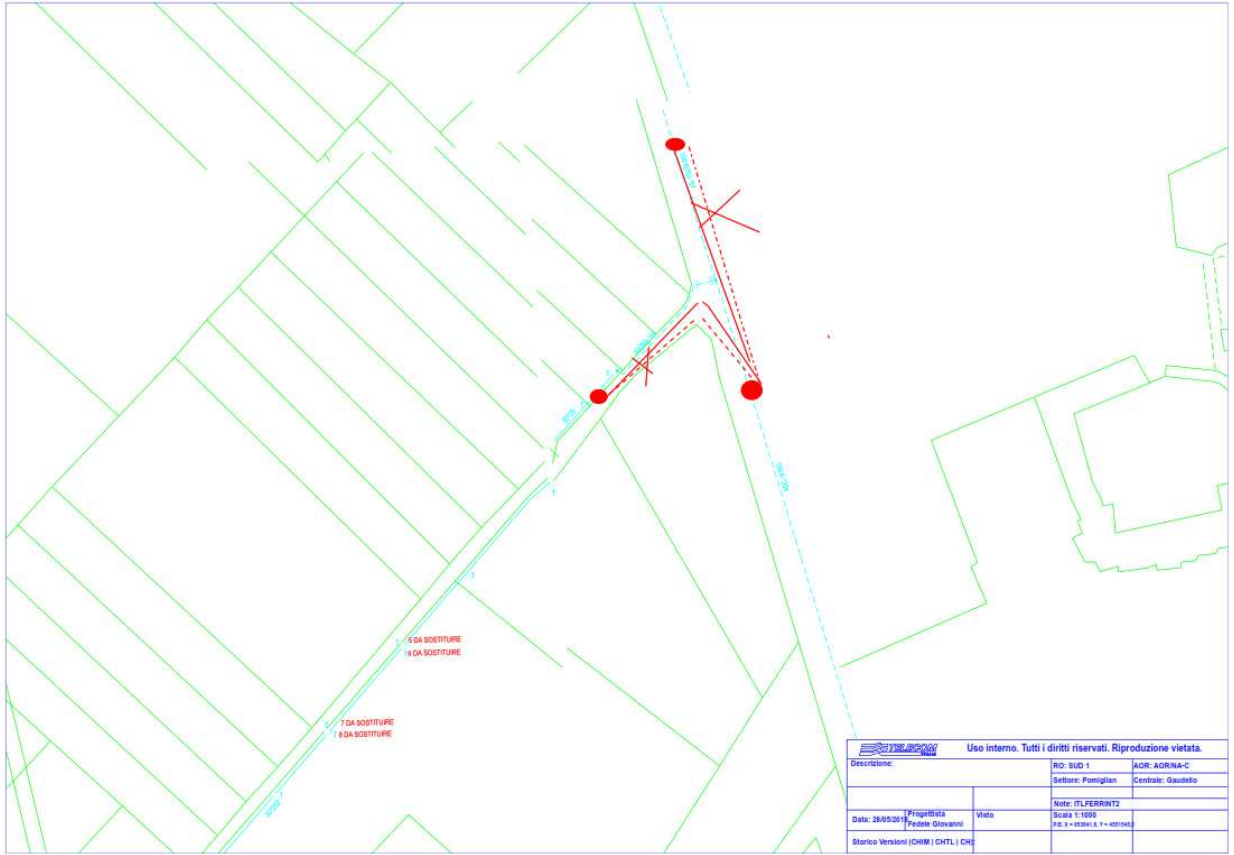


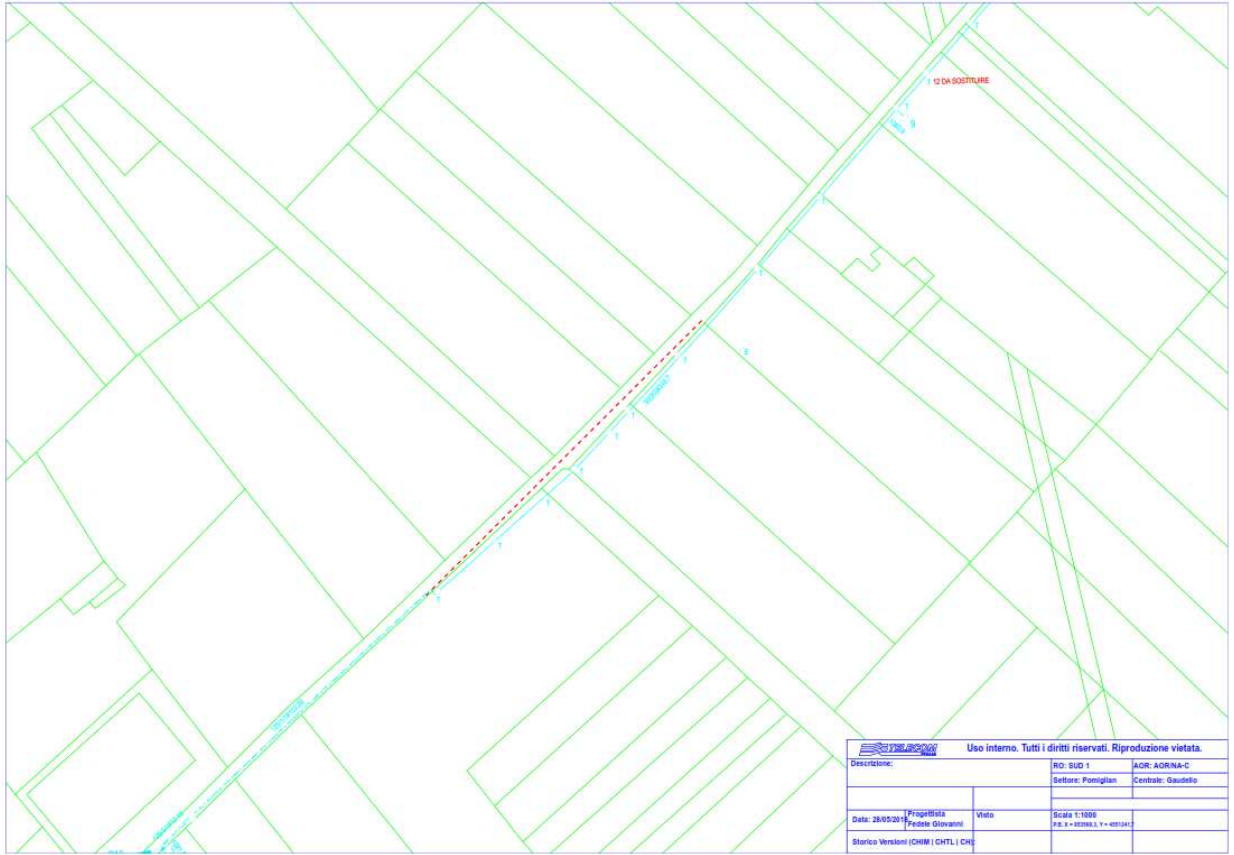
 Uso interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.		
Direzione: Cod. ISO:ITALFERRINT1	RD: SUD 1 Settore: Pannigian	ACR: AGRINA-C Centrale: Gauleto
Data: 28/05/2011 Proprietà: Fedele Giovanni Storico Versioni (CRM CHTL CH)	Vizio	Scala: 1:1000 P.A. X = 492073.0, Y = 493023.0

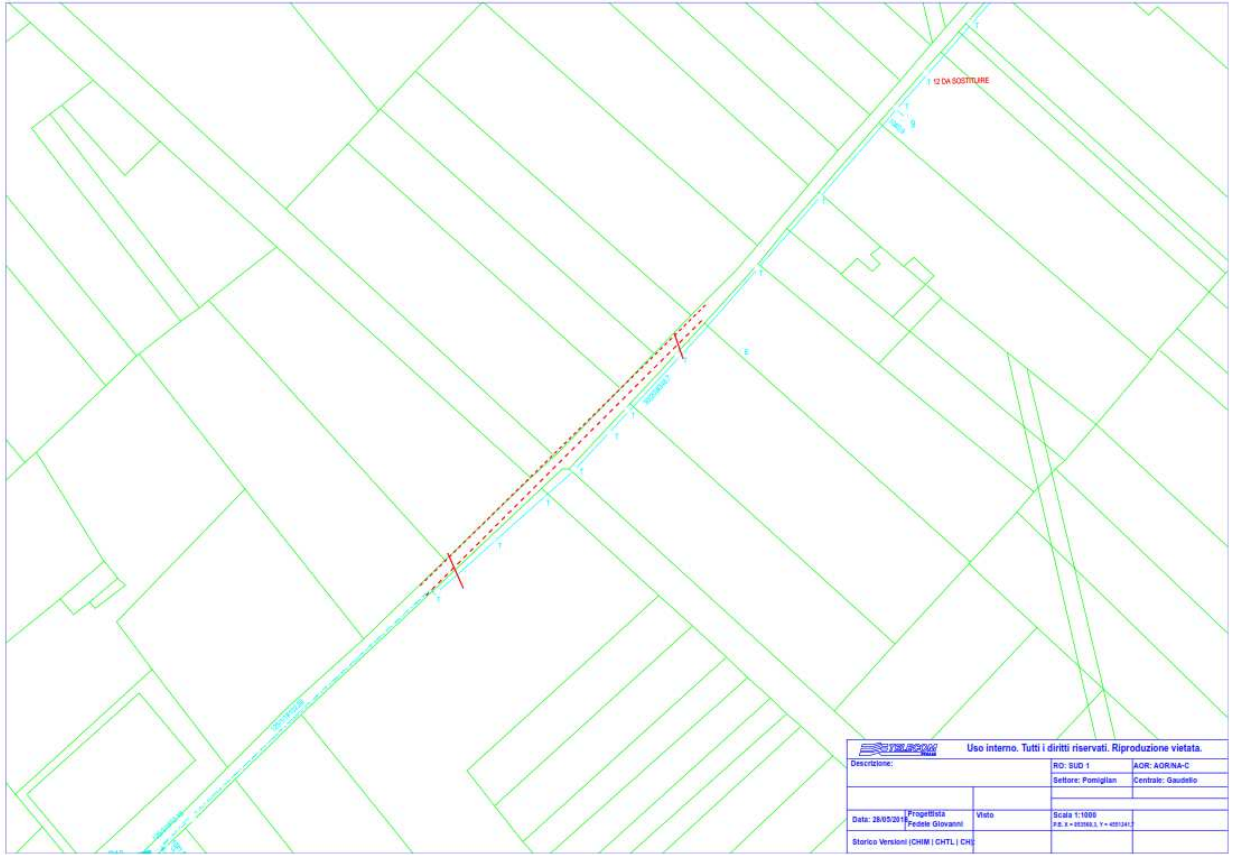


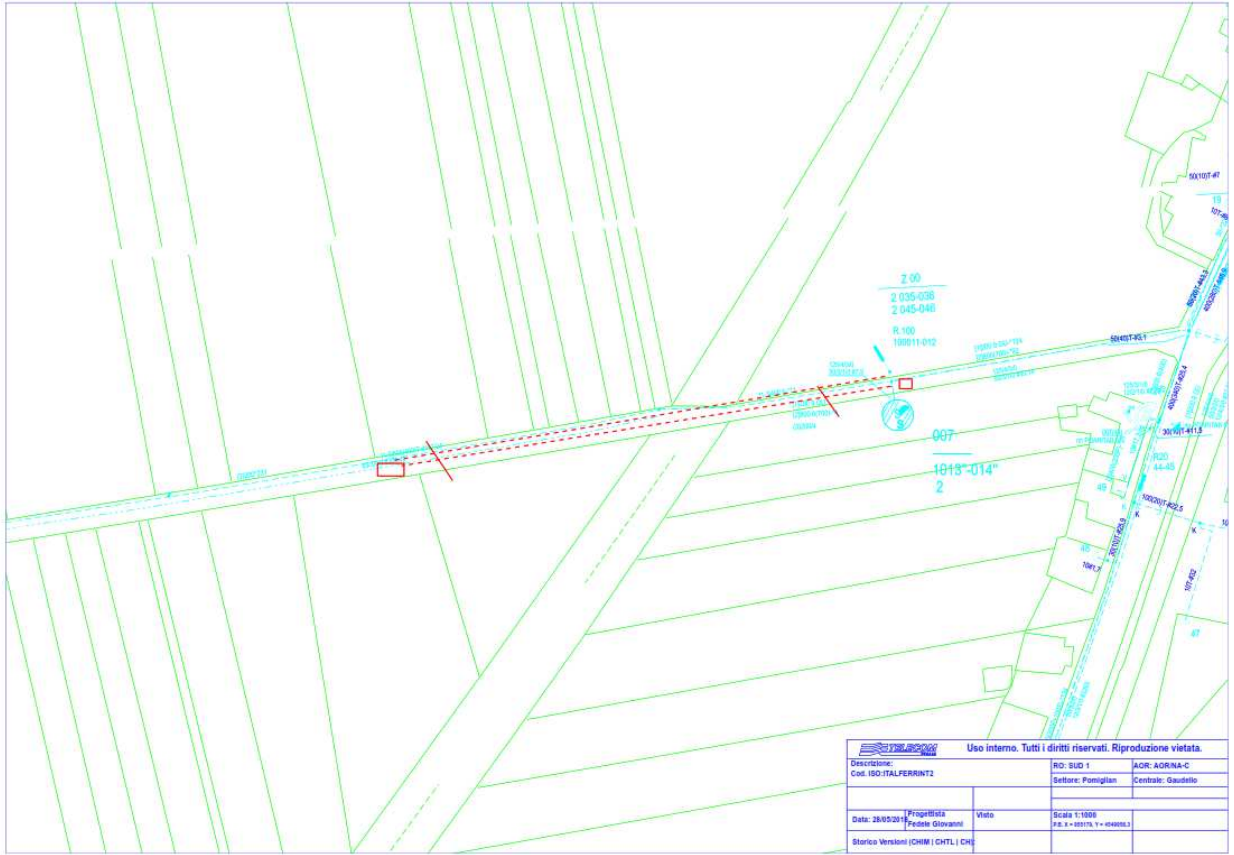
 Uso interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.		
Direzione: Cod. ISO:ITALFERRINT1	RD: SUD 1 Settore: Pamiglian	ACR: AGRINA-C Centrale: Gaudello
Data: 28/05/2011 Proprietà: Fedele Giovanni Storico Versioni CRM CHTL CH	Visto	Scala: 1:1000 P.A. N° 0102/13.1 - 439/03.1





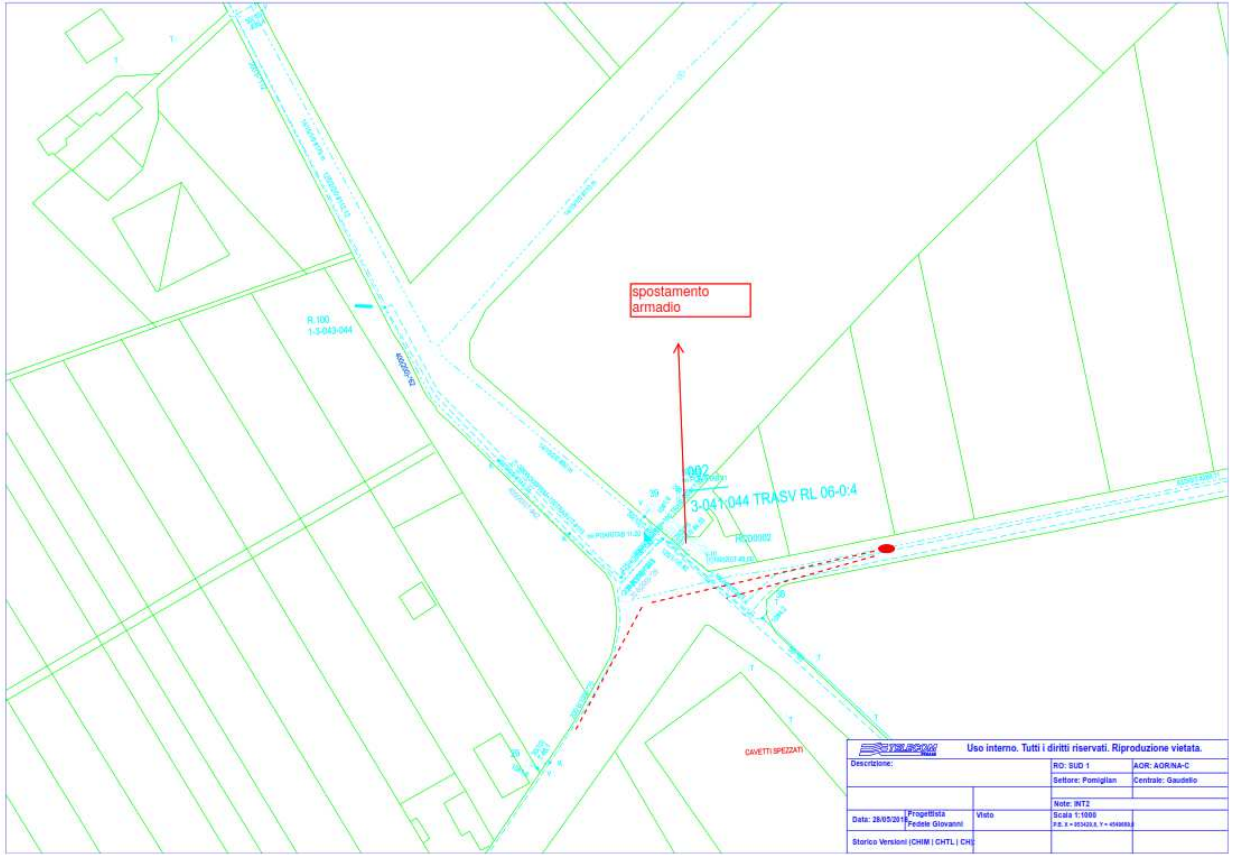


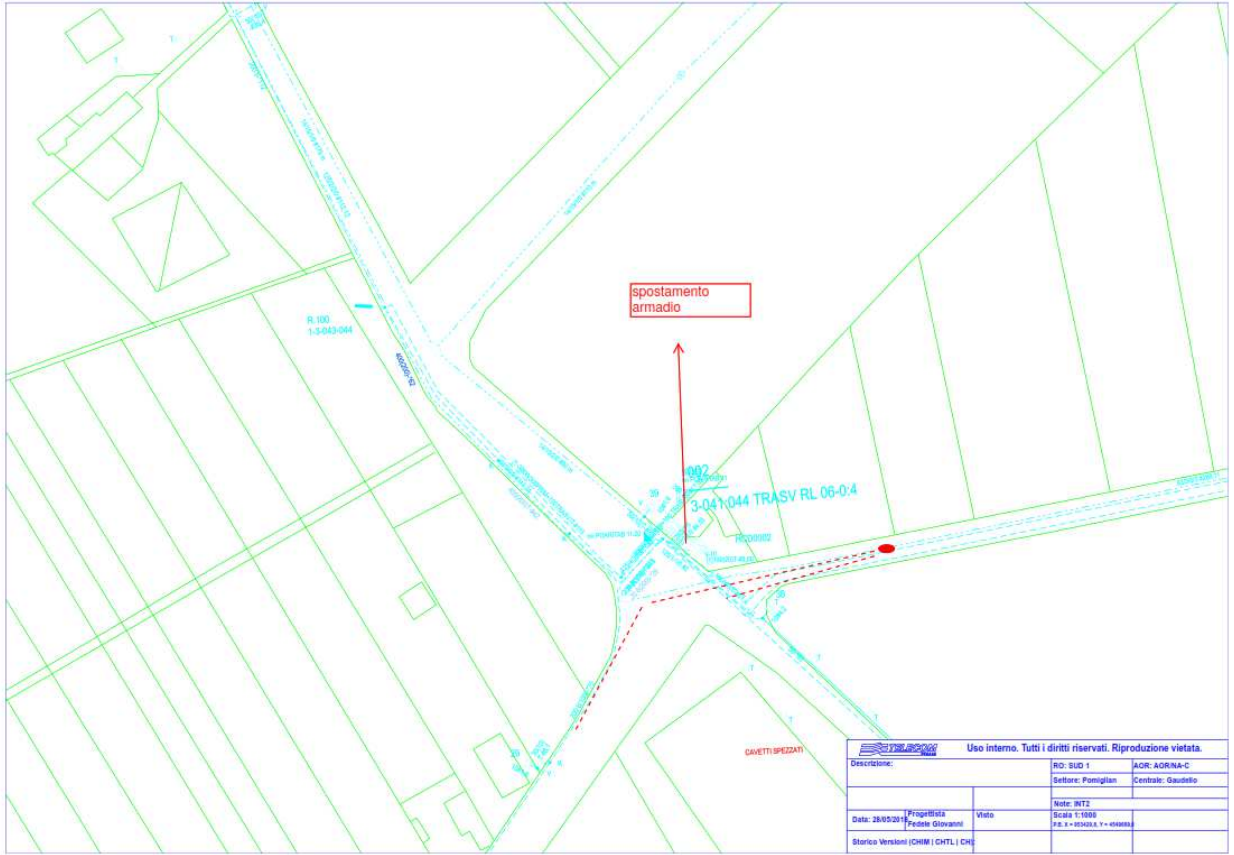


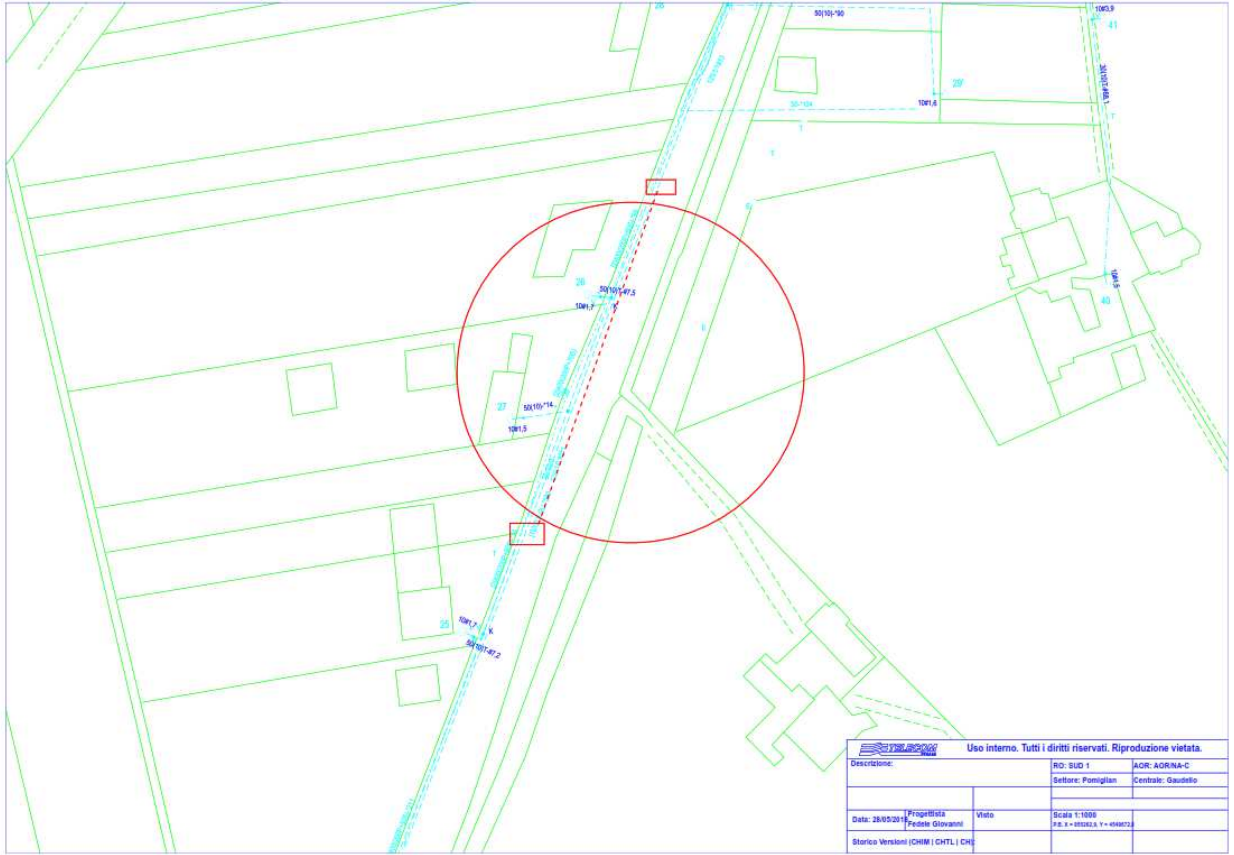


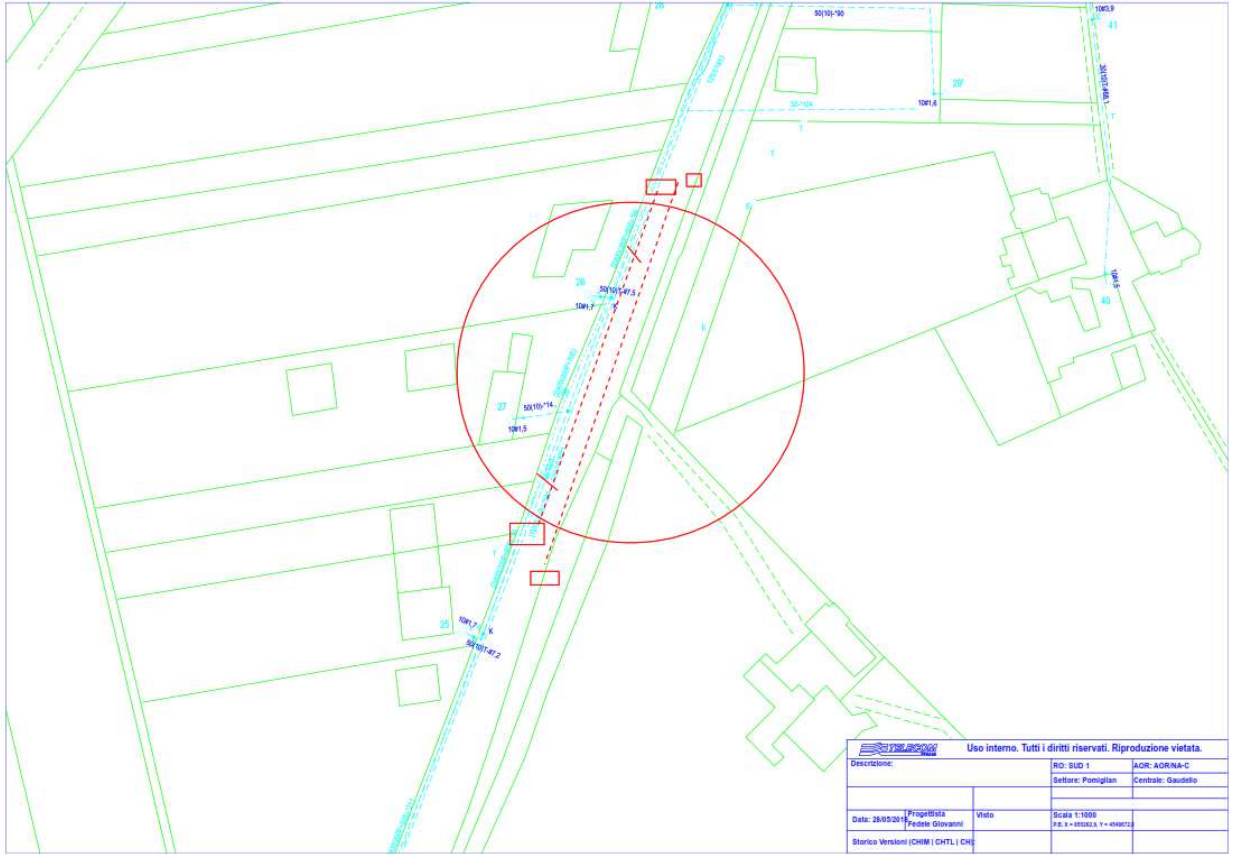

Usato interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

Destinazione: Cod. ISO:ITALFERRINT2		RD: SUD 1 Settore: Pamiglian		ACR: AGRINA-C Comune: Gaudello	
Data: 28/05/2019 Proprietà: Fedele Giovanni		Vizio		Scala: 1:1000 P.A. n° 002178, v. n° 0400063	
Storico Versioni (CRM CHTL CH)					



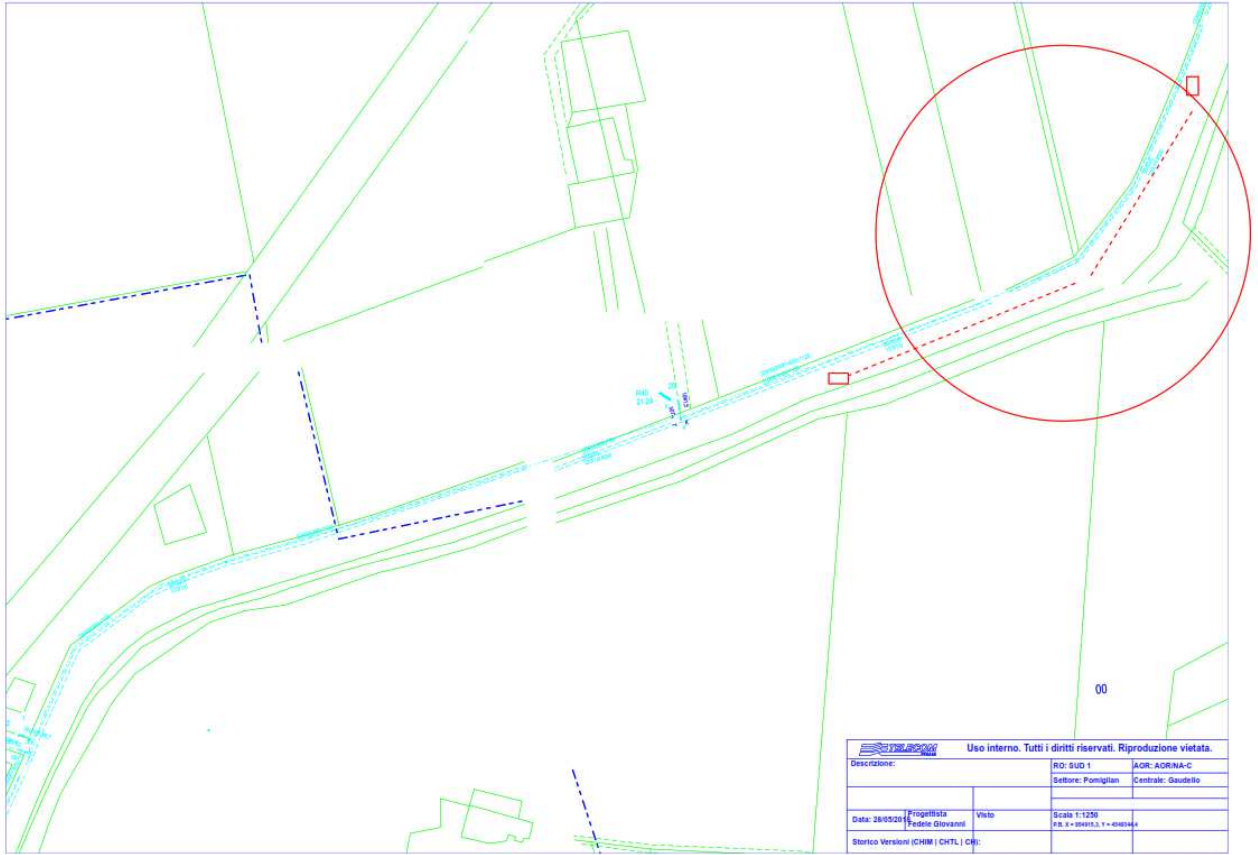






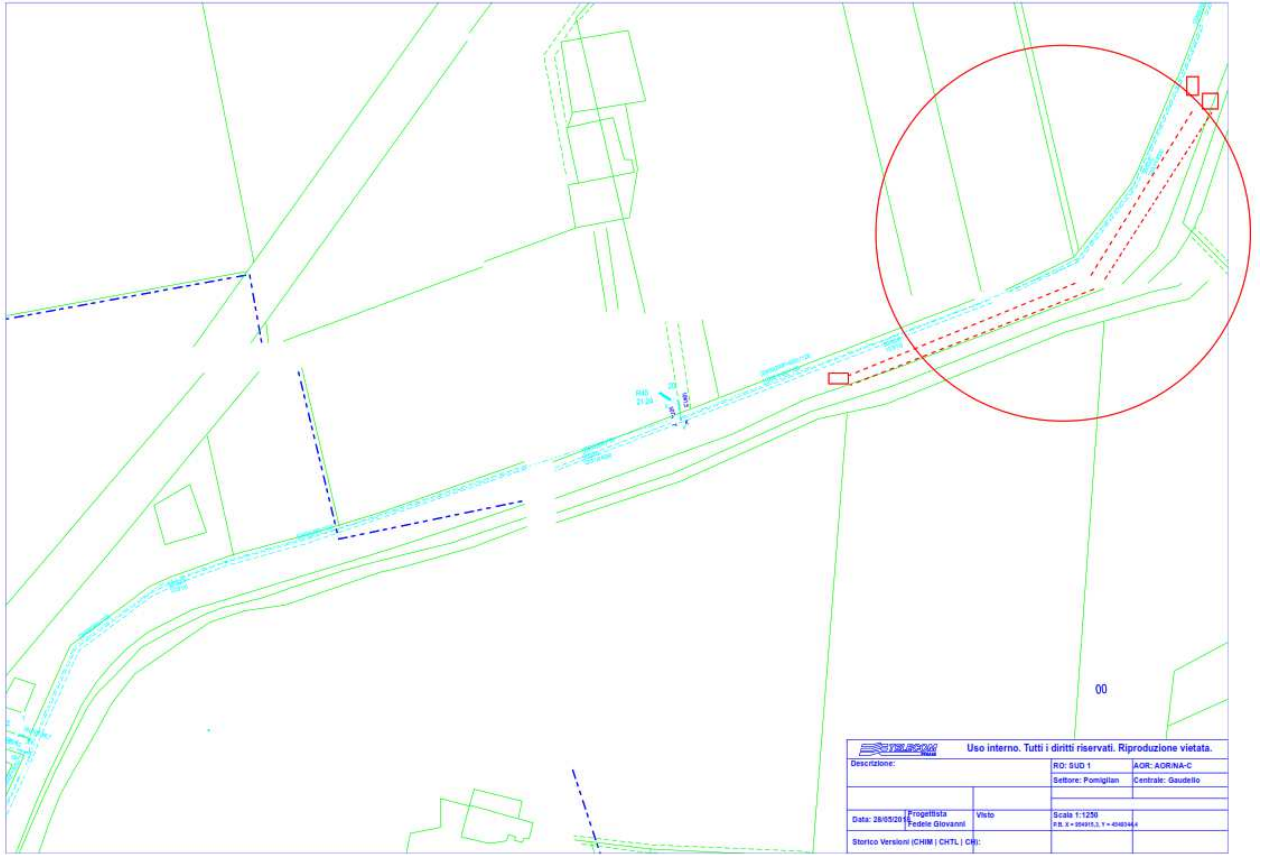

 Uso interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Centro: Gaudio
Data: 28/05/2019		Proprietà: Fedele Giovanni	Viato
Scale Versioni (CRM CMTL CR)		Scala: 1:1000	P.A. n° 070002.1 - 08/07/2019



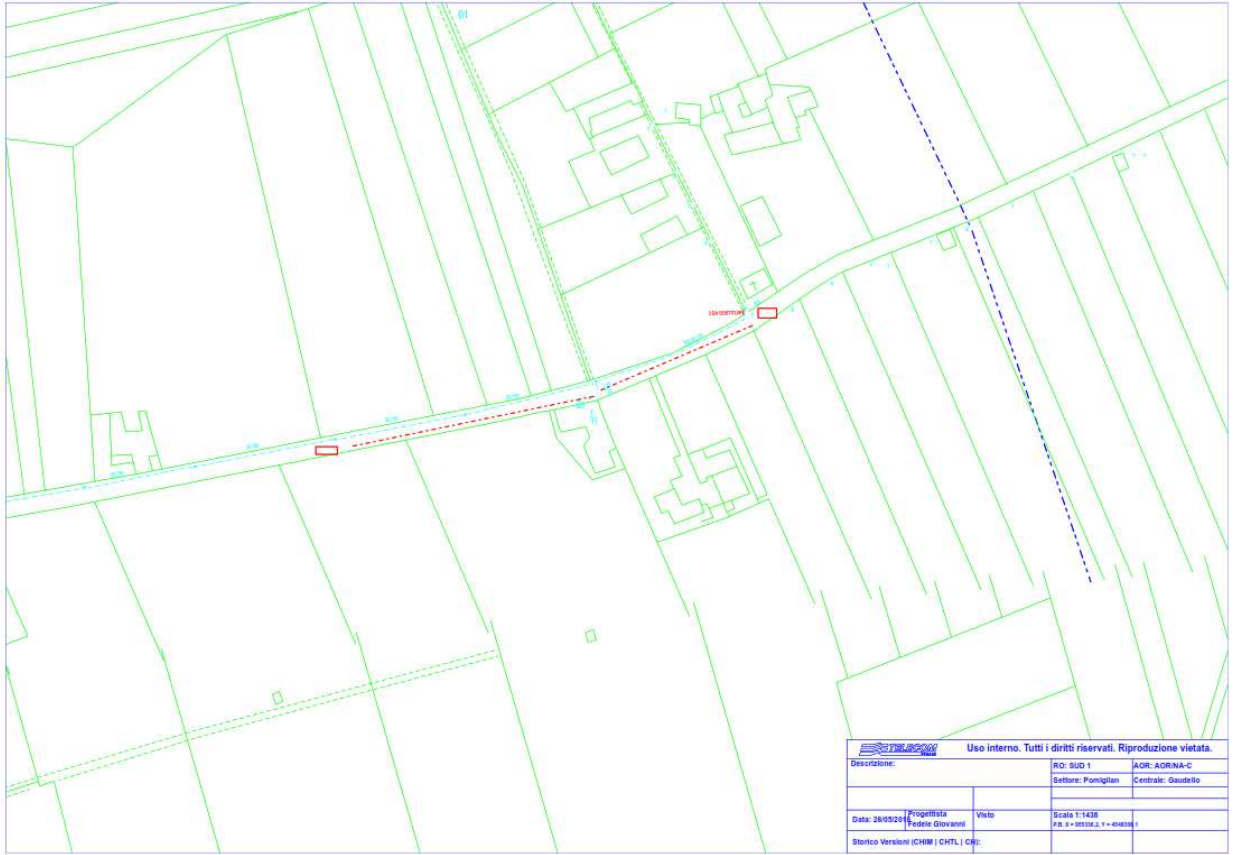
00

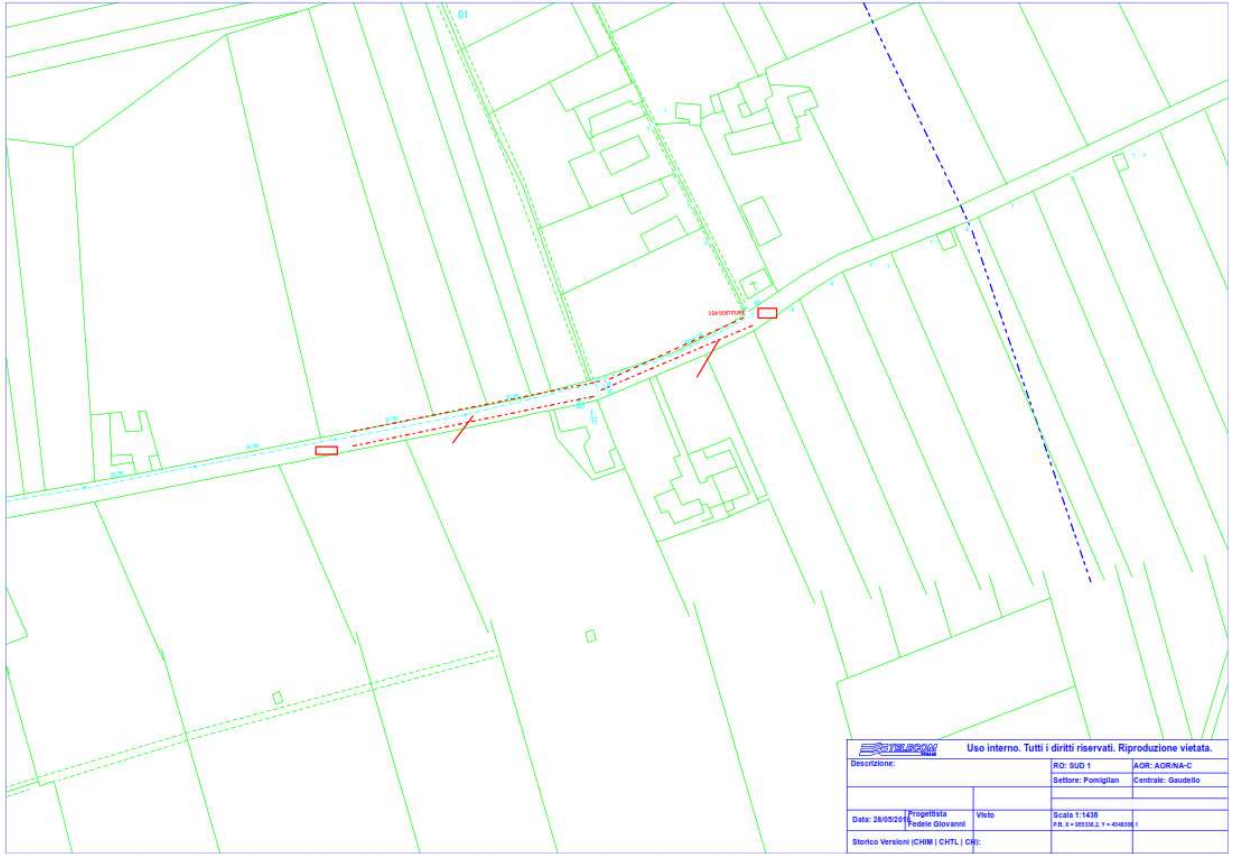
 Uso interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.			
Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Centrale: Gaetullo
Data: 28/05/2011	Progettista: Fedele Giovanni	Visto:	Scala: 1:1250 P.B. N° 000003.1 - 01/04/11
Storico Versioni (CHM CHTL CBI):			



00

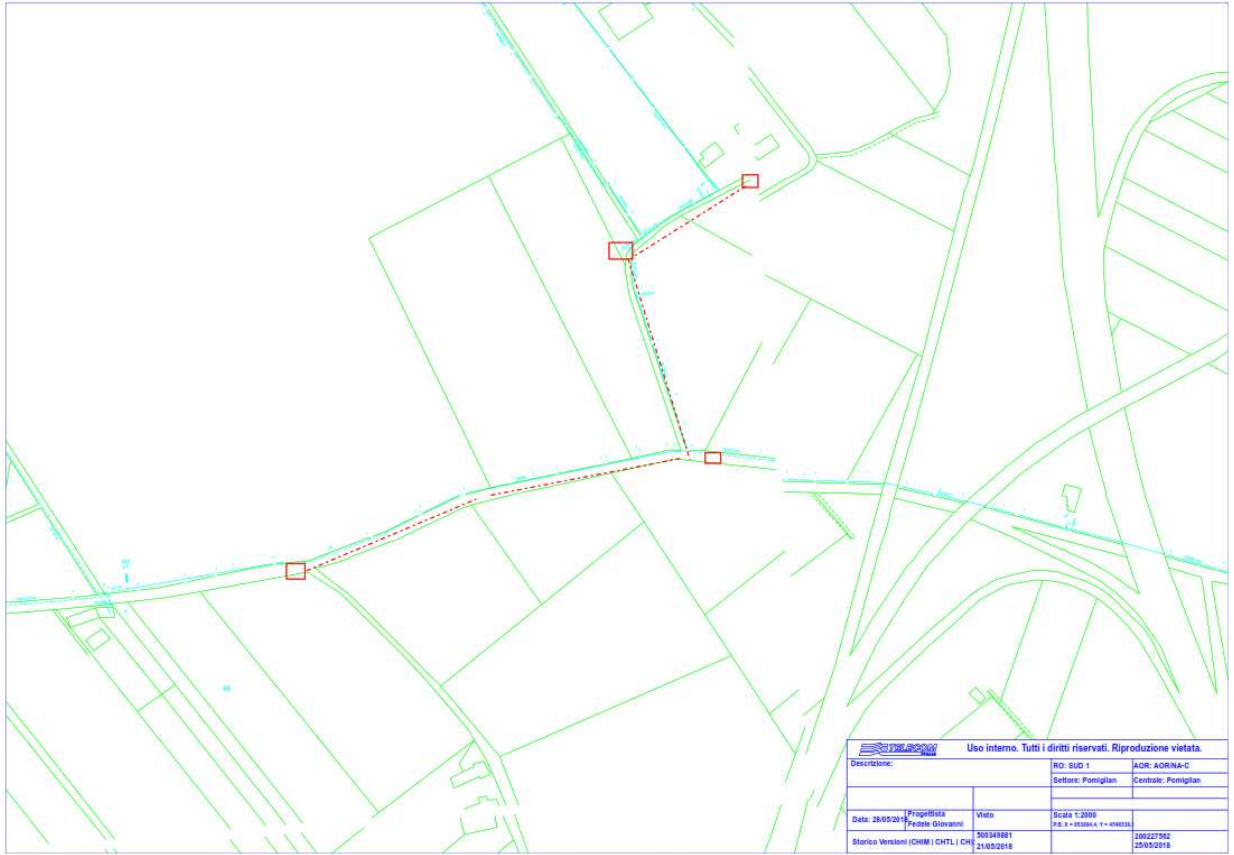
 Uso interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.			
Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Centrale: Gaetello
		Data: 28/05/2015	Foglietto: 1/120
		Progettista: Fedele Giovanni	Visto: P.B. N° 25493.1.1 - 01/04/15
Storico Versioni (CHM CHTL CBI):			





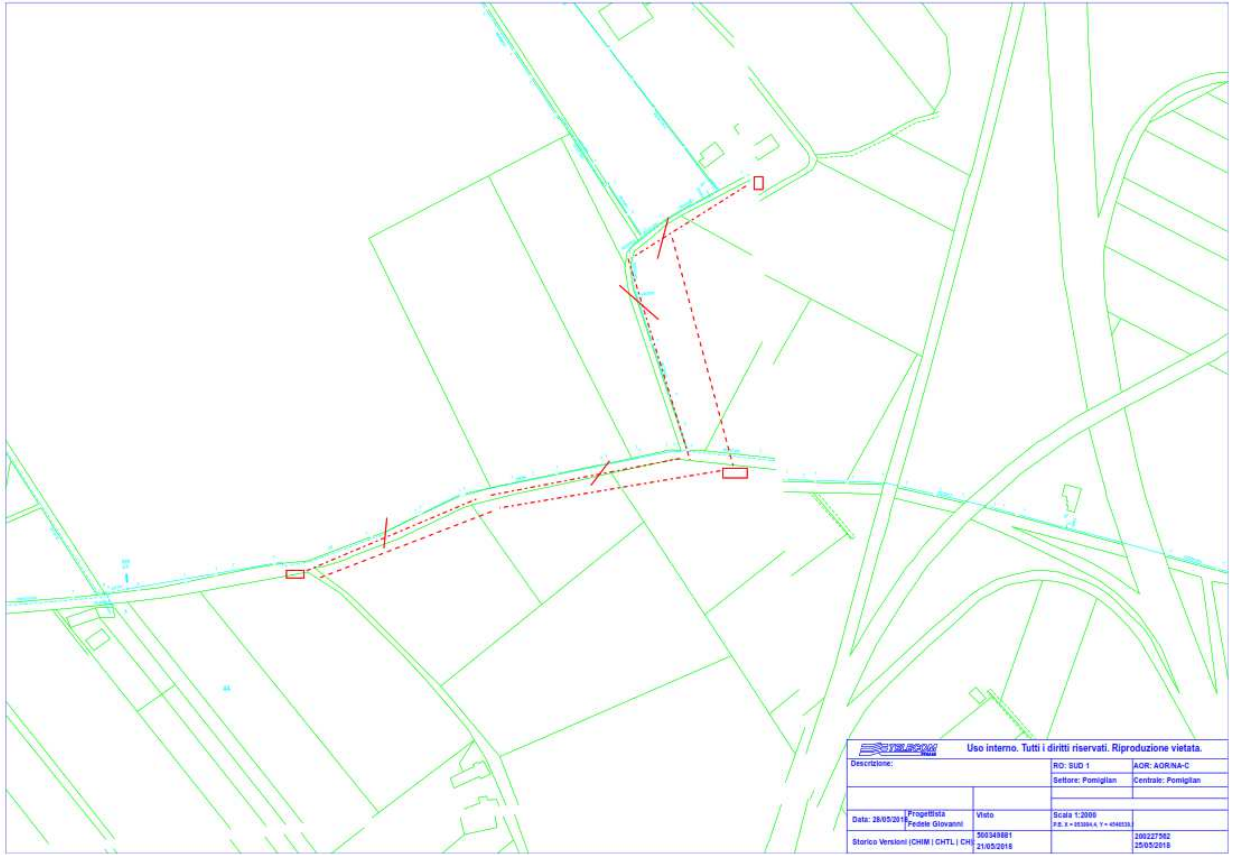

Usato interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

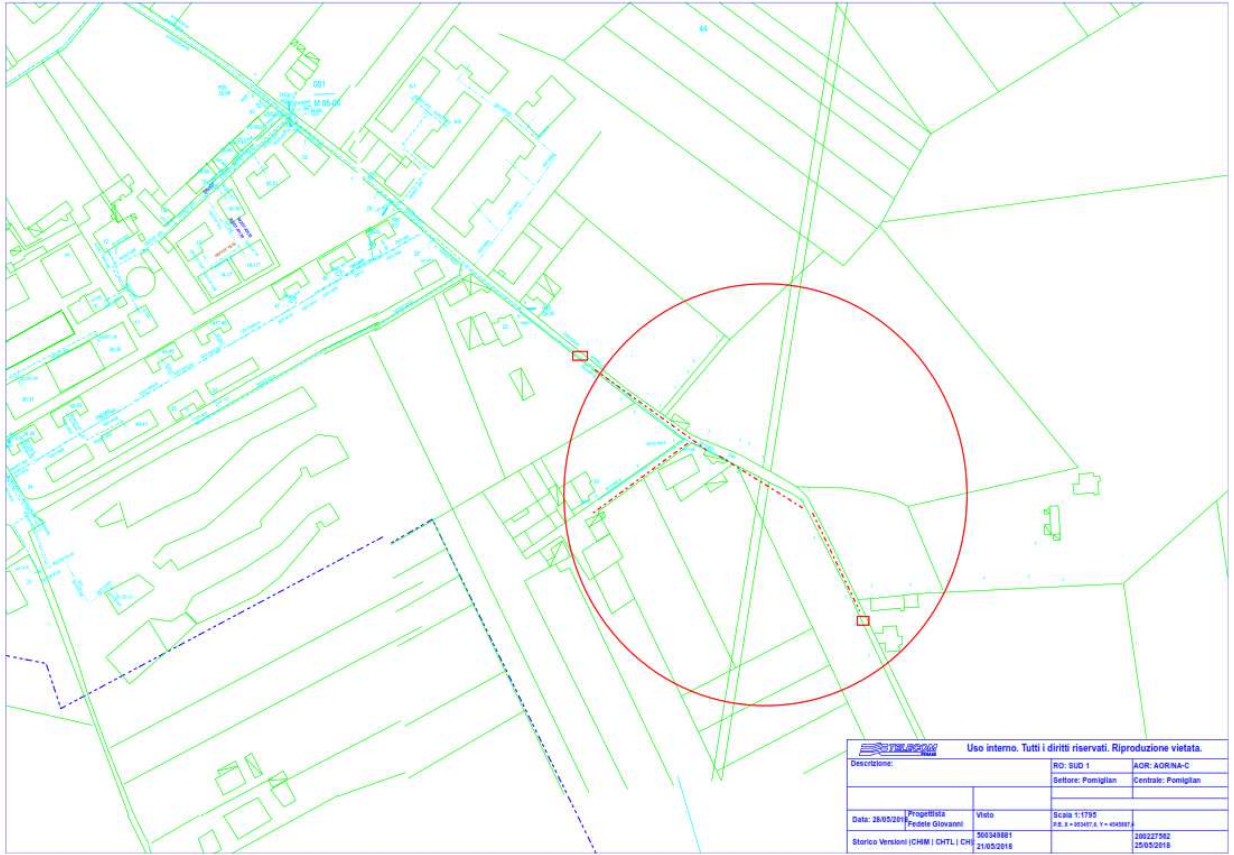
Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Centrale: Gaetullo
Data: 28/05/2011	Progettista: Fedele Giovanni	Visto:	Scala: 1:1428 P.B. N° 00104.1.1 - 01/03/11
Storico Versioni (CHM CHTL CSE):			

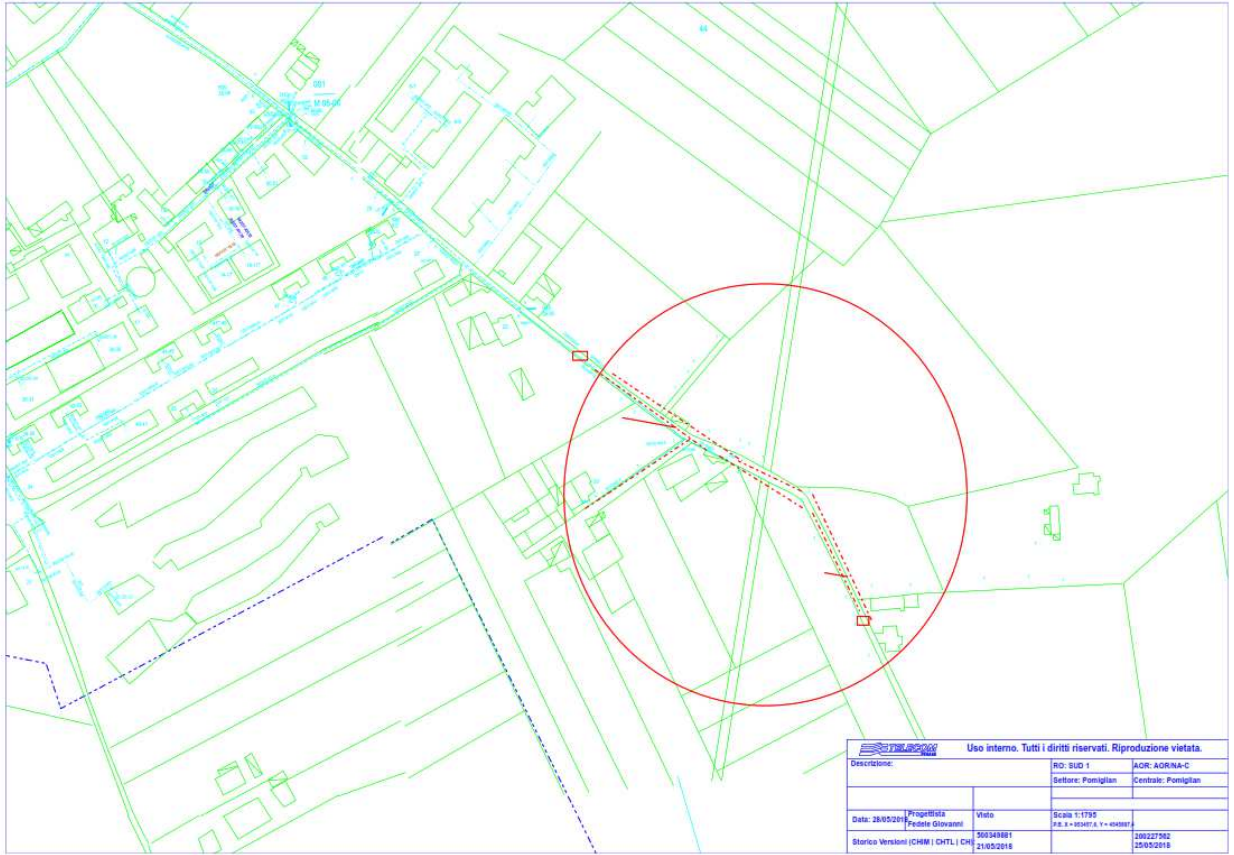


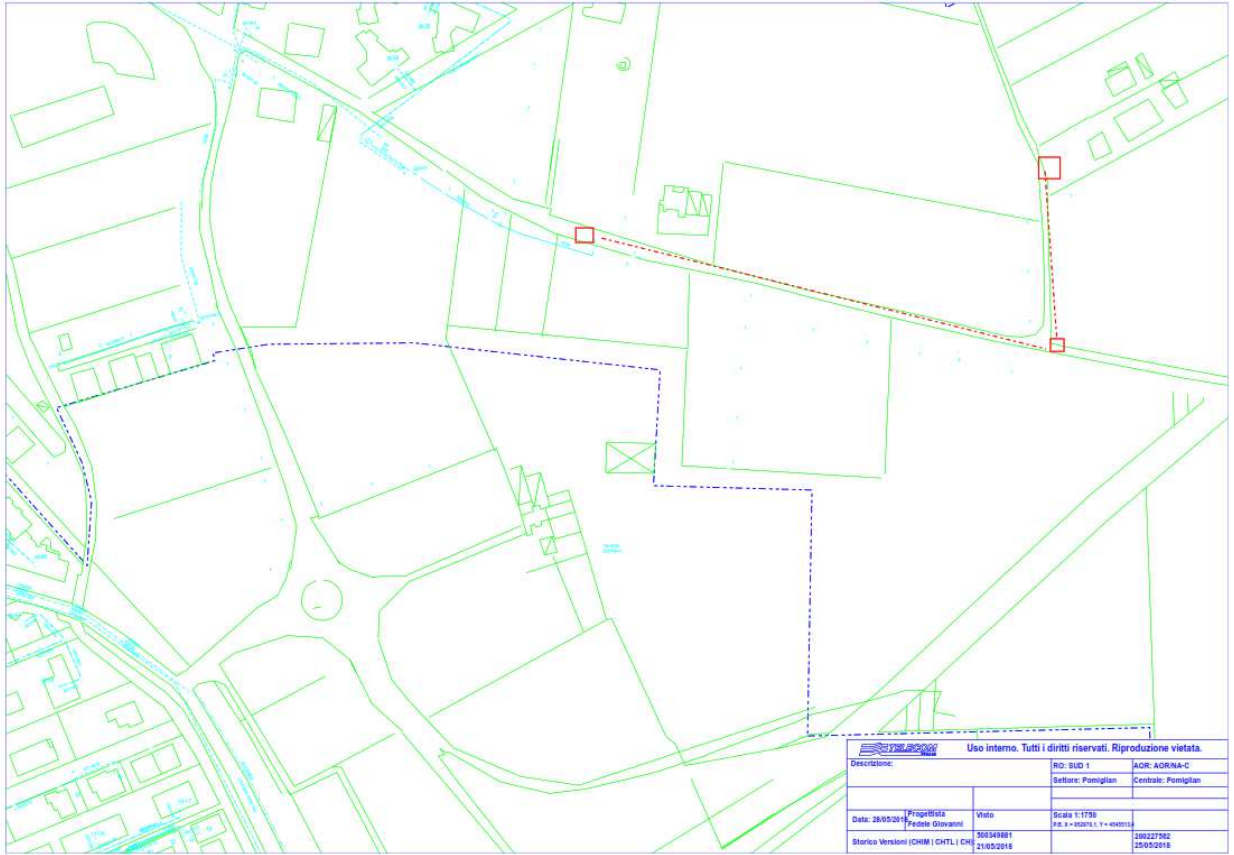

Usato interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Comune: Pomigliano
Data: 28/05/2018	Proprietà: Fedele Giovanni	Vizio	Scala: C:2000 P.A. X = 0,00000 X + 0,00000
Storico Versioni (CRM CHTL CH)		500349881 21/03/2018	100227502 28/05/2018



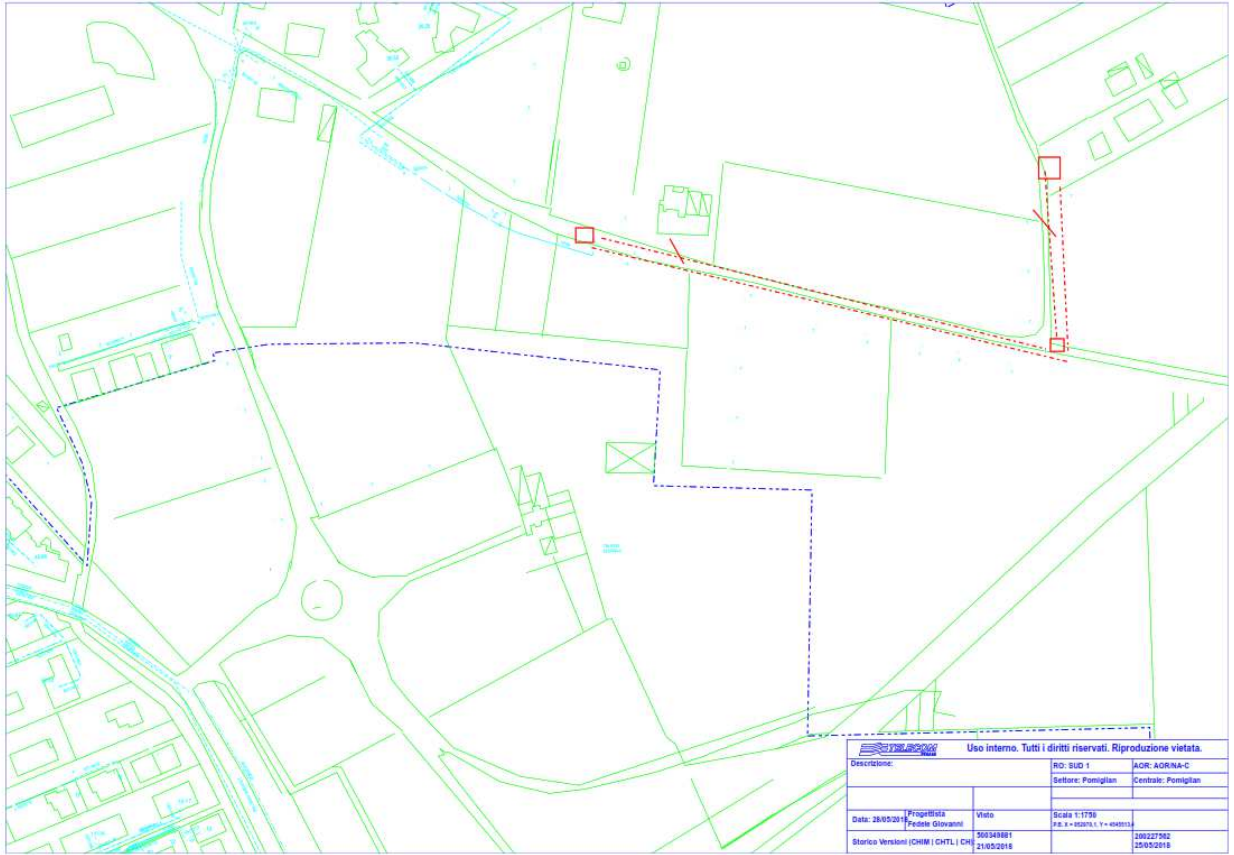






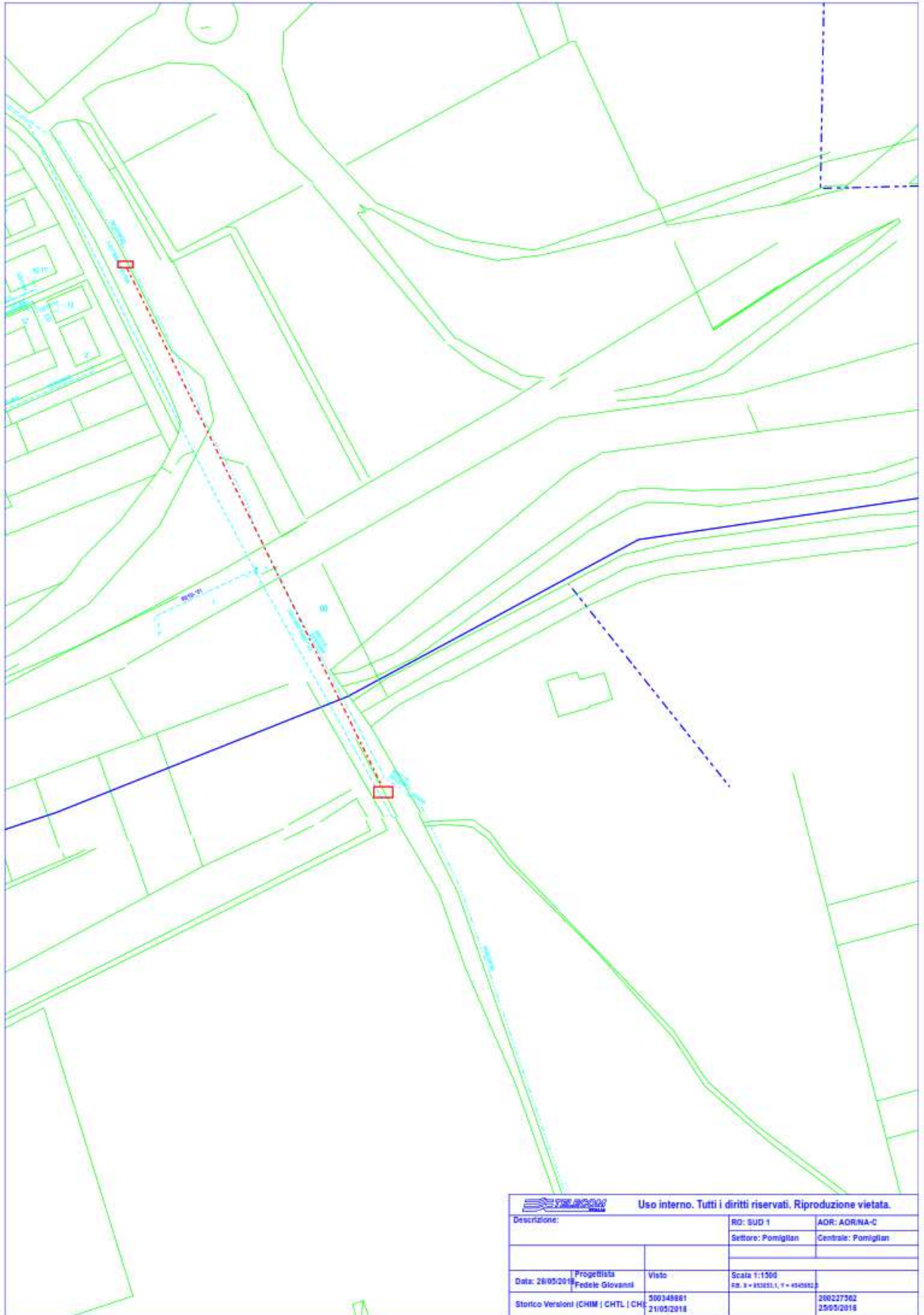
Usato interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

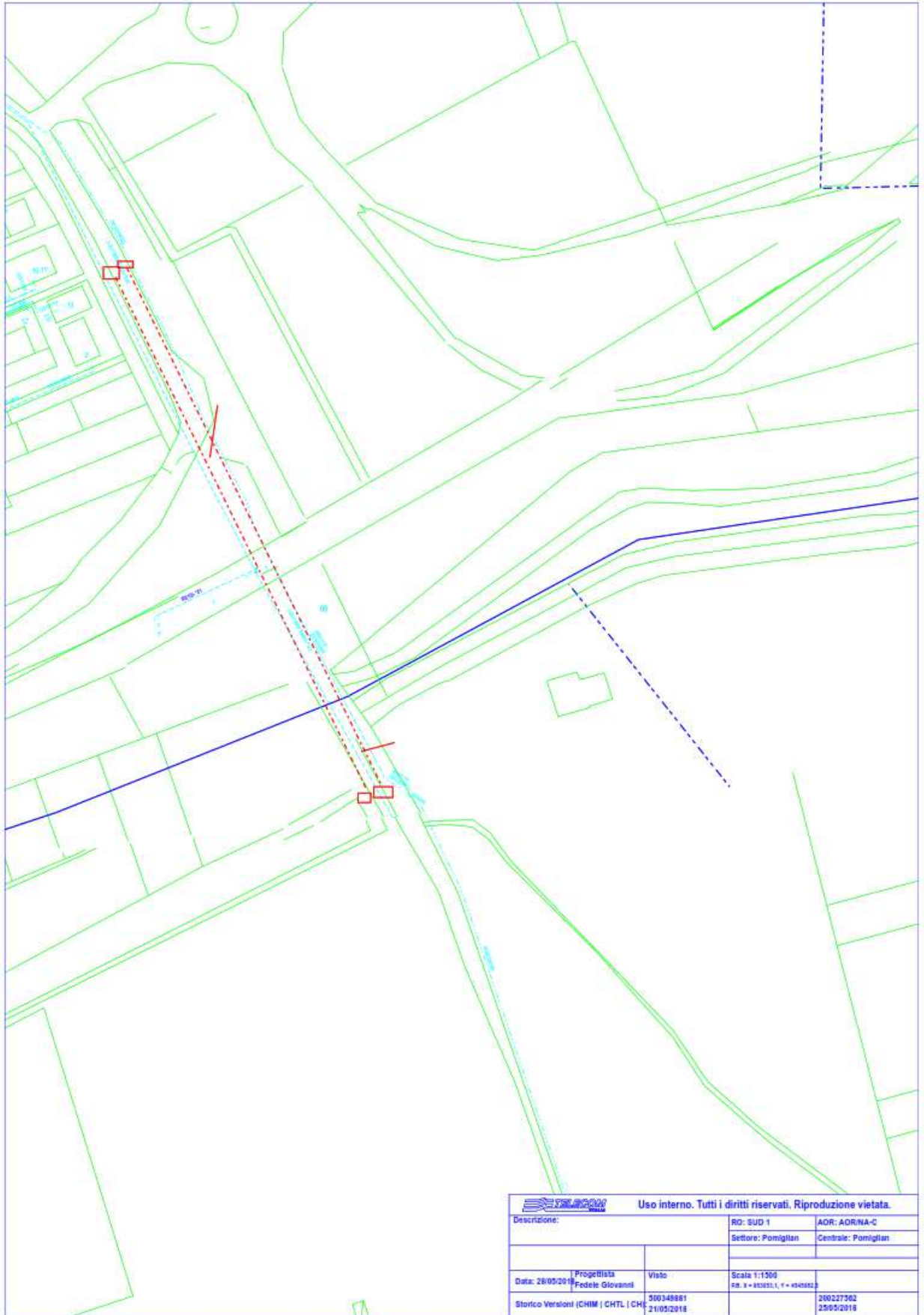
Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Centro: Pomigliano
Data: 28/05/2019	Proprietà: Fedele Giovanni	Visto	Scala: 1:1750 P.A. n° 8520/11, 1° e 400/11
Storico Versioni (CRM CHTL CH)	500349881 21/03/2018		100227502 10/03/2018



Usato interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

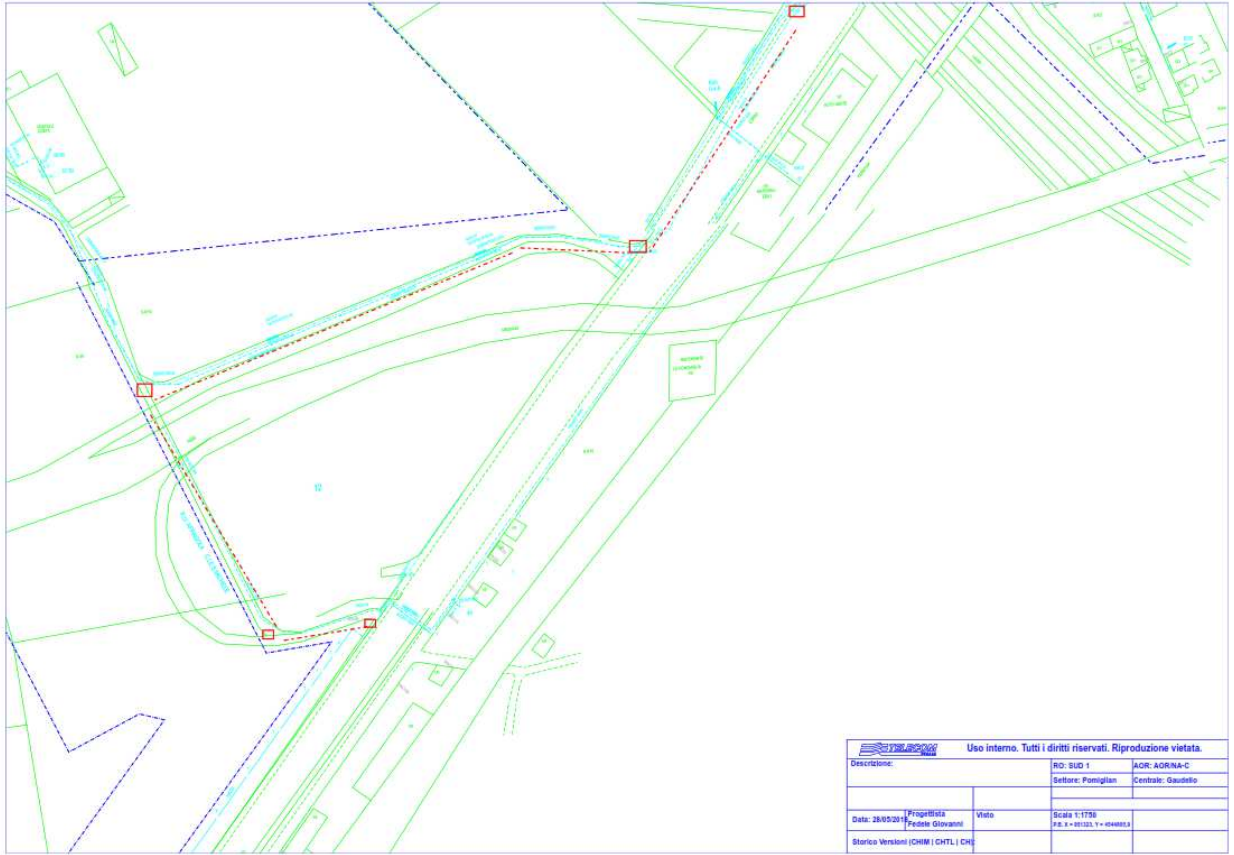
Descrizione:		RD: SUD 1	ACR: AGRINA-C
		Settore: Pomigliano	Centro: Pomigliano
Data: 28/05/2019	Proprietari: Fedele Giovanni	Visto: 560349881	Scala: 1:1750 P.A. n° 8520/11.1 + 4400/11
Storico Versioni (CRM CHTL CH)		21/03/2018	100227502 10/03/2018

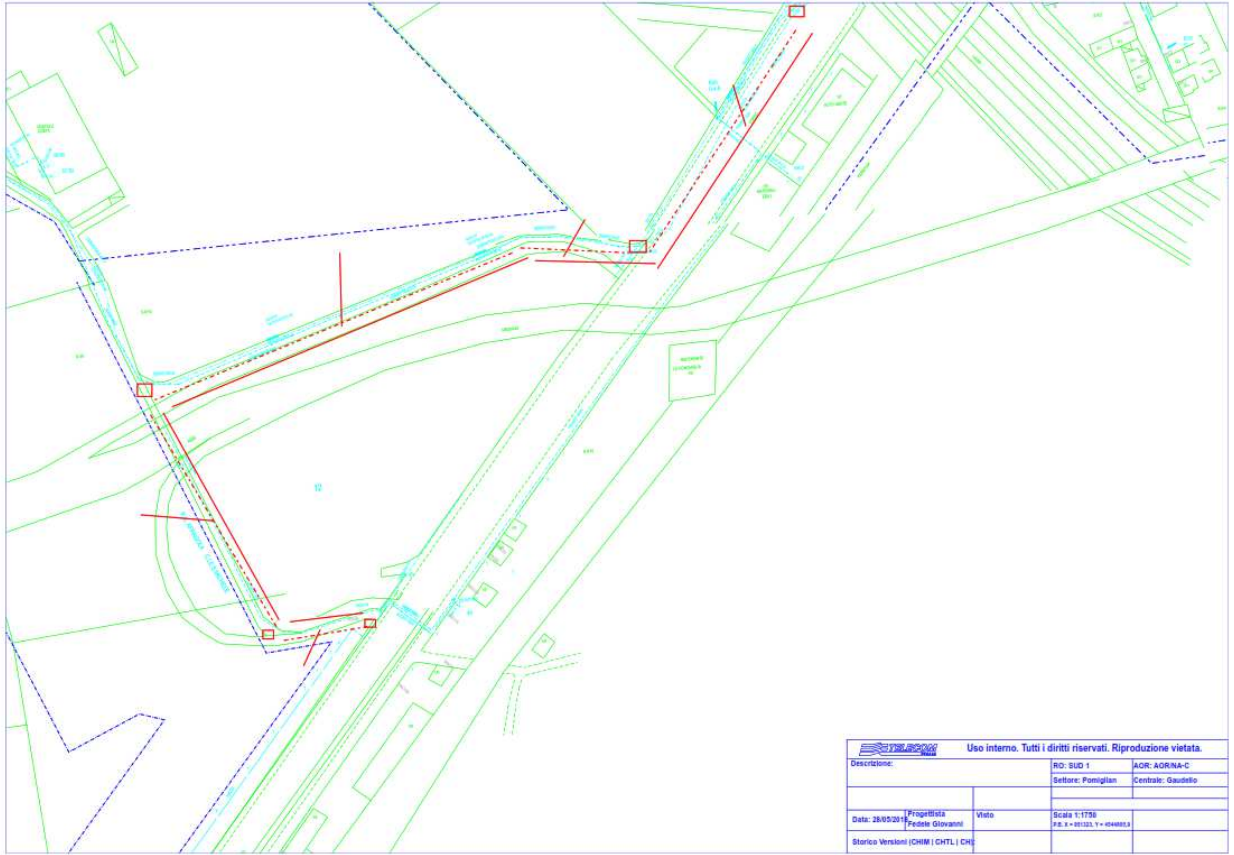


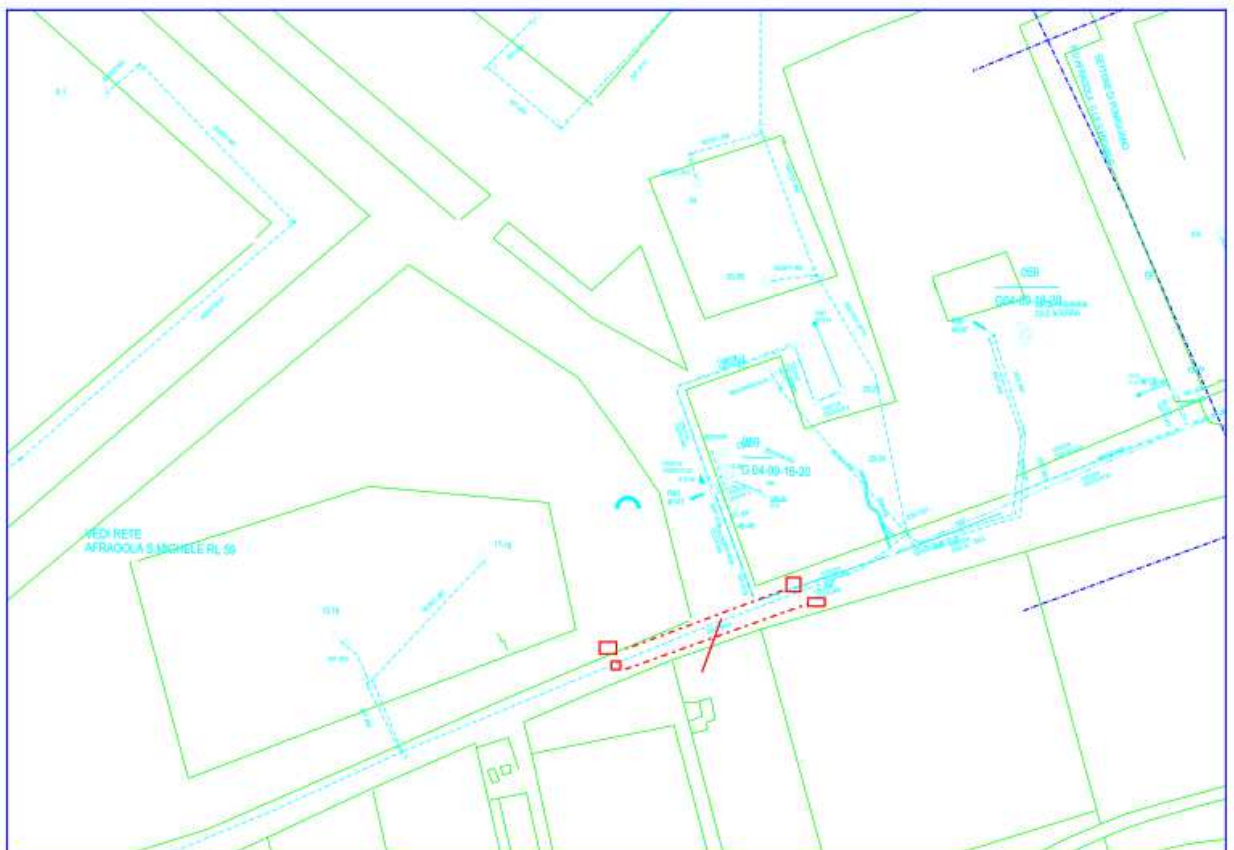
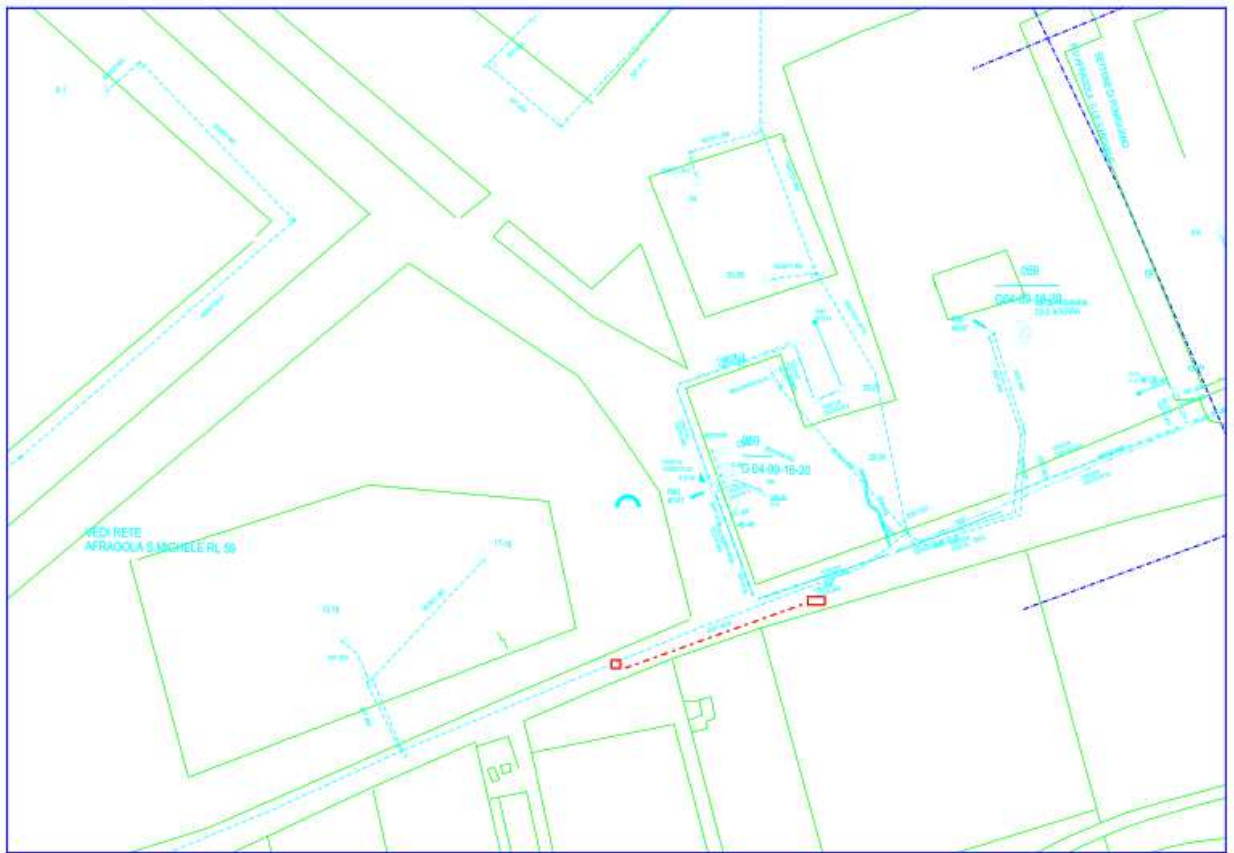


USPROM SpA Usò interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

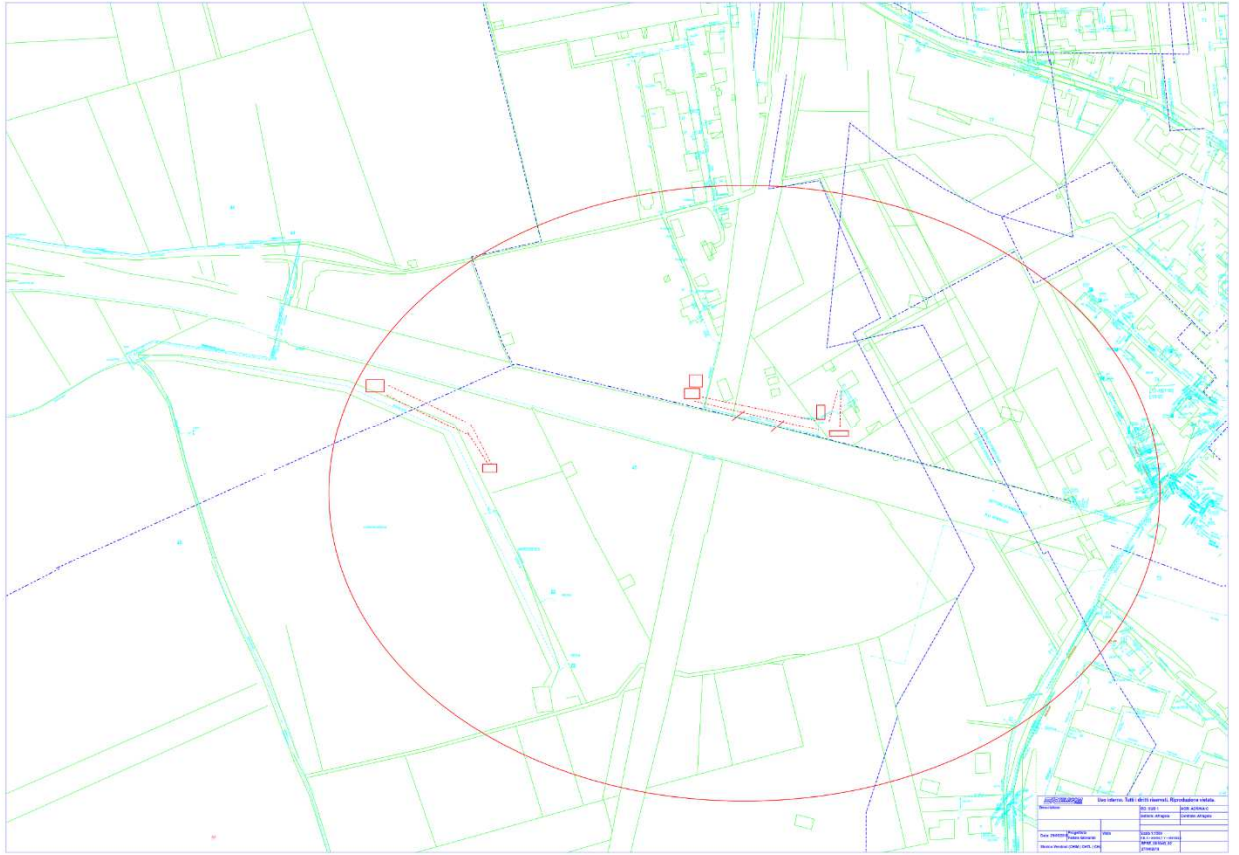
Descrizione:		RO: SUD 1	AOR: AOR/NA-C
		Settore: Pomiglian	Centrale: Pomiglian
Data: 28/05/2018	Progettista Fedele Giovanni	Visto	Scala 1:1500 P.B. x = 832051,1, y = 434582,2
Storico Versioni (CHIM CHTL CH)		500348881 21/05/2018	200227302 25/05/2018

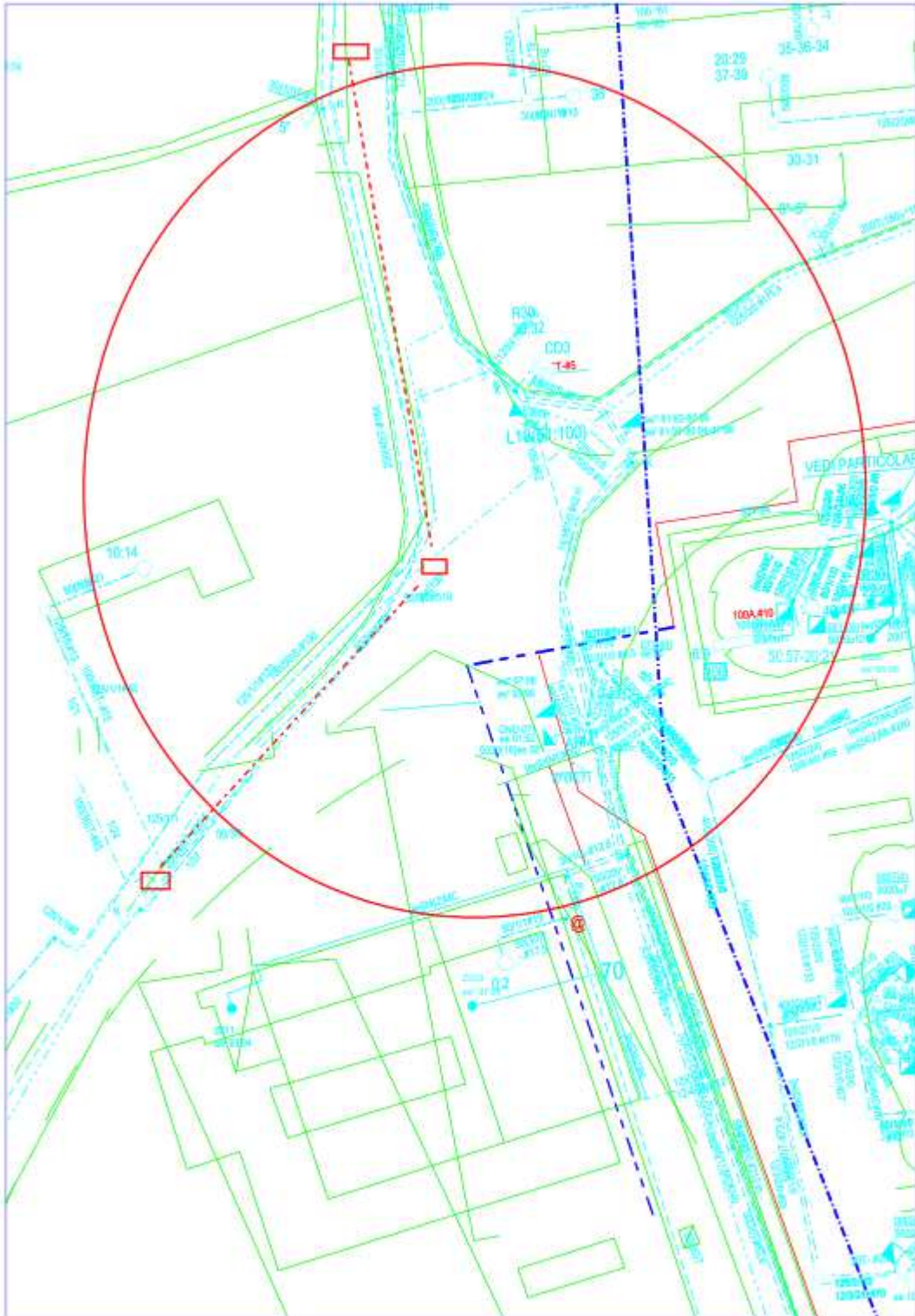


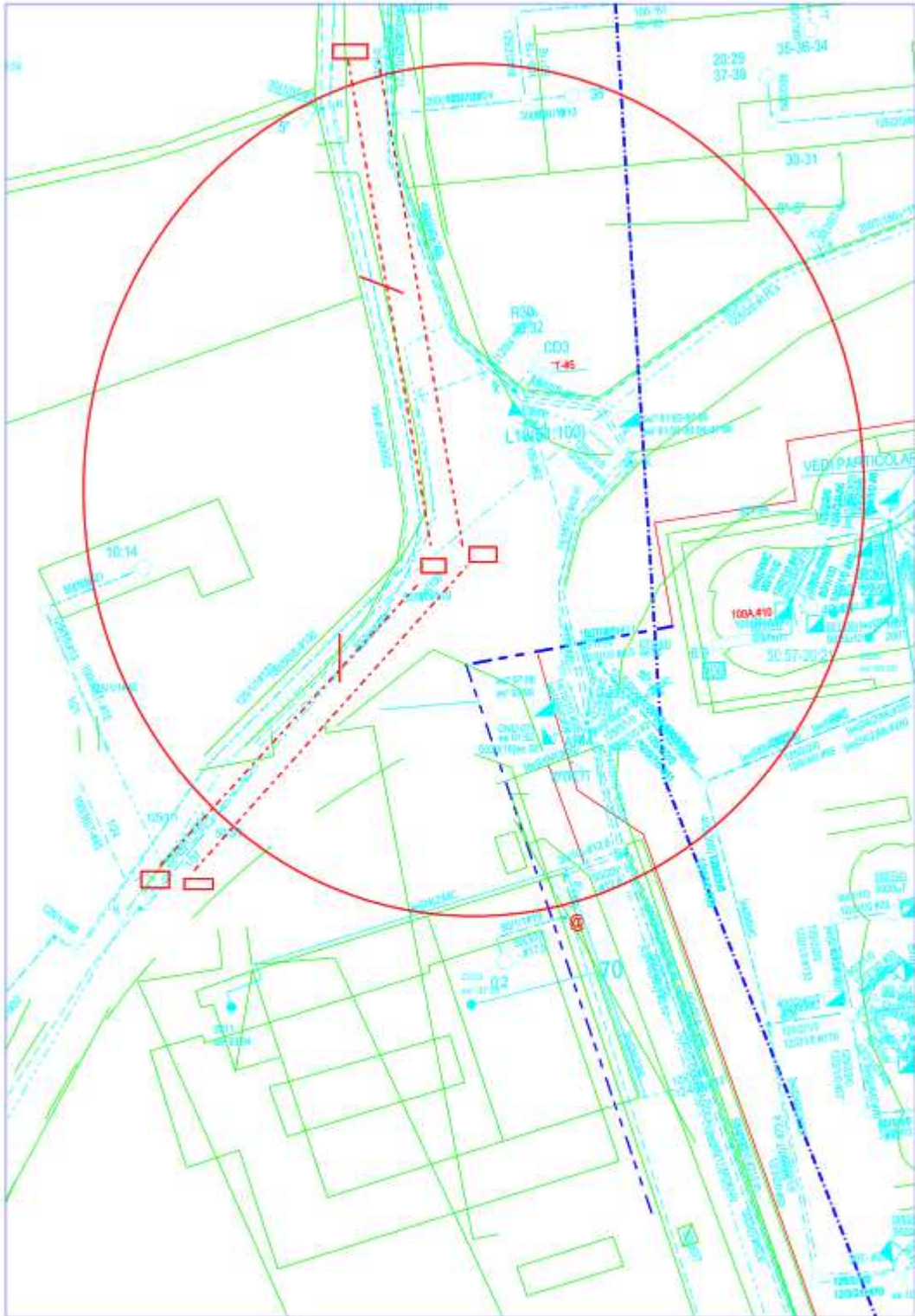


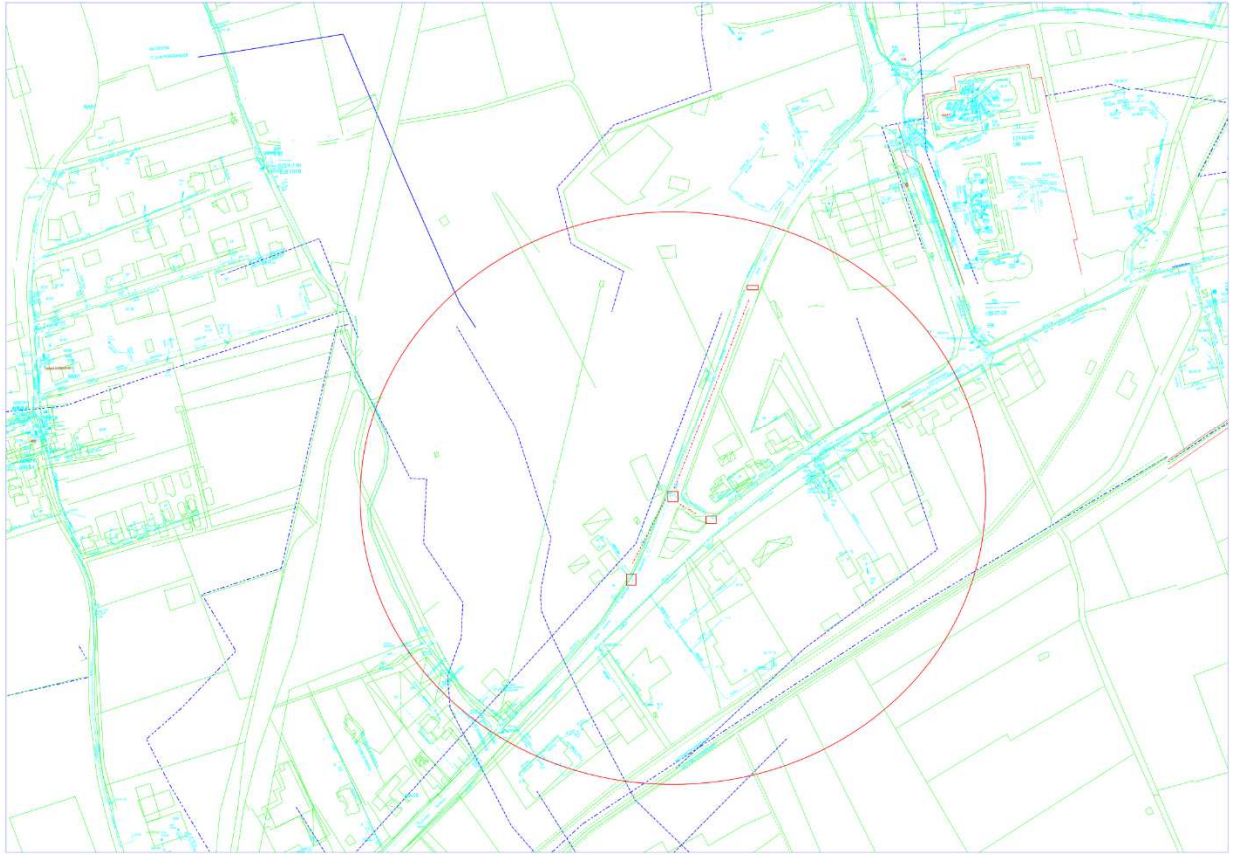


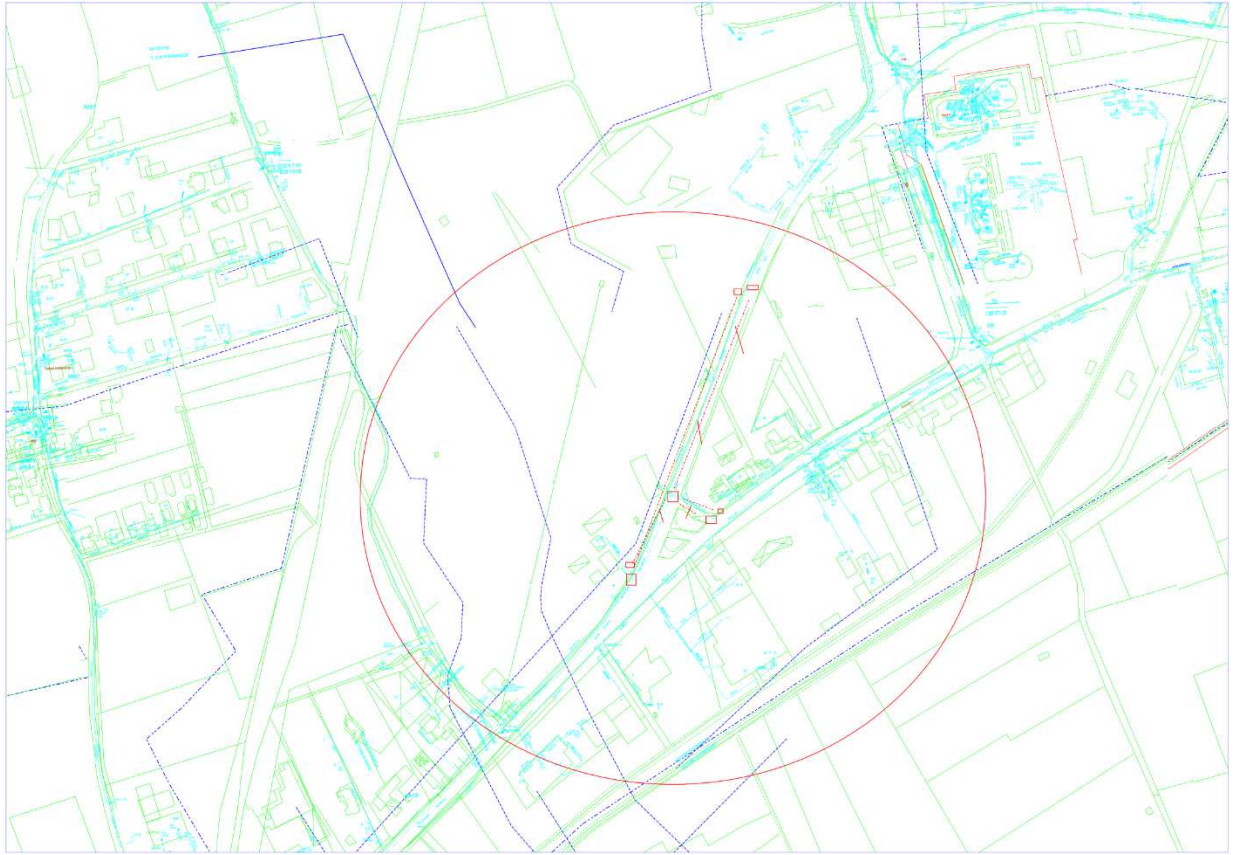












2 COMPUTI METRICI DELLE INTERFERENZE

Come riportato in precedenza la valutazione economica per la risoluzione delle presenti interferenze è stata effettuata direttamente dall'ente gestore e di seguito si riporta un quadro economico riassuntivo.

Nome Interferenza	PK di progetto	Valutazione Economica Preventivata dalla TIM	
Int 02 Sud	0+080.30	€	-
int. 11 Sud	1+066,24	€	41.629,20
int. 14 Sud	1+066,24	€	41.629,20
int. 30 Sud	2+320,20	€	86.241,60
int. 04 nord*	7+339,84	€	57.478,12
Int PE 57	0+300.00	€	75.122,40
Int PE 60	7+100.00	€	46.104,00
Int PE 61	7+950.00	€	128.820,00
Int PE 62	8+850.00	€	35.098,70
Int PE 64	10+850.00	€	43.392,00
Int PE 65	11+700.00	€	135.600,00
Int PE 66	13+750.00	€	29.254,34
Int PE 67	14+850.00	€	57.765,60
Int PE 68	NV12	€	75.437,00
Int PE 70	15+400.00	€	70.455,04
Int PE 72	NV06	€	21.153,60
Int PE 73	NV06	€	57.765,60
Int PE 03	NV07	€	70.512,00
Int PE 07	NV09	€	21.424,80
Int 02 Nord	NV07	€	500.000,00

3 *CORRISPONDENZA CON IL GESTORE*

Nel presente paragrafo si riportano tutte le comunicazioni intercorse tra NACAV SpA ed il Gestore, per ogni interferenza individuata.

ÔUÛÜŦÚŦŦÖÒŦZŦŦŦŦÁŦ

NACAV S.c.a r.l.

Spett.le TIM
Telecom Italia

c.a.francesco.mollo@telecomitalia.it; luigi4.rossi@telecomitalia.it;
salvatore.mazzarella@telecomitalia.it; giovanni.fedele@telecomitalia.it
PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

Roma, 1 Marzo 2018
Prot. NC/0018-18/OUT/MP/rg

OGGETTO: Appalto per l'esecuzione della progettazione esecutiva e dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari – tratta Napoli-Cancello in variante tra le pk. 0+000 (coincidente con la pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie, nell'ambito degli interventi di cui al D.L. 133/2014, convertito in legge 164/2014 (c.d. "Sblocca Italia"), Convenzione n. 5, del 18 dicembre 2017.

CIG 6666036AEB – CUP J61H94000000011 – PA-1266.

Richiesta di spostamento impianti di competenza Telecom Italia

La scrivente Società Consortile Nacav S.c.a.r.l, con sede sociale in via Crociferi n. 44 00187 – Roma, con P.IVA - C.F - Numero di iscrizione al Registro Imprese di Roma 14570351008, costituita dalle società Salini-Impregilo e Astaldi quali, riunite in ATI, aggiudicatrici dell'Appalto con Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. per progettazione esecutiva e dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari - tratta Napoli- Cancello in variante tra le Pk. 0+000 (coincidente con la Pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie, nella persona del suo legale rappresentante ing. Maurizio Panisi nato a Novellara (RE) il 14.07.1960, C.F. PNSMRZ60L14F960F (si allega fotocopia documento Ing. Panisi)

CHIEDE

che siano attivate le procedure per gli spostamenti delle linea Telecom/Tim interferenti riportate nella tabella seguente:



Napoli Cancello Alta Velocità S.c.a r.l. in breve NACAV S.c.a r.l.

Sede sociale: 00187 Roma - Via dei Crociferi n. 44 - Capitale Sociale Euro 10.000,00 i.v.

P.IVA, Codice Fiscale e n. d'iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 14570351008 - R.E.A. n. 1530921

NACAV S.c.a r.l.

LISTA DELLE INTERFERENZE				
n. Interf.	PK di progetto / WBS	Tipologia e Caratteristiche Interferenze	Ente Gestore	Comune
int. 02 Sud	0+080,30	Attraversamento a fibre ottiche.	Telecom	Casoria
int. 11 Sud	1+066,24	Attraversamento telefonico Telecom.	Telecom	Casalnuovo
int. 14 Sud	1+066,24	Attraversamento a fibre ottiche Telecom.	Telecom	Casalnuovo
int. 26 Sud	2+206,20	Attraversamento F.O. telefonico Telecom.	Telecom	Afragola
int. 27 Sud	2+206,20	Attraversamento linea Telefonica aerea cavo in rame.	Telecom	Afragola
int. 23 Sud	2+206,20	Attraversamento F.O. ASPI-Socc. Autostrade.	Telecom- Wind	Afragola
int. 30 Sud	2+320,20	Attraversamento linea Telefonica aerea ed interrata cavi in rame Telecom.	Telecom	Afragola
int. 02 nord	Viabilità NV07	Antenna telefonica GSM	Telecom- Wind	Acerra



Napoli Cancelli Alta Velocità S.c.a r.l. in breve NACAV S.c.a r.l.

Sede sociale: 00187 Roma - Via dei Crociferi n. 44 - Capitale Sociale Euro 10.000,00 i.v.

P.IVA, Codice Fiscale e n. d'iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 14570351008 - R.E.A. n. 1530921

LISTA DELLE INTERFERENZE				
n. Interf.	PK di progetto / WBS	Tipologia e Caratteristiche Interferenze	Ente Gestore	Comune
int. 04 nord *	Viabilità NV09	Attraversamento telefonico Telecom.	Telecom	Acerra
Int PE 03	NV07	Interferenze con linee aeree non censite	Telecom	Acerra
Int PE 07	NV09	Interferenze con linee aeree non censite	Telecom	Acerra

Si precisa che sono evidenziate in rosso le interferenze non censite in Conferenza dei Servizi
 Si allegano stralci planimetrici dove sono riportate le nuove interferenze .

Per ultimo vogliate comunicare tempestivamente altre eventuali interferenze delle Vostre linee con le nostre opere

Si precisa che il nostro riferimento è l'ing. Riccardo Genna al quale vogliate comunicare ogni Vs. necessità di nostra documentazione progettuale utile per l'individuazione di ulteriori interferenze.

I riferimenti dell'ing. Genna sono:

email: r.genna@nacav.it; cell: 348 - 2318210

Ulteriore documentazione di cui necessiterete sarà consegnata a tecnico da Voi indicato su supporto cartaceo ed o informatico.

Distinti saluti

Ing. Maurizio Panisi



Allegati:

1. Documento d'identità Ing. Maurizio Panisi
2. Relazione tecnica con individuazione Nuove Interferenze da progetto.

NACAV S.c.a r.l.

Spett.le
TIM
Telecom Italia
Via Gaetano Negri,1
20123 Milano

c.a.francesco.mollo@telecomitalia.it;
luigi4.rossi@telecomitalia.it;
salvatore.mazzarella@telecomitalia.it;
giovanni.fedele@telecomitalia.it

PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

e p.c. Spett.le
ITALFERR S.p.A.
Via G.Porzio 4
c.a. Ing. M. D'Avino

Roma, 12 Marzo 2018
Prot. NC/034 -18/OUT/MP/rg

Oggetto: Itinerario Napoli Bari. Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari - Tratta Napoli-Cancello in variante tra le Pk. 0+000 (coincidente con la Pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie, nell'ambito degli interventi di cui al D.L. 133/2014, convertito in legge 164/2014 (c.d. "Sblocca Italia"). Convenzione 05/2017 del 18.12.2017. CIG: 6666036AEB – CUP: J61H9400000011. Risoluzione interferenze.

Come già anticipato *nella precedente comunicazione prot. NC/018-18/OUT/MP/rg del 01/03/2018,*, lo scrivente Nacas S.c.a.r.l con sede operativa in Roma , via Giulio Vincenzo Bona n.87 in base alla Convenzione n° 05/2017 del 18/12/2017 ha avuto affidata da Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. la Progettazione Esecutiva ed esecuzione dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari - Tratta Napoli-Cancello in variante tra le Pk. 0+000 (coincidente con la Pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie.

Napoli Cancello Alta Velocità S.c.a r.l. in breve NACAV S.c.a r.l.
Sede sociale: 00187 Roma - Via dei Crociferi n. 44 - Capitale Sociale Euro 10.000,00 i.v.
P.IVA, Codice Fiscale e n. d'iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 14570351008 - R.E.A. n. 1530921

NACAV S.c.a r.l.

Come noto il Progetto Definitivo dell'opera in oggetto, approvato con Ordinanza n. 21 del 16.05.2016, è stato rimesso a codesto Ente che nell'ambito della conferenza dei Servizi non si è espresso .

Sempre in sede di Conferenza dei Servizi è risultato che le opere ferroviarie previste dal predetto Progetto interferiscono con gli Impianti di proprietà/in concessione/gestione di codesto Ente, secondo quanto meglio dettagliato nella seguente tabella *che tiene anche conto delle nuove interferenze emerse in esito ai sopralluoghi effettuati dai nostri tecnici :*

LISTA DELLE INTERFERENZE				
n. Interf.	PK di progetto / WBS	Tipologia e Caratteristiche Interferenze	Ente Gestore	Comune
int. 02 Sud	0+080,30	Attraversamento a fibre ottiche.	Telecom	Casoria
int. 11 Sud	1+066,24	Attraversamento telefonico Telecom.	Telecom	Casalnuovo
int. 14 Sud	1+066,24	Attraversamento a fibre ottiche Telecom.	Telecom	Casalnuovo
int. 26 Sud	2+206,20	Attraversamento F.O. telefonico Telecom.	Telecom	Afragola
int. 27 Sud	2+206,20	Attraversamento linea Telefonica aerea cavo in rame.	Telecom	Afragola
int. 23 Sud	2+206,20	Attraversamento F.O. ASPI-Socc. Autostrade.	Telecom- Wind	Afragola
int. 30 Sud	2+320,20	Attraversamento linea Telefonica aerea ed interrata cavi in rame Telecom.	Telecom	Afragola

LISTA DELLE INTERFERENZE				
n. Interf.	PK di progetto / WBS	Tipologia e Caratteristiche Interferenze	Ente Gestore	Comune
int. 02 nord	Viabilità NV07	Antenna telefonica GSM	Telecom- Wind	Acerra
int. 04 nord *	Viabilità NV09	Attraversamento telefonico Telecom.	Telecom	Acerra
Int PE 03	NV07	Interferenze con linee aeree non censite	Telecom	Acerra
Int PE 07	NV09	Interferenze con linee aeree non censite	Telecom	Acerra

Considerato quanto sopra, si rende necessario provvedere, anche ai sensi degli artt.170-171 D.Lgs. 163/06, alla regolamentazione delle interferenze con gli Impianti, di proprietà/in concessione/gestione di codesto Ente, mediante lo spostamento e/o adeguamento degli Impianti stessi interferenti con le opere ferroviarie, la cantierizzazione, la viabilità, le opere di mitigazione socio-ambientale e le opere extra-linea.

Conseguentemente, si chiede a codesto Ente di voler verificare la validità, la completezza e l'esattezza del censimento così come sopra riportato, sulla base del progetto assentito in Conferenza dei Servizi ed inviato a codesto Ente.

Per facilità di consultazione si invia nuovamente il Progetto Definitivo come da elenco elaborati riportato in allegato A, scaricabile dal link :

<https://we.tl/wziiuUfwpH>

affinché possiate procedere ad effettuare la richiesta e necessaria verifica che vorrete inviarci al più presto.

Per ognuna delle interferenze rilevate con la costruenda linea ferroviaria Napoli-

NACAV S.c.a r.l.

Bari - Tratta Napoli-Cancello (che comprende anche tutte le opere connesse o strumentali come risultati dal predetto Progetto) dovrà essere elaborato, da codesto Ente, il Progetto Esecutivo per la risoluzione dell'interferenza stessa, comprensivo di computo metrico e delle eventuali istanze e/o annotazioni e/o documenti nel caso in cui vi sia la necessità di deroghe al D.M. 2445/72. Per le finalità di cui sopra la presente viene inviata anche alla società Italferr che cura la gestione tecnico - contrattuale e alla quale possono essere richiesti, per il tramite dello scrivente, eventuali incontri e/o chiarimenti.

Unitamente a detto progetto dovrà essere trasmesso anche un preventivo recante l'indicazione dell'importo omnicomprendente per il relativo adeguamento, ripartendolo almeno nelle voci più significative che concorrono a formare il costo dell'intervento stesso (per esempio: progettazione, materiali, manodopera, oneri per asservimenti ed acquisizioni aree, permessi e concessioni, spese tecniche, spese generali ed utili ecc.).

Ogni progetto esecutivo dovrà altresì contenere l'indicazione dei tempi di realizzazione dell'intervento di risoluzione, comprensivo di eventuali problematiche di tipo autorizzatorio.

Gli interventi, dovranno essere realizzati nel rispetto del programma generale dell'Opera che provvederemo ad inviarvi per quanto di competenza, segnalando sin da ora che : dovranno essere risolte le interferenze definite: Int 2 Sud; Int 11 Sud; Int 14 Sud, entro Dicembre 2018 in relazione alle attività prioritarie.

Ai fini del rispetto delle tempistiche programmate, tutti i progetti dovranno pervenire allo scrivente entro e non oltre il 15 Maggio per la successiva istruttoria tecnica e di congruità da parte del nostro Committente.

Nel confermare la più ampia disponibilità dello scrivente a definire gli incontri tecnici che si rendessero necessari per eventuali chiarimenti ed indicazioni ritenuti occorrenti, si ringrazia fin d'ora per la collaborazione che verrà prestata da parte di codesto Ente.

Distinti saluti.



Allegati: c/s

NACAV S.c.a r.l.

ALLEGATO A

VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI

Progetto Definitivo

Elenco Elab

DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA	COD. DOC.				LOTTO		FASE	ENTE			TIP. DOC.		DPR/D/DESCRIZIONE					PROG.				REV.
		1	2	3	4	5	6	7	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
ELABORATI GENERALI - INFRASTRUTTURE																							
ELABORATI GENERALI																							
Elenco Elaborati	-	I	F	O	E	0	0	D	0	5	L	S	M	D	0	0	0	0	0	0	1	D	
Relazione Generale di Progetto	-	I	F	O	E	0	0	D	0	5	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	0	1	C
Elenco WBS di progetto	-	I	F	O	E	0	0	D	0	5	L	S	M	D	0	0	0	0	0	0	0	2	B
INFRASTRUTTURE																							
Relazione tecnica		I	F	O	E	0	0	D	7	8	R	O	I	F	0	0	0	1	0	0	1	B	
Corografia generale di progetto su cartografia - Tav. 1 di 2	1:10000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	C	4	I	F	0	0	0	1	0	0	1	C	
Corografia generale di progetto su cartografia - Tav. 2 di 2	1:10000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	C	4	I	F	0	0	0	1	0	0	2	C	
Corografia generale di progetto su ortofotocarta - Tav. 1 di 2	1:10000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	C	4	I	F	0	0	0	1	0	0	3	C	
Corografia generale di progetto su ortofotocarta - Tav. 2 di 2	1:10000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	C	4	I	F	0	0	0	1	0	0	4	C	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 1 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	1	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 2 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	2	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 3 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	3	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 4 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	4	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 5 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	5	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 6 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	6	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 7 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	7	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 8 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	8	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 9 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	9	D	
Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 10 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	0	D	
Profilo longitudinale - Tav. 1 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	1	C	
Profilo longitudinale - Tav. 2 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	2	C	
Profilo longitudinale - Tav. 3 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	3	C	
Profilo longitudinale - Tav. 4 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	4	C	
Profilo longitudinale - Tav. 5 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	5	C	
Profilo longitudinale - Tav. 6 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	6	C	
Profilo longitudinale - Tav. 7 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	7	C	
Profilo longitudinale - Tav. 8 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	8	C	
Profilo longitudinale - Tav. 9 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	0	9	C	
Profilo longitudinale - Tav. 10 di 10	:2000/20	I	F	O	E	0	0	D	7	8	F	6	I	F	0	0	0	1	0	1	0	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 1 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	1	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 2 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	2	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 3 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	3	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 4 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	4	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 5 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	5	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 6 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	6	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 7 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	7	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 8 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	8	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 9 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	1	9	C	
Planimetria di progetto su ortofotocarta - Tav. 10 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	1	0	2	0	C	
Planimetria contenente le aree impegnate e le relative fasce di rispetto - Tav. 1 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	0	0	0	1	C	
Planimetria contenente le aree impegnate e le relative fasce di rispetto - Tav. 2 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	0	0	0	2	C	
Planimetria contenente le aree impegnate e le relative fasce di rispetto - Tav. 3 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	0	0	0	3	C	
Planimetria contenente le aree impegnate e le relative fasce di rispetto - Tav. 4 di 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	0	0	0	4	C	

NACAV S.c.a r.l.

VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI

Progetto Definitivo

Elenco Elaborati

DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA	COD. DOC.				LAVORO		FASE		ENTE		TPP. DOC.		OPERA/INCHIESTA							PREDE.				REV.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
Sezioni trasversali Tav. 41 di 45	1:200	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	9	I	F	0	0	0	1	0	4	1	C			
Sezioni trasversali Tav. 42 di 45	1:200	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	9	I	F	0	0	0	1	0	4	2	C			
Sezioni trasversali Tav. 43 di 45	1:200	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	9	I	F	0	0	0	1	0	4	3	C			
Sezioni trasversali Tav. 44 di 45	1:200	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	9	I	F	0	0	0	1	0	4	4	C			
Sezioni trasversali Tav. 45 di 45	1:200	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	9	I	F	0	0	0	1	0	4	5	C			
Sezioni Tipo - Tav. 1 - Sezioni tipo - Rilevato	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	1	C			
Sezioni Tipo - Tav. 2 - Sezioni tipo con Barriere Antinmano	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	2	C			
Sezioni Tipo - Tav. 3 - Sezioni tipo Binario Racordo Industriale	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	3	C			
Sezioni Tipo - Tav. 6 - Sezione tipo In rilevato dal km 14+700 al km 15+300	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	6	C			
Sezioni Tipo - Tav. 9 - Sezioni tipo da km 0+000 a km 0+550	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	7	B			
Sezioni Tipo - Tav. 7 - Zona di transizione Rilevato - Viadotto	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	X	I	F	0	0	0	1	0	0	1	C			
Sezioni Tipo - Tav. 8 - Zona di transizione rilevato - scartamento	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	X	I	F	0	0	0	1	0	0	2	C			
Sezione Tipo - 9 Sezione tipo multibinaria		I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	8	A			
Sezione Tipo-10- Sezione tipo con Barriere Antinmano su muri di sostegno		I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	B	I	F	0	0	0	1	0	0	9	A			
Particolari costruttivi - Zona di transizione Rilevato strad	1:50	I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	A	N	V	0	0	0	1	0	0	1	A			
Particolari costruttivi - Tav. 1 di 2		I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	Z	O	C	0	0	0	1	0	0	1	A			
Particolari costruttivi - Tav. 2 di 2		I	F	O	E	0	0	D	7	8	W	Z	O	C	0	0	0	1	0	0	2	A			
PLANIMETRIA FASI REALIZZATIVE OO.CC E ARMAMENTO FASE 0 - Tav. 1 di 5	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	4	0	0	1	A			
PLANIMETRIA FASI REALIZZATIVE OO.CC E ARMAMENTO FASE 1 - Tav. 2 di 5	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	4	0	0	2	A			
PLANIMETRIA FASI REALIZZATIVE OO.CC E ARMAMENTO FASE 2 - Tav. 3 di 5	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	4	0	0	3	A			
PLANIMETRIA FASI REALIZZATIVE OO.CC E ARMAMENTO FASE 3 - Tav. 4 di 5	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	4	0	0	4	A			
PLANIMETRIA FASI REALIZZATIVE OO.CC E ARMAMENTO FASE 4 - Tav. 5 di 5	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	I	F	0	0	0	4	0	0	5	A			
RELAZIONE TECNICA: FASI DI OPERE CIVILI E ARMAMENTO	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	H	I	F	0	0	0	4	0	0	1	A			
SERVIZI INTERFERENTI																									
Relazione generale delle interferenze	-	I	F	O	E	0	0	D	7	8	R	H	S	I	0	0	0	0	0	0	1	B			
Elenco interferenze progetto definitivo	-	I	F	O	E	0	0	D	7	8	S	H	S	I	0	0	0	0	0	0	2	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 1	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	1	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 2	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	2	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 3	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	3	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 4	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	4	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 5	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	5	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 6	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	6	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 7	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	7	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 8	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	8	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 9	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	9	C			
Planimetria di censimento dei servizi Interferenti Tav. 10	1:2000	I	F	O	E	0	0	D	7	8	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	1	0	C		

NACAV S.c.a r.l.

Spett.le
TIM
Telecom Italia
Via Gaetano Negri,1
20123 Milano

c.a salvatore.mazzarella@telecomitalia.it;
PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

e p.c. Spett.le
ITALFERR S.p.A.
Via G.Porzio 4
c.a. PM Ing. T. Martellucci
c.a PE Ing. M. D'Avino
c.a D.L Ing. M. Pempori

Roma, 30 Marzo 2018
Prot. NC/062-18/OUT/MP/rg

Oggetto: Itinerario Napoli Bari. Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari - Tratta Napoli-Cancello in variante tra le Pk. 0+000 (coincidente con la Pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie, nell'ambito degli interventi di cui al D.L. 133/2014, convertito in legge 164/2014 (c.d. "Sblocca Italia"). Convenzione 05/2017 del 18.12.2017. CIG: 6666036AEB – CUP: J61H94000000011.

Risoluzione interferenze. Sollecito. Rif. ns. nota prot. NC/034/18/OUT/MP/rg del 12/03/2018

Si fa seguito alla ns. nota in oggetto con cui la scrivente NACAV S.c.a.r.l ha chiesto l'implementazione delle Vs. attività ai fini della regolamentazione delle interferenze fra la costruenda opera ferroviaria in epigrafe e gli impianti di Vs. proprietà/gestore.

Considerate le tempistiche programmate – già indicate nella nota in argomento – ci si vede costretti con la presente a sollecitare un Vs. fattivo riscontro in tempi celeri, in modo da disporre di un quadro completo delle tempistiche e delle attività da svolgere.

Distinti saluti.

NACAV S.c. a r.l.
Il Direttore della Consortile
Giovanni D'ARPINO

NACAV S.c.a r.l.

Spett.le
TIM
Telecom Italia
Via Gaetano Negri,1
20123 Milano

c.a salvatore.mazzarella@telecomitalia.it;
PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

e p.c. Spett.le
ITALFERR S.p.A.
Via G.Porzio 4
c.a. PM Ing. T. Martellucci
c.a PE Ing. M. D'Avino
c.a D.L Ing. M. Pempori
c.a PMA Ing. S.Iaccarino

Roma, 18 Aprile 2018
Prot. NC/85-18/OUT/GD/rg

Oggetto: Itinerario Napoli Bari. Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari - Tratta Napoli-Cancello in variante tra le Pk. 0+000 (coincidente con la Pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie, nell'ambito degli interventi di cui al D.L. 133/2014, convertito in legge 164/2014 (c.d. "Sblocca Italia"). Convenzione 05/2017 del 18.12.2017. CIG: 6666036AEB – CUP: J61H9400000011.

Risoluzione interferenze. Sollecito trasmissione progetto.

In esito alla riunione intercorsa il 12/04/2018, codesto Ente ha informalmente rappresentato alla scrivente che avrebbe proceduto allo sviluppo e redazione della progettazione relativa alla risoluzione dell'interferenza rilevata.

A tal riguardo, si rammenta che la trasmissione della progettazione da parte Vostra acquista notevole rilievo, atteso che lo scrivente deve produrre alla propria Committente, in merito all'intervento infrastrutturale in oggetto, la progettazione esecutiva completa anche degli elaborati tecnici relativi agli spostamenti dei sottoservizi, reti e/o infrastrutture che interferiscono con l'Opera stessa.

Per tale ragione, si chiede a codesto Ente di notificare lo scrivente circa lo stato della



NACAV S.c.a r.l.

progettazione relativa all'intervento di che trattasi, rammentando, altresì, che la trasmissione degli elaborati progettuali in argomento, in conformità a quanto già evidenziato con nota prot. n. NC/034-18/OUT/MP/rg del 12/03/2018 dovrà avvenire entro e non oltre la data del 15 maggio p.v., corredati di ogni elemento tecnico economico occorrente per rendere la progettazione dell'intervento di risoluzione immediatamente cantierabile (ad esempio, preventivo dell'intervento ripartito nelle voci di costo più significative, le tempistiche realizzative, la necessità di dover avanzare la richiesta di determinate autorizzazioni e/o nulla osta, ecc.).

E ciò, considerato che detta progettazione dovrà essere trasmessa dalla scrivente alla società Italferr per gli adempimenti istruttori di sua competenza, in virtù del rapporto negoziale relativo alla realizzazione dell'Opera in oggetto.

Certi di poter confidare nel massimo supporto collaborativo di codesto Ente, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

NACAV S.c.a.r.l
Il Direttore della Consortile
Giovanni D'ARPINO



NACAV S.c.a r.l.

Spett.le
TIM
Telecom Italia
Via Gaetano Negri, 1
20123 Milano

c.a salvatore.mazzarella@telecomitalia.it;
PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

e p.c. Spett.le
ITALFERR S.p.A.
Via G.Porzio 4
c.a. PM Ing. T. Martellucci
c.a PE Ing. M. D'Avino
c.a D.L Ing. M. Pempori
c.a PMA Ing. S.Iaccarino

Roma, 16 Maggio 2018
Prot. NC/108-18/OUT/MP/rg

Oggetto: Itinerario Napoli Bari. Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori della linea ferroviaria Napoli-Bari - Tratta Napoli-Cancello in variante tra le Pk. 0+000 (coincidente con la Pk 241+727 della LS) e pk. 15+585 (coincidente con il km 229+530 della LS) incluse le opere accessorie, nell'ambito degli interventi di cui al D.L. 133/2014, convertito in legge 164/2014 (c.d. "Sblocca Italia"). Convenzione 05/2017 del 18.12.2017. CIG: 6666036AEB – CUP: J61H9400000011.

Risoluzione interferenze. Sollecito trasmissione documentazione progettuale.

Rif. ns. precedenti note : NC/018 -18/OUT/MP/rg del 28/02/2018; NC/034-18/OUT/MP/rg del 12/03/2018; NC/062-18/OUT/MP/rg del 30/03/2018; NC/085-18/OUT/MP/rg del 18/04/2018.

Si fa seguito alla pregressa corrispondenza - in particolare alle note indicate in oggetto - con le quali questo Appaltatore si è interfacciato con codesto Ente, richiedendo l'invio del progetto di risoluzione delle interferenze con gli impianti di vs. competenza entro il 15 maggio 2018 e manifestando al contempo la massima disponibilità a fornirVi ogni supporto ritenuto necessario.



Napoli Cancello Alta Velocità S.c.a r.l. in breve NACAV S.c.a r.l.
Sede sociale: 00187 Roma - Via dei Crociferi n. 44 - Capitale Sociale Euro 10.000,00 i.v.
P.IVA, Codice Fiscale e n. d'iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 14570351008 - R.E.A. n. 1530921

NACAV S.c.a r.l.

Allo stato, tuttavia : nonostante anche i chiarimenti forniti nel corso degli incontri svoltisi tale data risulta inutilmente trascorsa senza che sia pervenuta alcuna documentazione.

Orbene, lo scrivente deve in questa sede ribadire nuovamente la coerenza delle tempistiche programmate per le attività allo stesso affidate nell'ambito della realizzazione dell'opera in epigrafe, il cui mancato rispetto è foriero di significative conseguenze negative anche economiche.

Si deve inoltre rammentare l'obbligo di collaborazione che grava sugli enti gestori di sottoservizi interferenti con opere pubbliche, scaturente dal quadro normativo costituito dagli artt. 170 e 171 D.Lgs. 163/2006 (e le conseguenze collegate al suo mancato rispetto).

Alla luce di tanto si rinnova la richiesta di ricevere nel più breve tempo possibile - e, comunque, entro la data tassativa ed improrogabile del _30 Maggio- il progetto di risoluzione delle interferenze di Vs. spettanza, comprensivo di tutti gli elementi indicati nella menzionata nota NC/034-18/OUT/MP/rg del 12/03/2018.

Nella denegata ipotesi in cui anche tale ultima scadenza venga disattesa, questo Appaltatore si riserva di valutare, anche di concerto con la propria Committente, l'utilizzo degli strumenti normativamente deputati al superamento della situazione di stallo che si venisse in tal modo a determinare.

Pur confidando in un positivo riscontro da parte Vostra, lo scrivente si vede costretto ad anticipare che le eventuali conseguenze derivanti da una simile situazione non potranno che esservi poste a carico.

Distinti saluti.

NACAV S.c.a.r.l
Il Direttore della Consortile
Giovanni D'ARPINO



Allegati: c/s



Wholesale Operations
Wholesale Operations Area Sud
Creation & Network Management
Focal Point Spostamenti S1
 Tel.080-508.4224 Fax 06/9186.3288

Piazza Mater Ecclesiae, 5
 70124 BARI

Raccomandata A.R.

Spett.le
NACAV S.C.A R.L.
VIA DEI CROCIFERI 44
00187 ROMA

Si prega di citare nella risposta il

N. SP0424064

Rif. Vs. NC/034-18/OUT/MP/rg del 12/03/2018

Oggetto: preventivo di lavoro - Id Pratica N° SP0420400
Linea ferroviaria Napoli-Bari - Tratta Napoli-Cancello (Rame di Fibra ottica)

Con riferimento alla Vs. richiesta del 12/03/2018, a seguito dei contatti intercorsi e del sopralluogo effettuato, Vi informiamo che la presente annulla e sostituisce la ns. precedente di pari oggetto e Vi comunichiamo che l'importo complessivo - escluso IVA- a Vs. carico per la risoluzione delle interferenze sulla tratta Napoli-Cancello della linea ferroviaria Napoli-Bari ammonta a **1.094,883,20 €** così ripartiti:

LISTA DELLE INTERFERENZE					Note da PD	I FASE RAME+FBRA	II FASE RAME+FBRA	TOTALE
Nome Interferenze	PK di progetto / WBS	Tipologia e Caratteristiche e Interferenze	Ente Gestore	Comune				
int 1(NUOVO)	15+550	attraversamento	TIM	Acerra	linee sotterranee FIBRA RAME TUBI	28882,8	28882,8	57765,6
int 2(NUOVO)	STRADA	attraversamento	TIM	Acerra	linee sotterranee RAME TUBI	10576,8	10576,8	21153,6
int 3(nuovo)	STRADA	attraversamento	TIM	Acerra	linea aerea	10712,4	10712,4	21424,8
INT4(NUOVO)	15+400	attraversamento	TIM	Acerra	linea sotterranea fibra cavi tubi	35227,52	35227,52	70455,04
INT 5(NUOVO)	STRADA	attraversamento	TIM	Acerra	linea sotterranea fibra cavi tubi EAR	37718,5	37718,5	75437
INT 6(NUOVO)	strada	attraversamento	TIM	Acerra	linea sotterranea fibra cavi tubi	28739,06	28739,06	57478,12
INT 7(NUOVO)	14+850	attraversamento	TIM	ACERRA	linea sotterranea fibra cavi tubi	28882,8	28882,8	57765,6
INT 8 (NUOVO)	13+750	attraversamento	TIM	Acerra	linea sotterranea cavo 100	14627,17	14627,17	29254,34
INT 9 (NUOVO)	11+700	attraversamento	TIM	Acerra	linea aerea cavo da 100	67800	67800	135600
INT 10 (NUOVO)	10+850	attraversamento	TIM	acerra	linea aerea cavo da 100	21696	21696	43392
INT 11(NUOVO)	STRADA	attraversamento	TIM	acerra	pali di abbonato	35256	35256	70512
int 12(NUOVO)	8+850	attraversamento	TIM	pomigliano	infrastruttura e cavo da 200	17549,35	17549,35	35098,7
int13(nuovo)	7+950	attraversamento	TIM	acerra	cavo da 800 -100 infrastruttura e fib	64410	64410	128820
int14(nuovo)	7+100	attraversamento	TIM	Acerra	cavo da 200 mt 100	23052	23052	46104
INT15(NUOVO)	2+100	attraversamento	TIM	casalnuovo	cavo da 100 fibra e minitubi	43120,8	43120,8	86241,6
INT16(NUOVO)	1+350	attraversamento	TIM	casalnuovo	cavi da 100 200 fibra minitubi	41629,2	41629,2	83258,4
int 17(nuovo)	0+300	attraversamento	TIM	Casalnuovo	cavi da 200 fibra minitubi	37561,2	37561,2	75122,4
TOTALE EURO						547.441,60	547.441,60	1.094.883,20



Wholesale Operations
Wholesale Operations Area Sud
Creation & Network Management
Focal Point Spostamenti S1
Tel.080-508.4224 Fax 06/9186.3288

Piazza Mater Ecclesiae, 5
70124 BARI

Per ognuna delle interferenze rilevate si allegano le planimetrie di progetto e il computo estimativo delle opere previste. Ogni previsione circa i tempi di realizzazione degli interventi è strettamente connessa al periodo intercorrente per l'accettazione da parte Vs. del presente preventivo e alla disponibilità delle aree di cantiere. Superata la fase di progettazione e accettazione del preventivo sarà tuttavia ns. cura fornire puntuali indicazione circa i tempi di inizio e fine dei lavori per ognuna delle interferenze.

La suddetta cifra sarà assoggettata ad IVA secondo le vigenti disposizioni. In caso di richiesta di IVA agevolata dovrà essere fornita a Vs. cura la documentazione giustificativa.

Il preventivo è stato elevato a valore sulla base dei prezziari e dei capitolati ad oggi applicati da Telecom Italia S.p.A., ipotizzando soluzioni tecniche che dovranno essere verificate in sede di realizzazione.

Il presente preventivo ha validità di 60 giorni dalla data di invio della presente.

In caso di accettazione sarà Vostra cura fornirci i dati necessari alla fatturazione compilando l'apposita sezione riportata in calce alla presente.

L'esecuzione dei lavori sarà subordinata al pagamento di un anticipo del 80% dell'importo complessivo, corrispondente ad un valore pari a **875.906,60 Euro** da maggiorare dell'importo dell'IVA.

L'importo da anticipare dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario sul conto corrente indicato nella fattura stessa. Nella causale del versamento Vi preghiamo di specificare il numero della fattura.

Inoltre ai fini della L.136/2010 -art 3, si comunica che gli estremi identificativi del conto corrente "dedicato" al pagamento delle attività oggetto della presente, sono i seguenti:

IBAN IT93Y0100502807000000000130

La persona delegata ad operare sul suddetto conti è :
CRAVERO GIOVANNI nato a Chieri (TO) il **14.09.1961**
Codice Fiscale **CRVGNN61P14C627G**

Domiciliato per la carica presso Telecom Italia Corso Bramante 20, 10134 Torino

Il pagamento della fattura dovrà essere effettuato mediante bonifico bancario sul conto corrente indicato nella fattura stessa. Nella causale del versamento Vi preghiamo di specificare il numero della fattura.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera che comportino un aumento dell'importo preventivato superiore al 10% daranno luogo ad una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato, che dovrà essere nuovamente accettato da parte Vostra.

Eventuali modifiche di progetto da Voi presentate successivamente alla data della presente renderanno necessaria la redazione di un nuovo preventivo e una nuova accettazione formale da parte Vostra.

Per ogni necessità o chiarimento, potrete contattare il nostro referente tecnico, sig. Visentini Ignazio, al numero 080/508.4432 (e-mail: ignazio.visentini@telecomitalia.it).

In attesa di ricevere la presente firmata in segno di accettazione (compresa la pagina precedente e quella successiva) al fax n. **06/418.64760**, restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti e inviamo distinti saluti.

TELECOM ITALIA


Ing. Massimo ZAFFIRO



Wholesale Operations
Wholesale Operations Area Sud
Creation & Network Management
Focal Point Spostamenti S1
Tel.080-508.4224 Fax 06/9186.3288

Piazza Mater Ecclesiae, 5
70124 BARI

Firma per accettazione del Legale Rappresentante

Data

DATI NECESSARI PER LA FATTURAZIONE (*)

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Numero ODA _____

Codice CIG Codice CUP

Codice Ufficio Fatt. Elettronica: (6 caratteri) Data di attivazione del Servizio Fatt. Elettronica.....

Split Payment (barrare solo in caso di adesione alla scissione dei pagamenti ai fini dell'IVA)

Riferimenti telefonici:

Tel. fisso: **Cell.:** **Fax (facoltativo):**

E mail :

(*) nel caso di accettazione del preventivo

INFORMATIVA PRIVACY

Ai sensi dell'art.13 del D.Lgs.196/03, il c.d. Codice della privacy, Telecom Italia informa che i dati personali da Lei forniti per richiedere l'intervento in oggetto, verranno trattati da Telecom Italia stessa, direttamente o tramite terzi, ai soli fini della gestione delle richiesta stessa.

Il trattamento dei dati sarà effettuato manualmente (ad esempio, su supporto cartaceo) e/o attraverso strumenti informatici e telematici, con logiche di organizzazione ed elaborazione dei suoi dati correlate alle finalità sopra indicate e, comunque, in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati e delle comunicazioni. Il Titolare del trattamento dei dati personali è Telecom Italia S.p.A., con sede in Piazza degli Affari, n. 2 - 20123 Milano. Il Responsabile del trattamento medesimo è l'ing. Marco Battisti (RESPONSABILE WOA SUD) domiciliato presso Telecom Italia S.p.A., CDN isola F6, Napoli. In relazione al trattamento dei dati, Lei potrà esercitare i diritti di cui all'art.7 del D.Lgs.196/03 rivolgendosi al suddetto Responsabile del trattamento. Allo stesso modo può chiedere l'origine dei dati, la correzione, l'aggiornamento o l'integrazione dei dati inesatti o incompleti, ovvero la cancellazione o il blocco per quelli trattati in violazione di legge, o ancora opporsi al loro utilizzo per motivi legittimi da evidenziare nella richiesta. L'elenco aggiornato dei Responsabili è consultabile sui siti www.telecomitalia.it, link privacy.

Spett.le
NACAV S.c.a.r.l.

ITALFER S.P.A.

Data: 22- GIU- 2018

Prot. n° 374

OGGETTO: Richiesta di rimozione antenna GSM INWIT nel Comune di ACERRA (NA)

Loc. Spinello.

La Soc. **INWIT S.p.A.**, Infrastrutture Wireless Italiane S.p.A., Gruppo Telecom Italia opera nel campo della realizzazione di impianti di rete per comunicazioni elettroniche, settore di preminente interesse nazionale. Detto ciò ed in considerazione della necessità sempre crescente di espansione della rete per le telecomunicazioni, la realizzazione di infrastrutture per telecomunicazioni risulta di importanza strategica e primaria nell'ambito dello sviluppo del Paese.

Nell'ambito della predetta attività, siamo a ribadire che il ns. impianto (ANTENNA GSM MULTIOPERATORE) è condotta in locazione con il Sig. CRIMALDI GIUSTINO lo stesso si reso disponibile a concederci un altro appezzamento di terreno per la posa in opera di impianto tipo (ANTENNA GSM MULTIOPERATORE). Resta in teso che tale candidato sarà valutato dagli operatori ospiti presenti sull'impianto e solo dopo la loro formale accettazione si potrà provvedere alla rimozione e alla realizzazione di un nuovo impianto a patto che tutte le spese inerente la disinstallazione del vecchio impianto ed il ripristino dello stato dei luoghi, oltre alla fornitura e posa in opera di un altro impianto composto da palo poligonale di 30mt schelter per il ricovero di apparati ivi compresi gli impianti tecnologici (Stazione di energia batterie e condizionatori ed impianti elettrici) il tutto ammonta ad una spesa di circa euro cinquecentomila.

All'uopo, Vi precisiamo che l'impianto sarà rimosso o realizzato a valle dell'ottenimento di tutti i permessi urbanistici e sanitari previsti dalla normativa vigente.

Con l'occasione, porgiamo distinti saluti.

Inwit S.p.A.
Dott. Tommaso Pariota

