

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA

Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte"
con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"

LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

COD. **PA895**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Nando Granieri

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351



IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Marco Leonardi

Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Ambrogio Signorelli

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Luigi Mupo

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

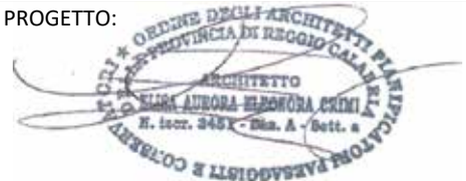
MANDATARIA:

	Dott. Ing. N. Granieri	Dott. Ing. M. Abram
	Dott. Ing. F. Durastanti	Dott. Ing. F. Pambianco
	Dott. Ing. V. Truffini	Dott. Ing. M. Briganti Botta
	Dott. Arch. A. Bracchini	Dott. Ing. L. Gagliardini
	Dott. Ing. L. Nani	Dott. Geol. G. Cerquiglioni

MANDANTI:

	Dott. Ing. G. Guiducci	Dott. Ing. G. Lucibello
	Dott. Ing. A. Signorelli	Dott. Arch. G. Guastella
	Dott. Ing. E. Moscatelli	Dott. Geol. M. Leonardi
	Dott. Ing. A. Bela	Dott. Ing. G. Parente
	Dott. Arch. E. A. E. Crimi	Dott. Ing. L. Ragnacci
	Dott. Ing. M. Panfilì	Dott. Arch. A. Strati
	Dott. Arch. P. Ghirelli	Archeol. M. G. Liseno
	Dott. Ing. D. Pelle	
	Dott. Ing. D. Carlacchini	Dott. Ing. F. Aloe
	Dott. Ing. S. Sacconi	Dott. Ing. A. Salvemini
	Dott. Ing. C. Consorti	
	Dott. Ing. V. Rotisciani	Dott. Ing. G. Verini Supplizi
	Dott. Ing. G. Pulli	Dott. Ing. V. Piunno
	Dott. Ing. F. Macchioni	Geom. C. Sugaroni
	Dott. Ing. P. Agnello	

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:



INTERFERENZE

Relazione sui sottoservizi interferenti

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.		
L0408Z	E	2101		
		CODICE ELAB.		
		T01IN00INTRE01	C	-
D				
C	REVISIONE PER AGGIORNAMENTO LISTINO PREZZI	Febbraio 2022	Strati	Crimi
B	REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA	Novembre 2021	Strati	Crimi
A	EMISSIONE	Giugno 2021	Strati	Crimi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO

INDICE

1	PREMESSA	2
2	ENTI CONTATTATI	3
3	INTERFERENZE INDIVIDUATE NEL LOTTO 1	7
3.1	RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI.....	7
3.2	CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA.....	7
3.3	ENEL.....	7
3.4	RIPETITORE DITTA PRIVATA.....	7
3.5	SNAM RETE GAS	8
3.6	TELECOM.....	8
3.7	TERNA	8
4	IPOSTESI DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE DEL LOTTO 1	9
4.1	RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI.....	9
4.2	CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA.....	9
4.3	ENEL.....	9
4.4	RIPETITORE DITTA PRIVATA.....	10
4.5	SNAM RETE GAS	10
4.6	TELECOM.....	11
4.7	TERNA	12
5	VALUTAZIONE DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE DEL LOTTO 1	13
5.1	RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI.....	13
5.2	CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA.....	14
5.3	ENEL.....	14
5.4	RIPETITORE DITTA PRIVATA.....	14
5.5	SNAM RETE GAS	14
5.6	TELECOM.....	15
5.7	TERNA	15
6	RIEPILOGO COSTI RISOLUZIONE INTERFERENZE LOTTO 1	16
7	TEMPI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE LOTTO 1	17
8	ALLEGATI	18

1 PREMESSA

La presente relazione contiene una descrizione delle interferenze individuate durante la redazione del progetto esecutivo e di quanto presente nel progetto definitivo del Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 di "Chiaromonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della "Ragusana" ed una quantificazione tecnica-economica delle necessarie risoluzioni delle stesse interferenze individuate.

In particolare, nella presente relazione verranno trattate le interferenze presenti nel LOTTO 1 – "Dallo svincolo n.1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)".

Nel secondo capitolo sono elencati gli enti gestori e gli enti Locali contattati, nel terzo capitolo sono descritte le interferenze individuate, nel quarto capitolo sono riportate le indicazioni su ipotesi di risoluzione delle interferenze, nel quarto quinto è riportata la valutazione sommaria dei costi per la risoluzione delle interferenze.

Sulla base delle interferenze individuate e, nello specifico, sulla base della tipologia della infrastruttura interferente individuata, i valori alla base della stima economica per la risoluzione delle interferenze sono stati quantificati attraverso la realizzazione di computi tipo in cui i costi unitari (ad esempio: costo per metro lineare di scavo e interrimento di rete; costo per la modifica/spostamento/sostituzione di un sostegno verticale di una linea aerea ect.) sono stati desunti da prezziario Anas, prezziario Regionale o da costi parametrici desunti da preventivi su interventi simili già realizzati.

L'approccio metodologico seguito nella individuazione delle interferenze ha previsto:

- L'acquisizione e restituzione delle informazioni assunte dagli enti e gestori interessati.
- La consultazione delle foto aeree disponibili;
- La consultazione di carte tematiche esistenti;
- L'effettuazione di sopralluoghi e rilievi;

2 ENTI CONTATTATI

Allo scopo di acquisire tutte le informazioni necessarie sono stati contattati le seguenti Amministrazioni e Gestori interessati:

AERONAUTICA MILITARE

COMANDO AEROPORTO DI SIGONELLA

Email/Pec: aerescuoleaeroregione3@aeronautica.difesa.it
aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it
aeropsigonella@aeronautica.difesa.it
aeropsigonella@postacert.difesa.it

ANTENNA UNO LENTINI

Indirizzo: Via Libertà 51, 96016 Lentini
Email/Pec: antennaunolentini@arubapec.it
antennauno@tin.it

CLEAR POWER SRL

Indirizzo: via G. Lavaggi 126, Augusta (SR)
Email/Pec: clearpowersrl@pec.buffetti.it
domenicoromeo11@hotmail.it

COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI

Indirizzo: Corso Umberto I, 65, 97012 Chiaromonte Gulfi RG
Email/Pec: protocollo@pec.comune.chiaramonte-gulfi.rg.it
tecnicotumino@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it
info@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it

COMUNE DI FRANCOFONTE

Indirizzo: Piazza Garibaldi, 23, 96015 Francofonte SR
Email/Pec: protocollo.generale@pec.comune.francofonte.sr.it
ufficio.protocollo@comune.francofonte.sr.it

COMUNE DI LENTINI

Indirizzo: Piazza Umberto I, 31, 96016 Lentini SR
Email/Pec: pina.castro@comune.lentini.sr.it
lavori.pubblici@comune.lentini.sr.it

COMUNE DI RAGUSA

Indirizzo: Corso Italia, 72, 97100 Ragusa RG

Email/Pec: info@comune.ragusa.gov.it

lavori.pubblici@comune.ragusa.gov.it

urbanistica@comune.ragusa.gov.it

protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it

CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Indirizzo: Via Centuripe, 1, 95128 Catania CT

Email/Pec: fanciulli@consorziobonifica9ct.it

protocollo@pec.consorziobonifica9ct.it

area.tecnico.ingegneristica@pec.consorziobonifica9ct.it

CONSORZIO DI BONIFICA 8 RAGUSA

Indirizzo: Via della 97100, Via della Costituzione, 71, 97100 Ragusa RG

Email/Pec: ragusa@pec.consorzibonificasicilia.it

consorzio8rg@gmail.com

pippomonello@virgilio.it

CONSORZIO DI BONIFICA 10 SIRACUSA

Indirizzo: Via Stazione, 5, 96016 Lentini SR

Email/Pec: paolo.fiscaro@alice.it

paolo.fiscaro66@gmail.com

protocollo@pec.consorzio10sr.it

ENEL

Sede Ragusa

Sede Catania

Sede Siracusa

Email/Pec: tecnico@aquadroingegneria.it

TOMMASO.LEONE@E-DISTRIBUZIONE.IT

e-distribuzione@pec.edistribuzione.it

marco.recchia@e-distribuzione.com

FASTWEB

Indirizzo: c/o C. Direz.-V. Reg.Siciliana 90145 Palermo PA

Email/Pec: fastweb@pec.fastweb.it

giuseppe.nasce@consulenti.fastweb.it

baldassare.stagno@consulenti.fastweb.it

IRSAP (EX ASI SIRACUSA)

Indirizzo: Viale Scala Greca, 302 - 96100 Siracusa SR

Email/Pec: romololagana@irsapsicilia.it

sergiosalonia@irsapsicilia.it

asisiracusa@pec.it

MUSUMECI GREEN POWER SRL

Indirizzo: Via Giovanni Lavaggi, 126 , 96011, Augusta (SR)

Email/Pec: musumecigreenpowersrl@pec.buffetti.it

luigimusumeci87@gmail.com

ND PETROLI DI DIBENNARDO NUNZIO & C. S.R.L

Indirizzo: 73 Contrada Merlino, Comiso, RG 97013 / via A. Cechov n. 73, Comiso (RG)

Email/Pec: ndpetroli@keypec.it

info@ndpetroli.it

PARCO EOLICO LICODIA EUBEA SRL

Indirizzo: Viale Majano 17, 20122 Milano

Email/Pec: licodia@alerion.it

info@alerion.it

luca.passerini@fri-el.it

mario.tocco@fri-el.it

lorenzo.lodirizzini@alerion.it

SNAM

Indirizzo: Via Florio, 21, Misterbianco (CT)

Email/Pec: distrettosic@pec.snam.it

Marco.Pampillonia@snamretegas.it

toninomacheda@me.com

distrettosic@pec.snamretegas.it

paola.rocchetti@snamretegas.it

TELECOM

Indirizzo: Via M.D. Orlando, 10 / Via Ala, 14, Catania

Email/Pec: orazio.distefano@telecomitalia.it

telecomitalia@pec.telecomitalia.it

TERNA

Indirizzo: Via Castellana, 195, 90135 Palermo PA

Email/Pec: ternareteitaliaspa@pec.terna.it

pietro.carta@terna.it

impianti.catania@terna.it

WIND TRE

Email/Pec: ad.areasud@pec.windtre.it

Luciano.Ausiello@windtre.it

Giannantonio.Armetta@windtre.it

Renato.Grasso@windtre.it

Mauro.DAdelfio@windtre.it

Giulio.Casella@windtre.it

paolo.nocco@windtre.it

Antonio.Affatato@windtre.it

Giorgio.Maricchiolo@windtre.it

INFRATEL ITALIA

Indirizzo: Viale America, 201 - 00144 - Roma / Via Calabria, 46 - 00187 - Roma

Email/Pec: posta@pec.infratelitalia.it

SOLVESTIA 3 SRL

Indirizzo: Via Unione Sovietica 6 - 96100 Siracusa – Italia

Email/Pec: chmsrl@sicurezzapostale.it

2iReteGas

Indirizzo: Via Alberico Albricci, 10 - 20122 Milano (MI),

Email/Pec: 2iretegas@pec.2iretegas.it

Nonostante le richieste inoltrate agli enti summenzionati, e le ripetute sollecitazioni telefoniche, soltanto alcuni Enti hanno dato riscontro a quanto richiesto, ed in particolar modo:

- ENEL: la quale è tuttora in fase di progettazione esecutiva delle risoluzioni delle interferenze di loro competenza;
- SNAM: con la quale è stato effettuato il picchettamento dei gasdotti interferenti con il tracciato stradale.

3 INTERFERENZE INDIVIDUATE NEL LOTTO 1

3.1 RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI

Il tracciato stradale di progetto nel territorio di Chiaromonte Gulfi interferisce con una condotta fognaria (INT-033) e due condotte idriche (INT-034 e INT-038C) del Comune di Chiaromonte Gulfi.

Da parte dell'Ente non è pervenuto il progetto di risoluzione delle interferenze, né il cronoprogramma di intervento, né preventivo di spesa.

3.2 CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA

Il tracciato stradale di progetto nel territorio di Ragusa interferisce con una condotta idrica (Acquedotto) (INT-021) del Comune di Chiaromonte Gulfi.

Da parte dell'Ente non è pervenuto il progetto di risoluzione delle interferenze, né il cronoprogramma di intervento, né preventivo di spesa.

3.3 ENEL

Il tracciato stradale di progetto interferisce con la rete di distribuzione dell'energia elettrica dell'ENEL.

La rete di distribuzione ENEL nell'area in esame è composta da:

- Linee di Alta Tensione (AT) Aerea;
- Linee di Media Tensione (MT) Aerea;

Da parte dell'Ente non è pervenuto il progetto di risoluzione delle interferenze, né il cronoprogramma di intervento, né preventivo di spesa aggiornato al progetto esecutivo.

3.4 RIPETITORE DITTA PRIVATA

Il tracciato stradale di progetto interferisce con un ripetitore (INT-002A) di cui tutt'ora, nonostante numerose ricerche, non è stato possibile individuare la ditta proprietaria.

3.5 SNAM RETE GAS

La rete di adduzione del gas metano è garantita sul territorio interessato dal progetto dalla SNAM RETE GAS.

La rete di adduzione SNAM nell'area in esame è composta dai seguenti metanodotti:

- Metanodotto Ragusa – Avola (tratto Chiaromonte Gulfi) – (INT-008);
- Metanodotto Chiaromonte Gulfi – Giarratana – (INT-029B);
- Metanodotto all'acc. ND Petroli – (INT-031C)

Da parte dell'Ente non è pervenuto il progetto di risoluzione delle interferenze, né il cronoprogramma di intervento, né preventivo di spesa aggiornato al progetto esecutivo.

3.6 TELECOM

Le linee di telecomunicazione presenti sul territorio interessato dal progetto sono gestite da TELECOM ITALIA.

Tale rete nell'area in esame è composta da:

- Cavo aereo;
- Cavi interrati;
- Armadi telefonici.

In particolare, le linee di telecomunicazione che interferiscono con il progetto ricadono nel comune di Chiaromonte Gulfi e Ragusa.

Da parte dell'Ente non è pervenuto il progetto di risoluzione delle interferenze, né il cronoprogramma di intervento, né preventivo di spesa aggiornato al progetto esecutivo.

3.7 TERNA

Il tracciato stradale di progetto interferisce con la rete di distribuzione dell'energia elettrica ad alta tensione gestita da TERNA.

In particolare, la linea elettrica ad alta tensione che interferisce con il progetto ricade nel comune di Chiaromonte Gulfi (INT-032).

Da parte dell'Ente, in fase di progetto definitivo è pervenuta una stima economica per la risoluzione dell'interferenza ma non è pervenuto il progetto di risoluzione delle interferenze, né il cronoprogramma di intervento aggiornato al progetto esecutivo.

4 IPOTESI DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE DEL LOTTO 1

4.1 RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI

Non avendo ricevuto alcuna comunicazione da parte del Comune di Chiaromonte Gulfi, nonostante i numerosi solleciti, si è provveduto alla risoluzione dell'interferenza con un ipotesi progettuale, ad una stima economica e ad una quantificazione dei tempi necessari per l'attuazione dei lavori per risolvere l'interferenza.

La tubazione fognaria e le condotte idriche che interferiscono con il tracciato stradale (INT-033, INT-034 e INT-038C) tagliano perpendicolarmente l'asse stradale di progetto. In questo caso è stato previsto l'inserimento di manufatti di protezione (cunicolo di servizio e controtubo) e i relativi pozzetti di estremità, anche per consentire la possibilità di effettuare interventi di manutenzione ordinaria o straordinaria senza che ciò comporti la manomissione del futuro corpo stradale e quindi intralcio alla circolazione.

4.2 CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA

Non avendo ricevuto alcuna comunicazione da parte del Comune di Ragusa, nonostante i numerosi solleciti, si è provveduto alla risoluzione dell'interferenza con un ipotesi progettuale, ad una stima economica e ad una quantificazione dei tempi necessari per l'attuazione dei lavori per risolvere l'interferenza.

La condotta idrica che interferisce con il che interferisce con il tracciato stradale (INT-021) taglia perpendicolarmente e in maniera parziale l'asse stradale di progetto. In questo caso si provvederà alla dismissione del tratto di condotta che interferisce con il tracciato stradale.

4.3 ENEL

Per quanto riguarda le interferenze di competenza ENEL, tutt'ora l'ente sta provvedendo alla progettazione esecutiva di queste. Per cui in questa fase si è provveduto alla redazione di un ipotesi progettuale, mentre per quanto riguarda la stima dei costi di tali interferenze si è preso in considerazione il preventivo fornito da ENEL in fase di progetto definitivo, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezzario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Le soluzioni adottate alle interferenze individuate, lungo tutto il tracciato del LOTTO 1, sono state pensate nel rispetto al regolamento di esecuzione della Legge n. 339 de 28 giugno 1986, recante norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio di linee elettriche aeree esterne e nel rispetto del regolamento tecnico contenuto nel Decreto ministeriale n° 449 del 21 marzo 1988.

Le Norme come detto riguardano le linee elettriche aeree esterne. Esse si applicano altresì alle linee situate in zone sismiche e si applicano alle linee di nuova costruzione nonché alle varianti di tracciato ed alle trasformazioni radicali di quelle già esistenti.

Il decreto precisa inoltre che nel caso in cui le trasformazioni si limitano alla modifica o alla costruzione di alcuni sostegni e loro armamenti, possono essere applicate anche le norme secondo cui la linea è stata costruita.

Nella Sezione 1 del Capitolo II del DM n. 499 sono riportate sia le distanze di rispetto per i conduttori sia le distanze di rispetto per i sostegni a cui attenersi.

Si riportano di seguito gli interventi necessari per la risoluzione delle interferenze individuate.

- Spostamento linea interrata della BT
- Innalzamento di sostegni della BT e della MT;
- Spostamento linee della BT e della MT;
- Spostamento cabina Enel e cavi;
- Realizzazione nuovi locali Cabina Enel.

4.4 RIPETITORE DITTA PRIVATA

Per quanto riguarda tale interferenza si prevede lo spostamento del ripetitore in un altro sito, che non interferisca con il tracciato stradale.

4.5 SNAM RETE GAS

Per quanto riguarda le interferenze di competenza SNAM, tutt'ora l'ente sta provvedendo alla progettazione esecutiva di queste. Per cui in questa fase si è provveduto alla redazione di un ipotesi progettuale, mentre per quanto riguarda la stima dei costi di tali interferenze si è preso in considerazione il preventivo fornito da SNAM in fase di progetto definitivo, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezzario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Le possibili soluzioni successivamente applicate a ciascuna delle interferenze riscontrate hanno tenuto conto delle prescrizioni (soprattutto in ordine alle distanze di sicurezza) delle vigenti norme di riferimento e nello specifico D.M. 24/11/84 del Ministero dell'Interno e ss.mm – "Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8" nonché del D.M. 17/04/2008 del Ministero dello Sviluppo Economico – "Regole tecniche 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". Inoltre si è tenuto conto delle prescrizioni del Decreto ministeriale 4 aprile 2014 – "Norme tecniche per gli attraversamenti ed i parallelismi di condotte e canali convoglianti liquidi e gas con ferrovie ed altre linee di trasporto" per la risoluzione delle interferenze in prossimità ai tracciati ferroviari, nonché di quanto riportato dall'art. 25 del Codice della Strada (Attraversamenti e uso della sede stradale) e i relativi art. 65 (Attraversamenti e occupazioni stradali in generale) e 66 (Attraversamenti in sotterraneo o con strutture sopraelevate) del Regolamento di esecuzione e di attuazione del codice della strada.

Nello specifico la risoluzione delle specifiche interferenze ha visto fondamentalmente due tipologie di risoluzione: modifica del tracciato e protezione di tratti dei gasdotti con manufatti di servizio.

La prima tipologia è stata prevista lì dove l'interferenza risulta essere complessa per estensione e limiti al contorno (presenza di opere d'arte di progetto tipo galleria, orografia, presenza di altre infrastrutture quali ferrovia, ecc.), la seconda tipologia è stata prevista dove l'interferenza risulta essere una semplice intersezione trasversale fra infrastruttura stradale di progetto e gasdotto.

Per quest'ultima tipologia di risoluzione (ma anche per la prima tipologia nel caso in cui la variazione di tracciato ha previsto un attraversamento trasversale dell'infrastruttura stradale) il manufatto di servizio è stato inteso come opera realizzata sulla condotta per accrescere il grado di sicurezza della stessa in funzione di protezione meccanica della tubazione in considerazione dei nuovi carichi stradali imposti. Inoltre, tali manufatti di protezione e i relativi pozzetti di estremità, sono stati previsti anche per consentire la possibilità di effettuare interventi di manutenzione ordinaria o straordinaria senza che ciò comporti la manomissione del futuro corpo stradale e quindi intralcio alla circolazione.

4.6 TELECOM

In riferimento alle interferenze di competenza TELECOM, tutt'ora l'ente sta provvedendo alla progettazione esecutiva di queste. Per cui in questa fase si è provveduto alla redazione di un ipotesi progettuale per la risoluzione delle interferenza, mentre per quanto riguarda la stima dei costi di tali interferenze si è preso in considerazione il preventivo fornito da TELECOM in fase di progetto definitivo,

incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezzario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Si riportano di seguito gli interventi necessari per la risoluzioni delle interferenze Telecom individuate:

- Spostamento cavo su manufatto in canaletta;
- Spostamento linee aeree;
- Spostamento linee interrato.

4.7 TERNA

In riferimento alle interferenze di competenza TERNA, si è tenuto in considerazione quanto pervenuto dal progetto definitivo. Per cui si è preso in considerazione il preventivo fornito da TERNA in fase di progetto definitivo e le indicazioni progettuali fornite in sede di preventivo, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezzario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Si riportano di seguito gli interventi necessari per la risoluzioni delle interferenze TERNA individuate (INT-032):

- Sostituzione sostegni;
- Spostamento linee aeree;

5 VALUTAZIONE DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE DEL LOTTO 1

La quantificazione economica della risoluzione delle interferenze individuate per le diverse reti di servizi è stata impostata nel seguente modo.

Laddove erano presenti, sono stati considerati i preventivi forniti dai vari enti, anche quelli forniti durante la progettazione definitiva.

Nel caso in cui gli enti non hanno dato riscontro alle richieste di risoluzione delle interferenze di loro competenza, si è provveduto alla quantificazione di queste sulla base di ipotesi risolutive dell'interferenza. I computi e i giustificativi dei costi unitari vengono riportati in allegato.

Per quanto riguarda l'individuazione e la quantificazione degli espropri/servitù necessari per dare seguito alle risoluzioni delle interferenze si vedano gli elaborati espropriativi.

5.1 RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI

LOTTO	Codice Scheda Risoluzione	Ente	PROV.	COMUNE	INTERF.	DESCRIZIONE	SVILUPPO NUOVO CONDOTTA	SVILUPPO CUNICOLO DI SERVIZIO	SVILUPPO CONDOTTA DA DISMETTERE
1	CH_01	Comune di Chiaromonte Gulfi	Ragusa	C.Gulfi	INT-033	Condotta fognaria	62.12 m	62.12 m	62.12 m
1	CH_02	Comune di Chiaromonte Gulfi	Ragusa	C.Gulfi	INT-034	Condotta idrica	62.11 m	62.11 m	62.11 m
1	CH_03	Comune di Chiaromonte Gulfi	Ragusa	C.Gulfi	INT-038C	Condotta idrica	60.05 m	60.05 m	60.05 m

Per la risoluzione di tale interferenza è stato quantificato un costo di 1940,06 € per metro lineare per quanto riguarda la fognatura.

Mentre per quanto riguarda la condotta idrica è stato quantificato un costo di 1032,03 € per metro lineare.

Per cui si ottiene un costo di **120.516,52 €** per la risoluzione dell'interferenza con codice CH_01, un costo di **64.099,38 €** per la risoluzione dell'interferenza con codice CH_02 e un costo di **61.973,40 €** per la risoluzione dell'interferenza con codice CH_03.

5.2 CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA

LOTTO	Codice Scheda Risoluzione	Ente	PROV.	COMUNE	INTERF	DESCRIZIONE	SVILUPPO NUOVO SERVIZIO	SVILUPPO CUNICOLO DI SERVIZIO	SVILUPPO SERVIZIO DA DISMETTERE
1	RG_01	Comune di Ragusa	Ragusa	Ragusa	INT-021	Acquedotto	--	--	45.29

Per la risoluzione di tale interferenza è stato quantificato un costo di 56,30 € per metro lineare per quanto riguarda la l'acquedotto da dismette.

Per cui si ottiene un costo di **2.549,83 €** per la risoluzione dell'interferenza con codice RG_01.

5.3 ENEL

Per quanto riguarda la stima dei costi delle interferenze ENEL del Lotto 1 si è fatto riferimento al preventivo fornito da ENEL, in fase di progetto definitivo, del 17/10/2017 con protocollo E-DIS-17/10/2017-0617507 allegato alla seguente relazione, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezziario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Dal preventivo risulta che la i costi per la risoluzione delle interferenze relative al LOTTO 1 ammontano a **740.569,50 €**.

5.4 RIPETITORE DITTA PRIVATA

Per la risoluzione di tale interferenza è stato stimato il costo di dismissione del ripetitore, del quale si allega il computo metrico estimativo.

Il costo per la risoluzione dell'interferenza ammonta a **64.600,00 €**.

5.5 SNAM RETE GAS

Per la stima dei costi delle interferenze SNAM del Lotto 1 si è fatto riferimento al preventivo fornito da SNAM, in fase di progetto definitivo, del 03/11/2017 con protocollo EDI-SIC/491/BON allegato alla seguente relazione, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezziario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Dal preventivo risulta che la i costi per la risoluzione delle interferenze relative al LOTTO 1 ammontano a
1.098.407,20 €.

Nel dettaglio si ha:

LOTTO	Codice Scheda Risoluzione	Ente	PROV.	COMUNE	INTERF.	DESCRIZIONE	COSTO RISOLUZIONE INTER. (INCREMENTATE DEL 10%)
1	SN_01	Snam	Ragusa	Ragusa	INT-008	Carcaci-Augusta DN 500 (20")	739.905,10 €
1	SN_02	Snam	Ragusa	C.Gulfi	INT-029B	Chiaromonte Gulfi - Giarratana DN600 (24")	110.759,00 €
1	SN_03	Snam	Ragusa	C.Gulfi	INT-031C	Derivazione per Ragusa DN300 (12")	247.743,10 €

5.6 TELECOM

Per la stima dei costi delle interferenze TELECOM del Lotto 1 si è fatto riferimento ai preventivo forniti da TELECOM in fase di progetto definitivo, allegati alla seguente relazione, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezziario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Dal preventivo risulta che la i costi per la risoluzione delle interferenze relative al LOTTO 1 ammontano a
162.269,80 €.

5.7 TERNA

Per la stima dei costi delle interferenze TERNA del Lotto 1 si è fatto riferimento ai preventivo forniti da TERNA in fase di progetto definitivo, in data 07/07/2017 con protocollo TRISPADA/P2017 – 0000366, allegato alla seguente relazione, incrementato di un valore del 10% che corrisponde ad un incremento medio delle voci del prezziario della Regione Sicilia tra il 2017 e 2021.

Dal preventivo risulta che la i costi per la risoluzione delle interferenze relative al LOTTO 1 ammontano a
237.600,00 €.

6 RIEPILOGO COSTI RISOLUZIONE INTERFERENZE LOTTO 1

Applicando i costi sopra descritti e riportati in allegato alle singole interferenze individuate e considerando i preventivi forniti si ottiene la stima economica per la risoluzione delle interferenze relativa al LOTTO 1 di seguito sintetizzata. Oltre ai costi per i lavori per la risoluzione delle interferenze, per ciascuna di esse sono state considerate le spese generali nella misura del 20 % i quali includono le spese tecniche, gli oneri inerti la sicurezza, imprevisti, ect.

Inoltre, visto che il 5 gennaio 2022 è stato pubblicato sul sito dell'Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità il **Decreto Assessoriale n. 49/Gab del 24 dicembre 2021 di adozione del "Prezzario Unico Regionale per i Lavori Pubblici anno 2022"**, ai sensi dell'articolo 10 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e dell'articolo 24 del Decreto del Presidente della Regione Siciliana del 31 gennaio 2012, n. 13, **il costo totale di risoluzione di ciascuna interferenza è stato incrementato del 20%.**

ENTI	TIPO INTERFERENZA	COSTO RISOLUZIONE INTERFERENZA	SPESE GENERALI (20%)	TOTALE	AGGIORNAMENTO PREZZARIO 2022
Comune di Chiaromonte Gulfi	Fognatura	€ 246,589.30	€ 49,317.86	€ 295,907.16	€ 355,088.59
Comune di Chiaromonte Gulfi	Acquedotto	€ 64,099.38	€ 12,819.88	€ 76,919.26	€ 92,303.11
Comune di Ragusa	Acquedotto	€ 2,549.83	€ 509.97	€ 3,059.80	€ 3,671.76
ENEL	Rete elettrica BT e MT	€ 740,569.50	€ 148,113.90	€ 888,683.40	€ 1,066,420.08
Sconosciuto	Ripetitore	€ 64,600.00	€ 12,920.00	€ 77,520.00	€ 93,024.00
SNAM	Metanodotti	€ 1,098,407.20	€ 219,681.44	€ 1,318,088.64	€ 1,581,706.37
Telecom	Rete di telecomunicazione	€ 162,269.80	€ 32,453.96	€ 194,723.76	€ 233,668.51
TERNA	Rete elettrica AT	€ 237,600.00	€ 47,520.00	€ 285,120.00	€ 342,144.00
TOTALE LOTTO 1				€ 3,140,022.01	€ 3,768,026.41

7 TEMPI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE LOTTO 1

Per la stima dei tempi di risoluzione delle interferenze si è fatto riferimento alle indicazioni dei vari enti, ove disponibili, o ad una stima legata all'importo dei lavori per la risoluzione dell'interferenza. Inoltre, i lavori per la risoluzione delle interferenze potranno essere effettuati preliminarmente all'esecuzione dell'appalto laddove le interferenze non intersecano direttamente il tracciato stradale, mentre saranno effettuati contestualmente all'esecuzione dell'appalto dove intersecano il tracciato stradale.

- **RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI: 4-5 MESI**
- **CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA: 1 SETTIMANA**
- **ENEL: 4-5 MESI**
- **RIPETITORE DITTA PRIVATA: 1-2 MESI**
- **SNAM RETE GAS: 12 MESI**
- **TELECOM: 2-3 MESI**
- **TERNA: 12-15 MESI**

8 ALLEGATI

- RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI
- CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA
- ENEL
- RIPETITORE DITTA PRIVATA
- SNAM RETE GAS
- TELECOM
- TERNA

Spett.le

AERONAUTICA MILITARE

aerescuoleaeroregione3@ aeronautica.difesa.it
aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it
aeropsigonella@ aeronautica.difesa.it
aeropsigonella@postacert.difesa.it

CLEAR POWER

clearpowersrl@pec.buffetti.it
domenicoromeo11@hotmail.it

COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI

protocollo@pec.comune.chiaramonte-gulfi.rg.it
tecnicotumino@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it
info@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it

COMUNE DI FRANCOFONTE

protocollo.generale@pec.comune.francofonte.sr.it
ufficio.protocollo@comune.francofonte.sr.it

COMUNE DI LENTINI

pina.castro@comune.lentini.sr.it
lavori.pubblici@comune.lentini.sr.it

COMUNE DI RAGUSA

info@comune.ragusa.gov.it
lavori.pubblici@comune.ragusa.gov.it
urbanistica@comune.ragusa.gov.it
protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it

CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

fanciulli@consorziobonifica9ct.it
protocollo@pec.consorziobonifica9ct.it
area.tecnico.ingegneristica@pec.consorziobonifica9ct.it

CONSORZIO DI BONIFICA 8 RAGUSA

ragusa@pec.consorziobonificasicilia.it
consorzio8rg@gmail.com
pippomonello@virgilio.it

CONSORZIO DI BONIFICA 10 SIRACUSA

paolo.fisicaro@alice.it
paolo.fisicaro66@gmail.com
protocollo@pec.consorziol0sr.it

ENEL

tecnico@aquadroingegneria.it
TOMMASO.LEONE@E-DISTRIBUZIONE.IT
e-distribuzione@pec.edistribuzione.it
marco.recchia@e-distribuzione.com

FASTWEB

fastweb@pec.fastweb.it
giuseppe.nasce@consulenti.fastweb.it
baldassare.stagno@consulenti.fastweb.it

IRSAP (EX ASI SIRACUSA)

romololagana@irsapsicilia.it
sergiosalonia@irsapsicilia.it
asisiracusa@pec.it

MUSUMECI GREEN POWER

musumecigreenpowersrl@pec.buffetti.it
luigimusumeci87@gmail.com

ND PETROLI DI DIBENNARDO NUNZIO & C. S.R.L

ndpetroli@keypec.it
info@ndpetroli.it

PARCO EOLICO LICODIA EUBEA SRL

licodia@alerion.it
info@alerion.it
luca.passerini@fri-el.it
mario.tocco@fri-el.it
lorenzo.lodirizzini@alerion.it

SNAM

distrettosic@pec.snam.it
Marco.Pampillonia@snamretegas.it
toninomacheda@me.com
distrettosic@pec.snamretegas.it
paola.rocchetti@snamretegas.it

TELECOM

orazio.distefano@telecomitalia.it
telecomitalia@pec.telecomitalia.it

TERNA

ternareteitaliaspa@pec.terna.it
pietro.carta@terna.it
impianti.catania@terna.it

WIND TRE

ad.area sud@pec.windtre.it
Luciano.Ausiello@windtre.it
Giannantonio.Armetta@windtre.it
Renato.Grasso@windtre.it
Mauro.DAdelfio@windtre.it
Giulio.Casella@windtre.it
paolo.nocco@windtre.it
Antonio.Affatato@windtre.it
Giorgio.Maricchiolo@windtre.it

INFRATEL ITALIA

posta@pec.infratelitalia.it

SOLVESTIA 3

chmsrl@sicurezza postale.it

ANAS

d.siravo@stradeanas.it
al.ricci@stradeanas.it

trasmessa a mezzo di: (PEC)

OGGETTO: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE

In riferimento al progetto in oggetto,

in merito alle risoluzioni delle interferenze tra il tracciato di progetto e le infrastrutture esistenti di vostra competenza, di cui sono stati trasmessi gli elaborati progettuali nei mesi precedenti, si sollecita un cortese riscontro in merito alla soluzione progettuale ed alla stima economica per la risoluzione delle stesse corredato da programma lavori.

Si fa presente che quanto sopra richiesto dovrà essere distinto per ognuno dei quattro lotti funzionali in cui è stato suddiviso il progetto dell'infrastruttura. A tal fine si allega uno stralcio planimetrico.

In attesa di una vostra risposta nel rappresentare l'urgenza, si porgono cordiali saluti.

Omniservice Engineering S.r.l.

L'Amministratore Unico, Rappresentante Legale e Direttore Tecnico della Società
Ing. Pietro Agnello



OMNISERVICE
ENGINEERING S.R.L.
C.da Agnellaro s.n.
92021 Aragona (AG)
P. IVA 02106020841

Data: 13 luglio 2021, 18:29:12
Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
A: omnieng@legalmail.it
Tipo: Ricevuta di accettazione
Oggetto: ACCETTAZIONE: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S. S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE
Allegati: daticert.xml (6.7 KB)
smime.p7s (9.2 KB)

Ricevuta di accettazione

Il giorno 13/07/2021 alle ore 18:29:12 (+0200) il messaggio "ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE" proveniente da "omnieng@legalmail.it" ed indirizzato a:

protocollo@pec.consorziobonifica9ct.it	("posta certificata")
ad.areasud@pec.windtre.it	("posta certificata")
protocollo@pec.consorziobonifica9ct.it	("posta certificata")
aeropsigonella@postacert.difesa.it	("posta certificata")
ternareteitaliaspa@pec.terna.it	("posta certificata")
distrettosic@pec.snam.it	("posta certificata")
musumecigreenpowersrl@pec.buffetti.it	("posta certificata")
telecomitalia@pec.telecomitalia.it	("posta certificata")
posta@pec.infratelitalia.it	("posta certificata")
area.tecnico.ingegneristica@pec.consorziobonifica9ct.it	("posta certificata")
aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it	("posta certificata")
ragusa@pec.consorziobonificasicilia.it	("posta certificata")
protocollo.generale@pec.comune.francofonte.sr.it	("posta certificata")
distrettosic@pec.snamretegas.it	("posta certificata")
protocollo@pec.comune.chiaramonte-gulfi.rg.it	("posta certificata")
clearpowersrl@pec.buffetti.it	("posta certificata")
chmsrl@sicurezza postale.it	("posta certificata")
protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it	("posta certificata")
asisiracusa@pec.it	("posta certificata")
fastweb@pec.fastweb.it	("posta certificata")
ndpetroli@keypec.it	("posta certificata")
giannantonio.armetta@windtre.it	("posta ordinaria")
info@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it	("posta ordinaria")
tecnicotumino@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it	("posta ordinaria")
tecnico@aquadroingegneria.it	("posta ordinaria")
tommaso.leone@e-distribuzione.it	("posta ordinaria")
orazio.distefano@telecomitalia.it	("posta ordinaria")
pippomonello@virgilio.it	("posta ordinaria")
paola.rocchetti@snamretegas.it	("posta ordinaria")
lorenzo.lodirizzini@alerion.it	("posta ordinaria")
pietro.carta@terna.it	("posta ordinaria")
info@alerion.it	("posta ordinaria")

luciano.ausiello@windtre.it	("posta ordinaria")
luca.passerini@fri-el.it	("posta ordinaria")
impianti.catania@terna.it	("posta ordinaria")
sergiosalonia@irsapsicilia.it	("posta ordinaria")
lavori.pubblici@comune.ragusa.gov.it	("posta ordinaria")
lavori.pubblici@comune.lentini.sr.it	("posta ordinaria")
mauro.dadelfio@windtre.it	("posta ordinaria")
toninomacheda@me.com	("posta ordinaria")
fanciulli@consorzioBonifica9ct.it	("posta ordinaria")
paolo.fiscaro@alice.it	("posta ordinaria")
pina.castro@comune.lentini.sr.it	("posta ordinaria")
aerescuoleaeroregione3@aeronautica.difesa.it	("posta ordinaria")
luigimusumeci87@gmail.com	("posta ordinaria")
al.ricci@stradeanas.it	("posta ordinaria")
licodia@alerion.it	("posta ordinaria")
antonio.affatato@windtre.it	("posta ordinaria")
domenicoromeo11@hotmail.it	("posta ordinaria")
urbanistica@comune.ragusa.gov.it	("posta ordinaria")
paolo.fiscaro66@gmail.com	("posta ordinaria")
info@comune.ragusa.gov.it	("posta ordinaria")
giulio.casella@windtre.it	("posta ordinaria")
mario.tocco@fri-el.it	("posta ordinaria")
d.siravo@stradeanas.it	("posta ordinaria")
romololagana@irsapsicilia.it	("posta ordinaria")
aeropsigonella@aeronautica.difesa.it	("posta ordinaria")
baldassare.stagno@consulenti.fastweb.it	("posta ordinaria")
marco.recchia@e-distribuzione.com	("posta ordinaria")
marco.pampillonia@snamretegas.it	("posta ordinaria")
paolo.nocco@windtre.it	("posta ordinaria")
consorzio8rg@gmail.com	("posta ordinaria")
renato.grasso@windtre.it	("posta ordinaria")
giuseppe.nasce@consulenti.fastweb.it	("posta ordinaria")
giorgio.maricchiolo@windtre.it	("posta ordinaria")
info@ndpetroli.it	("posta ordinaria")
e-distribuzione@pec.edistribuzione.it	("posta ordinaria")
ufficio.protocollo@comune.francofonte.sr.it	("posta ordinaria")

è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: 3DD63728.005D45DA.A0B36FDA.1CE0A809.posta-certificata@legalmail.it

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente.

La preghiamo di conservarla come attestato dell'invio del messaggio

Acceptance receipt

On 13/07/2021 at 18:29:12 (+0200) the message, "ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE", sent by "omnieng@legalmail.it" and addressed to:

protocollo@pec.consorzio10sr.it	("posta certificata")
ad.areasud@pec.windtre.it	("posta certificata")

protocollo@pec.consorziobonifica9ct.it	("posta certificata")
aeropsigonella@postacert.difesa.it	("posta certificata")
ternareteitaliaspa@pec.terna.it	("posta certificata")
distrettosic@pec.snam.it	("posta certificata")
musumecigreenpowersrl@pec.buffetti.it	("posta certificata")
telecomitalia@pec.telecomitalia.it	("posta certificata")
posta@pec.infratelitalia.it	("posta certificata")
area.tecnico.ingegneristica@pec.consorziobonifica9ct.it	("posta certificata")
aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it	("posta certificata")
ragusa@pec.consorziobonificasicilia.it	("posta certificata")
protocollo.generale@pec.comune.francofonte.sr.it	("posta certificata")
distrettosic@pec.snamretegas.it	("posta certificata")
protocollo@pec.comune.chiaramonte-gulfi.rg.it	("posta certificata")
clearpowersrl@pec.buffetti.it	("posta certificata")
chmsrl@sicurezza postale.it	("posta certificata")
protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it	("posta certificata")
asisiracusa@pec.it	("posta certificata")
fastweb@pec.fastweb.it	("posta certificata")
ndpetroli@keypec.it	("posta certificata")
giannantonio.armetta@windtre.it	("posta ordinaria")
info@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it	("posta ordinaria")
tecnicotumino@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it	("posta ordinaria")
tecnico@aquadroingegneria.it	("posta ordinaria")
tommaso.leone@e-distribuzione.it	("posta ordinaria")
orazio.distefano@telecomitalia.it	("posta ordinaria")
pippomonello@virgilio.it	("posta ordinaria")
paola.rocchetti@snamretegas.it	("posta ordinaria")
lorenzo.lodirizzini@alerion.it	("posta ordinaria")
pietro.carta@terna.it	("posta ordinaria")
info@alerion.it	("posta ordinaria")
luciano.ausiello@windtre.it	("posta ordinaria")
luca.passerini@fri-el.it	("posta ordinaria")
impianti.catania@terna.it	("posta ordinaria")
sergiosalonia@irsapsicilia.it	("posta ordinaria")
lavori.pubblici@comune.ragusa.gov.it	("posta ordinaria")
lavori.pubblici@comune.lentini.sr.it	("posta ordinaria")
mauro.dadelfio@windtre.it	("posta ordinaria")
toninomacheda@me.com	("posta ordinaria")
fanciulli@consorziobonifica9ct.it	("posta ordinaria")
paolo.fiscaro@alice.it	("posta ordinaria")
pina.castro@comune.lentini.sr.it	("posta ordinaria")
aeroscuoleaeroregione3@aeronautica.difesa.it	("posta ordinaria")
luigimusumeci87@gmail.com	("posta ordinaria")
al.ricci@stradeanas.it	("posta ordinaria")
licodia@alerion.it	("posta ordinaria")
antonio.affatato@windtre.it	("posta ordinaria")
domenicoromeo11@hotmail.it	("posta ordinaria")
urbanistica@comune.ragusa.gov.it	("posta ordinaria")
paolo.fiscaro66@gmail.com	("posta ordinaria")
info@comune.ragusa.gov.it	("posta ordinaria")
giulio.casella@windtre.it	("posta ordinaria")
mario.tocco@fri-el.it	("posta ordinaria")
d.siravo@stradeanas.it	("posta ordinaria")

romololagana@irsapsicilia.it	("posta ordinaria")
aeropsigonella@aeronautica.difesa.it	("posta ordinaria")
baldassare.stagno@consulenti.fastweb.it	("posta ordinaria")
marco.recchia@e-distribuzione.com	("posta ordinaria")
marco.pampillonia@snamretegas.it	("posta ordinaria")
paolo.nocco@windtre.it	("posta ordinaria")
consorzio8rg@gmail.com	("posta ordinaria")
renato.grasso@windtre.it	("posta ordinaria")
giuseppe.nasce@consulenti.fastweb.it	("posta ordinaria")
giorgio.maricchiolo@windtre.it	("posta ordinaria")
info@ndpetroli.it	("posta ordinaria")
e-distribuzione@pec.edistribuzione.it	("posta ordinaria")
ufficio.protocollo@comune.francofonte.sr.it	("posta ordinaria")
was accepted by the certified email system.	

Message ID: 3DD63728.005D45DA.A0B36FDA.1CE0A809.posta-certificata@legalmail.it

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed.
Please keep it as a certificate of delivery of the message.

ALLEGATO - RETE FOGNARIA E IDRICA COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI

MANDATARIA:

MANDANTI:



Omniservice Srl

Da: Omniservice Srl <omni@omnieng.it>
Inviato: martedì 15 giugno 2021 10:42
A: 'tecnicotumino@comune.chiaramonte-gulfi.gov.it';
'protocollo@pec.comune.chiaramonte-gulfi.rg.it'
Cc: 'Ricci Alessio'; 'Agnello Ing. Pietro (agnello@omnieng.it)'
Oggetto: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE
Allegati: COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI_INTERFERENZE ACQUEDOTTO E FOGNATURA.PDF; COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI_INTERFERENZE ACQUEDOTTO E FOGNATURA_INQUADRA....pdf

Al responsabile dell'area tecnica Ing. Rosario Tumino.
In riferimento al progetto in oggetto,
in merito alle risoluzioni delle interferenze tra il tracciato di progetto e le infrastrutture esistenti di vostra competenza,
si chiede la possibilità di un confronto per una scelta concordata sulla risoluzioni delle interferenze.
Inoltre in allegato si trasmettono le interferenze individuate.
In attesa di una vostra risposta si porgono cordiali saluti.

Ing. Erasmo Vella
Omniservice Engineering S.r.l.
C.da Agnellaro s.n.c.
92021 Aragona (AG)
Tel. 0922-441655

"Le informazioni contenute nella presente pagina e nei relativi allegati possono essere riservate e sono destinate esclusivamente al suindicato destinatario. La diffusione, la distribuzione e/o la copiatura del presente documento, dei suoi allegati o di sue parti da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p. , che ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente telefonicamente allo 0922-441655 oppure inviando un'email a: omni@omnieng.it"



"Per favore, rispetta l'ambiente: se non ti è necessario, non stampare questa mail."

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'110,44
	sistema di giunzione a bicchiere e ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 800 mm Nuova tubazione		1,00			1,00		
	SOMMANO m					1,00	274,00	274,00
9 / 72 PE.1	Collari distanziatori per centraggio tubazione incidenza 1 collare ogni 2 m	0,50	1,00			0,50		
	SOMMANO cadauno					0,50	50,00	25,00
10 / 73 13.07.06.010	Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC-U a parete strutturata tipo A1 costruiti a norma UNI-EN 13476- 2 con sistema di giunzione a bicchiere e ... e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 1000 mm Controtubo		1,00			1,00		
	SOMMANO m					1,00	433,74	433,74
11 / 74 03.01.01.002	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratu ... ditivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 12/15 Magrone n.2 pozzetti di testata (incidenza 1% per pozzetto) * (par.ug.=0,01*2)	0,02	2,20	2,200	0,150	0,01		
	SOMMANO m ³					0,01	128,18	1,28
12 / 75 03.01.02.002	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (... eforme e le barre di armatura. Per opere in fondazione per lavori edili: per opere in fondazione per lavori edili C28/35 n.2 pozzetti di testata (incidenza 1% per pozzetto) platea n.2 pozzetti di testata *(par.ug.=0,01*2)	0,02	2,00	2,000	0,300	0,02		
	SOMMANO m ³					0,02	160,98	3,22
13 / 76 03.01.02.010	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (... forme e le barre di armatura. Per opere in elevazione per lavori edili: per opere in elevazione per lavori edili: C28/35 n.2 pozzetti di testata (incidenza 1% per pozzetto) pareti n.2 pozzetti di testata *(par.ug.=0,01*2)*(lung.=2*2) (par.ug.=0,01*2)*(lung.=2*1,4) soletta *(par.ug.=0,01*2)	0,02 0,02 0,02	4,00 2,80 2,00	0,300 0,300 2,000	3,000 3,000 0,300	0,07 0,05 0,02		
	SOMMANO m ³					0,14	167,97	23,52
14 / 77 03.01.13.002	Sovrapprezzo alle opere in conglomerato cementizio per impiego di calcestruzzo preconfezionato. del tipo S5 - consistenza siperfluida: abbassamento slump >=220 mm (Percentuale del 5%) Vedi voce n° 76 [m ³ 0.14]					0,14		
	SOMMANO m ³					0,14	8,40	1,18
15 / 78 03.02.01.002	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. per strutture in cemento armato							
	A R I P O R T A R E							1'872,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							754,59
	in conformità alla norma UNI EN 1220 ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 200 mm		1,00			1,00		
	SOMMANO m					1,00	52,25	52,25
9 / 94 PE.1	Collari distanziatori per centraggio tubazione incidenza 1 collare ogni 2 m	0,50	1,00			0,50		
	SOMMANO cadauno					0,50	50,00	25,00
10 / 95 13.03.02.017	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA16-SDR11, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 1220 ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 280 mm		1,00			1,00		
	SOMMANO m					1,00	103,31	103,31
11 / 96 03.01.01.002	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratu ... ditivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 12/15 Magrone n.2 pozzetti di testata (incidenza 1% per pozzetto) * (par.ug.=0,01*2)	0,02	2,20	2,200	0,150	0,01		
	SOMMANO m³					0,01	128,18	1,28
12 / 97 03.01.02.002	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (... eforme e le barre di armatura. Per opere in fondazione per lavori edili: per opere in fondazione per lavori edili C28/35 n.2 pozzetti di testata (incidenza 1% per pozzetto) platea n.2 pozzetti di testata *(par.ug.=0,01*2)	0,02	2,00	2,000	0,300	0,02		
	SOMMANO m³					0,02	160,98	3,22
13 / 98 03.01.02.010	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (... forme e le barre di armatura. Per opere in elevazione per lavori edili: per opere in elevazione per lavori edili: C28/35 n.2 pozzetti di testata (incidenza 1% per pozzetto) pareti n.2 pozzetti di testata *(par.ug.=0,01*2)*(lung.=2*2) (par.ug.=0,01*2)*(lung.=2*1,4) soletta *(par.ug.=0,01*2)	0,02	4,00	0,300	3,000	0,07		
		0,02	2,80	0,300	3,000	0,05		
		0,02	2,00	2,000	0,300	0,02		
	SOMMANO m³					0,14	167,97	23,52
14 / 99 03.01.13.002	Sovrapprezzo alle opere in conglomerato cementizio per impiego di calcestruzzo preconfezionato. del tipo S5 - consistenza siperfluida: abbassamento slump >=220 mm (Percentuale del 5%) Vedi voce n° 98 [m³ 0.14]					0,14		
	SOMMANO m³					0,14	8,40	1,18
15 / 100 03.02.01.002	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. per strutture in cemento armato							
	A R I P O R T A R E							964,35

ALLEGATO - CONDOTTA IDRICA (ACQUEDOTTO) COMUNE DI RAGUSA

MANDATARIA:

MANDANTI:



Omniservice Srl

Da: Omniservice Srl <omni@omnieng.it>
Inviato: martedì 15 giugno 2021 11:13
A: 'info@comune.ragusa.gov.it'; 'lavori.pubblici@comune.ragusa.gov.it';
'urbanistica@comune.ragusa.gov.it'
Cc: 'Ricci Alessio'; 'Agnello Ing. Pietro (agnello@omnieng.it)'
Oggetto: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE
Allegati: COMUNE DI RAGUSA_INTERFERENZE ACQUEDOTTO_INQUADRAMENTO.PDF;
COMUNE DI RAGUSA_INTERFERENZE ACQUEDOTTO.PDF

In riferimento al progetto in oggetto,
in merito alle risoluzioni delle interferenze tra il tracciato di progetto e le infrastrutture esistenti di vostra competenza,
si chiede la possibilità di un confronto per una scelta concordata sulla risoluzione delle interferenze.
Inoltre in allegato si trasmettono le interferenze individuate.
In attesa di una vostra risposta si porgono cordiali saluti.

Ing. Erasmo Vella
Omniservice Engineering S.r.l.
C.da Agnellaro s.n.c.
92021 Aragona (AG)
Tel. 0922-441655

"Le informazioni contenute nella presente pagina e nei relativi allegati possono essere riservate e sono destinate esclusivamente al suindicato destinatario. La diffusione, la distribuzione e/o la copiatura del presente documento, dei suoi allegati o di sue parti da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p. , che ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente telefonicamente allo 0922-441655 oppure inviando un'email a: omni@omnieng.it"



"Per favore, rispetta l'ambiente: se non ti è necessario, non stampare questa mail."

ALLEGATO - ENEL

MANDATARIA:

MANDANTI:



Omniservice Srl

Da: f.gattuso@omnieng.it
Inviato: giovedì 10 giugno 2021 17:47
A: tecnico@aquadroingegneria.it
Cc: 'Ricci Alessio'; 'Di Mucci Grazia'; 'Federico Durastanti'; 'Letizia Gagliardini'; guastella@gpingegneria.com; Ing. Pietro Agnello; omni@omnieng.it
Oggetto: RAGUSANA - interferenze ENEL - trasmissione elaborati progettuali editabili

Come concordato si trasmettono i link da cui scaricare gli elaborati progettuali in formato DWG

1. Planimetrie di progetto e catastali lotti 1-2-3-4 : <https://we.tl/t-1zzgakBONq>
2. PLANIMETRIA DI PROGETTO - PROFILO CARREGGIATA DESTRA - PROFILO CARREGGIATA SINISTRA - SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI: <https://we.tl/t-cBp53Mclz4>
3. sezioni correnti delle strade secondarie LOTTO 1 e LOTTO 2 <https://we.tl/t-4VjH0wVJAb>
4. Sezioni e profili del lotto 3 (Asse principale + svincoli): <https://we.tl/t-C1bVbDzT1p>
5. Sezioni e profili del lotto 4 (Asse principale + svincoli: <https://we.tl/t-kH3bfNfeJT>
6. Sezioni primi 10 km del lotto 4 (asse principale + svincolo 8): <https://we.tl/t-7oxQkMZDoY>

Distinti saluti

Arch. Fabio Gattuso



f.gattuso@omnieng.it

C.da Agnellaro s.n.c. | 92021 Aragona (AG) | T: 0922-441655

"Le informazioni contenute nella presente pagina e nei relativi allegati possono essere riservate e sono destinate esclusivamente al suindicato destinatario. La diffusione, la distribuzione e/o la copiatura del presente documento, dei suoi allegati o di sue parti da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p. , che ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente telefonicamente allo 0922-441655 oppure inviando un'email a: f.gattuso@omnieng.it"



"Per favore, rispetta l'ambiente: se non ti è necessario, non stampare questa mail."



Questa e-mail è stata controllata per individuare virus con Avast antivirus.
www.avast.com

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/SU/DTR-SIC/SVR/PLA/DPCL

Spett.le
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
Direzione Generale per la vigilanza sulle
Concessionarie Autostradali
Via Nomentana, 2
00161 - Roma

PEC: svca@pec.mit.gov.it

e.p.c.
Spett.le
SARC srl
Società Autostrada Ragusa Catania S.R.L.
Via Principi d'Acaja, 10
10143 - Torino

PEC: posta@pec.ragusacatania.it

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Infrastruttura strategica Legge 443_2001. Ammodernamento a quattro corsie della SS514 -di Chiaramonte- e della SS194 -Ragusana- dallo svincolo della SS 115 allo svincolo con la SS114. Approvazione progetto definitivo. Procedura di approvazione regolata dall'art.161 del DLgs 163_2006. Convocazione Conferenza dei Servizi.

In riferimento alla Vs. convocazione per la prima seduta della conferenza dei servizi in oggetto richiesta con Vs. PEC del 2/5/2017 prot. 0007569, considerato che abbiamo già esaminato la documentazione proposta dalla società SARC srl - Società Autostrada Ragusa Catania Srl con nota PEC n.00101/U del 6/4/2017, relativamente alla richiesta del ns. Nulla Osta al progetto definitivo e che con nostra PEC protocollo E-DIS 0332485 del 31/05/2017 è stato espresso il relativo NULLA OSTA condizionato come meglio descritto nella predetta nota che si allega per pronta evidenza, per quanto sopra espresso, si confermano le determinazioni già contenute nella nostra PEC protocollo E-DIS 0332485 del 31/05/2017.

Si chiede pertanto di prendere atto e di accogliere le richieste avanzate con il parere espresso con la nostra nota PEC E-DIS 0332485 del 31/05/2017.

Cordiali saluti

Agostino Massa
Un Procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.



E-DIS-31/05/2017-0332485

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/SU/DTR-SIC/SVR/PLA/DPCL

Spett.le
SARC S.R.L. – Società Autostrada Ragusa
Catania S.R.L.
Via Principi d'Acaja, 10
10143 Torino – Italia

PEC: posta@pec.ragusacatania.it

e.p.c.
Spett.le
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
Direzione Generale per la vigilanza
sulle Concessionarie Autostradali
Via Nomentana, 2
00161 – Roma

PEC: svca@pec.mit.gov.it

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della S.S. 504 -di Chiaramonte- con la S.S. 115 e lo svincolo della S.S. 194 - Ragusana- con la S.S. 114.
NULLA OSTA progetto definitivo.

In riferimento alla Vs. nota protocollo n.00101/U del 6/4/2017 acquisita al nostro protocollo in data 7/4/2017 con il n.0012492, Vi evidenziamo che dai sopralluoghi preliminari eseguiti, nell'area di progetto insistono linee elettriche di distribuzione elettrica regolarmente in esercizio in media tensione (MT - 20 Kv) ed in bassa tensione e prese (BT - 400 V) di proprietà di E-Distribuzione S.p.A..

Al fine di dare un parere finalizzato alla redazione del progetto esecutivo, che tenga conto di eventuali opere necessarie per la risoluzione delle interferenze di E-Distribuzione, si evidenzia che:

- a) Dalla documentazione attualmente proposta non si evincono richieste di forniture di energia elettrica sia di cantiere che definitive (ad esempio per illuminazione degli svincoli stradali o per altri usi etc..). Si suggerisce di non trascurare questo aspetto che,

sotto il punto di vista tecnico, potrebbe incidere notevolmente sulle soluzioni di ricostruzione degli impianti che saranno previsti per il momento soltanto per le interferenze con i lavori di costruzione stradale;

- b) Per i casi di spostamento degli impianti di fornitura di clienti la cui energia è erogata direttamente dalla rete a 20 Kv, nascerà l'esigenza di costruire nuove cabine di consegna energia secondo quanto previsto dalle norme CEI 016 ed in conformità alla Guida per le connessioni alla rete di ENEL Distribuzione ora E-Distribuzione. Dette attività, a meno del costo relativo allo spostamento degli impianti MT e BT di consegna di E-Distribuzione, sono da coordinare fra la società richiedente lo spostamento degli impianti ed il cliente finale interessato, previo nulla osta di E-Distribuzione sul nuovo sito dove sarà ubicata la cabina di consegna del cliente;
- c) Per quanto attiene la necessità di acquisire la disponibilità delle aree da destinare a lotti di terreno per l'ubicazione di future cabine di trasformazione MT/BT nelle diverse tipologie previste dall'unificazione di E-Distribuzione (tipo box, mini o micro box prefabbricate), in sostituzione di Posti di Trasformazione a Palo (PTP), questa è da intendersi a carico della società richiedente lo spostamento degli impianti; successivamente, l'area di sedime delle future cabine elettriche sarà acquisita al patrimonio di E-Distribuzione, mediante preventivo frazionamento e rogito notarile. Si evidenzia che la messa in servizio delle nuove cabine elettriche, potrà avvenire soltanto con la regolarizzazione urbanistica, catastale e patrimoniale del manufatto.
- d) Per provvedere allo spostamento dei misuratori di energia elettrica normalmente allocati sui muri di cinta delle proprietà private, aventi sempre ed in ogni caso l'accessibilità all'esterno tramite viabilità pubblica, quest'ultimi potranno essere spostati a condizione che il cliente utilizzatore della fornitura in accordo con la società richiedente lo spostamento, predisponga la fornitura e posa delle previste cassette porta misuratori e/ o armadi in vetroresina come da unificazione E-Distribuzione; E-Distribuzione non esegue la posa di cassette porta contatori per qualsiasi attività di installazione di misuratori di energia elettrica;

- e) Nell'ipotesi di riconoscere l'esigenza, per la risoluzione di alcune interferenze particolarmente complesse, di costruire gli impianti elettrici interrati, quest'ultimi devono essere eseguiti su opportune canalizzazioni predisposte da E-Distribuzione, successivamente alla completa definizione delle sedi stradali bitumate o sterrate predisposte a carico della società richiedente e che abbiano accesso da viabilità pubblica;
- f) Per lo sviluppo della progettazione esecutiva degli impianti di E-Distribuzione, che sarà definito con l'acquisizione del progetto stradale esecutivo, ed in particolare per quanto riguarda la distanza di rispetto dei sostegni da mantenere dalla proprietà stradale, **SI CHIEDE** venga concessa una deroga alla circolare ANAS n.109707 del 29/7/2010, (distanza minima dal confine di proprietà autostradale pari a mt. 15, stabilita dall'art. 2.1.07, comma d) del D.M. 21/3/1988 n.449) considerando la possibilità di ridurre tale lunghezza sino all'altezza fuori terra del sostegno da installare rispetto al ciglio bitumato della strada. Per questi casi anzi descritti, ed in particolari circostanze lo consiglino, la deroga sarà di volta in volta richiesta e preventivamente approvata dall'Ente proprietario della strada o l'avente diritto;
- g) Per quanto concerne i tempi di esecuzione dei lavori per l'eliminazione delle interferenze in argomento, quest'ultimi sono esclusivamente vincolati all'ottenimento dei permessi e autorizzazioni previsti per ogni singolo caso di risoluzione dell'interferenza. In ogni modo si tenderà sempre, di concerto con la Direzione dei lavori in appalto, di stabilire delle priorità con un cronoprogramma dei lavori E-Distribuzione che sia compatibile con quello dei lavori stradali.
- h) Se necessario, durante i lavori di spostamento, si può prevedere anche una rimozione provvisoria degli impianti di E-Distribuzione, evidenziando la necessità di coordinare i lavori da realizzare compatibilmente con la messa fuori servizio degli impianti di E-Distribuzione, con congruo anticipo; la messa fuori servizio potrà essere subordinata alle condizioni di esercizio e/o di carico della rete e ad

eventuali condizioni di allerta meteo esistenti;

- i) In ottemperanza alle vigenti norme in materia, per procedere all'esecuzione dei lavori in argomento, si avvierà l'iter per l'ottenimento dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio degli impianti elettrici oggetto degli spostamenti ai sensi del Regio Decreto 1775/33 "TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI DI LEGGE SULLE ACQUE E IMPIANTI ELETTRICI". Successivamente, E-Distribuzione S.p.A. chiederà la dichiarazione di pubblica utilità ed inamovibilità delle future opere da realizzare, ai sensi dell'art. 52 quater del DPR 327/2001 e s.m.i. e proseguire nell'iter autorizzativo con l'avvio della procedura di asservimento coatto delle servitù di elettrodotto per risolvere tutti quei casi di opposizione alla cessione volontaria della servitù.

Si evidenzia che le servitù d'elettrodotto possono essere costituite in forma bonaria, tramite acquisizione del consenso da parte del proprietario del terreno da asservire, oppure coattivamente attraverso l'emissione di apposito provvedimento di asservimento coattivo emesso dall'Autorità Espropriante, previo ottenimento della Dichiarazione di Pubblica Utilità dell'opera ed all'eventuale apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Per poter ridurre i tempi autorizzativi necessari all'avvio dei lavori di spostamento degli impianti elettrici **SI CHIEDE** che per gli immobili ricadenti all'interno della fascia di rispetto della futura occupazione stradale, (per la categoria "B" della strada in progetto risulta pari a mt.40,00), già contemplati fra le ditte incluse con l'avvio della procedura di dichiarazione di Utilità Pubblica in corso di definizione, venga richiesta anche **"l'apposizione del vincolo preordinato all'asservimento coattivo della servitù di elettrodotto"**. La predetta area compresa fra il nuovo limite dell'occupazione stradale ed il limite della fascia di rispetto è già evidenziata nelle planimetrie catastali incluse nel fascicolo della documentazione espropri del progetto definitivo notificato ad e-distribuzione;

Si rileva altresì che, per non incorrere a futuri problemi circa il diniego alle servitù di elettrodotto volontarie che potrebbero verificarsi, creando irrimediabili situazioni di stasi nella risoluzione dell'iter autorizzativo per l'acquisizione dei permessi, risulta ineluttabile

che, aver la possibilità di ottenere la dichiarazione di pubblica utilità anche per la costruzione degli impianti elettrici ricadenti all'interno della predetta fascia di rispetto, agevolerebbe notevolmente il buon andamento dei lavori.

Per poter acquisire maggiori chiarimenti, da un punto di vista giuridico-amministrativo, sulle condizioni contrattuali e gli accordi definiti fra SARC S.p.A. e il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, che interessano E-Distribuzione per l'aspetto autorizzativo e di gestione patrimoniale (licenze e canoni di concessione su strade ANAS) delle interferenze elettriche fra E-Distribuzione ed ANAS quale Ente proprietario della strada, Vi chiediamo di fornirci copia della Convenzione sottoscritta in data 07/11/2014 tra MIT e SARC di cui sono parte integrante la scrittura interpretativa, sottoscritta in data 18/2/2016 e la scrittura di impegno, sottoscritta in data 25/5/2016, divenuta efficace in data 30/8/2016.

In merito alla determinazione dei costi per lo spostamento degli impianti elettrici, che verranno tutti posti a carico di codesta Società richiedente, affinché possiate ricevere il preventivo di spesa, risulta necessario avviare formale richiesta di spostamento degli impianti, che per motivi di organizzazione territoriale dell'Azienda sia dal punto di vista della progettazione che dell'esecuzione dei lavori deve essere definita in n.9 lotti di lavoro; le nove richieste di spostamento impianti dovranno essere inoltrate ad E-Distribuzione S.p.A., Casella Postale 5555, 85100 - Potenza attraverso FAX al numero 800 046 674 o ancor meglio con PEC: e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it, allegando per ciascuna richiesta un versamento di importo forfetario di 100 Euro (+ IVA 22%) = €122,00, in ottemperanza all'articolo 33 dell'allegato C alla delibera dell'Autorità dell'Energia Elettrica ed il Gas n.654/2015/R/eel, per dar corso alla richiesta in argomento a titolo di anticipo sui contributi per le attività di progettazione e sopralluogo necessarie alla corretta formulazione del preventivo. Si può pertanto effettuare il bonifico secondo le seguenti indicazioni:

VERSAMENTO SU CONTO CORRENTE BANCARIO

Banca: INTESA SANPAOLO S.p.A.

CODICE IBAN: IT69 K030 6902 1171 0000 0009 743 - BIC SWIFT: BCITITMM

INTESTATO A: **e-distribuzione SpA** - Via Ombrone 2 - 00198 Roma

INDICAZIONI DA INSERIRE NELLA CAUSALE DEL VERSAMENTO

Deve essere indicato in stampatello:

- Nominativo e codice fiscale del richiedente (soggetto a cui verrà fatturata la prestazione) e indirizzo dell'impianto (Autostrada Ragusa-Catania lotto n.1,.....n.2,n.3,.....n.4,n.5,n.6 lato prov. di SR,n.6 lato prov. di CT,..... n.7,n.8);
- "COMMERCIALE RETE - CORRISPETTIVO PER L'OTTENIMENTO DEL PREVENTIVO DI SPOSTAMENTO IMPIANTI DI E-DISTRIBUZIONE";

Si informa inoltre che soltanto con l'accettazione dei 9 (nove) preventivi di spesa ed il loro pagamento entro il termine perentorio di 180 giorni, potremo dare corso all'avvio delle pratiche autorizzative del caso. Si porta a conoscenza che, con l'accettazione del preventivo, l'anticipo versato (€ 100,00) verrà detratto dagli importi relativi alle prestazioni richieste.

Al termine dei lavori sarà contabilizzato, per ciascun lotto stradale, un consuntivo di spesa il cui costo sarà conguagliato con quello determinato in sede di preventivo.

Tutte le varianti al progetto di spostamento impianti, che sarà redatto in seguito alla richiesta formale di spostamento impianti, definita come dalle superiori indicazioni, saranno notificate alla direzione dei lavori ed approvate dal Responsabile Unico del Procedimento (RUP) prima della loro eseguibilità, fermo restando che sia stato completato l'iter autorizzativo per l'esecuzione del lavoro.

Si ritiene dunque in conclusione che, il progetto definitivo ricevuto, così come redatto e con l'osservanza di tutte le osservazioni esposte in precedenza, **non determina**

impatti significativi e negativi per la realizzazione delle opere di spostamento degli impianti elettrici di E-Distribuzione. Il presente parere è reso affinché se ne tenga conto nello sviluppo della progettazione stradale esecutiva. Vi informiamo inoltre che, vista la dinamicità dell'evoluzione degli impianti di distribuzione elettrica, dovuta alla richiesta della clientela o del Sistema Elettrico, riteniamo opportuna una verifica puntuale, prima dell'inizio dei singoli lavori al fine del mantenimento delle condizioni di distanza di rispetto dagli impianti e di sicurezza impianti di E-Distribuzione SpA regolarmente in esercizio.

DISPOSIZIONI SULLA SICUREZZA

Per quanto riguarda le attività lavorative e gli accessi in cantiere terzi, da parte di E-Distribuzione SpA o Imprese appaltatrici di E-Distribuzione SpA, la materia è regolamentata dal D.Lgs.81/08 e s.m.i., per il quale si dovrà promuovere un incontro tra E-Distribuzione SpA, Impresa appaltatrice ed il Coordinatore per la sicurezza in corso d'Esecuzione dei lavori ove previsto o con altra figura individuata dal Committente terzo (Direttore lavori, Responsabile del cantiere, RSPP, Etc..) per definire, nella riunione di coordinamento, le azioni necessarie per la tutela della salute e sicurezza dei lavoratori.

Agostino Massa
Un Procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

SARC SRL

Da: E-DISTRIBUZIONE SpA <e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it>
Inviato: mercoledì 31 maggio 2017 19:50
A: SARC
Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Infrastruttura strategica Legge 443_2001.
Ammodernamento a quattro corsie della SS514 -di Chiaramonte- e della SS194 -
Ragusana- dallo svincolo della SS 115 allo svincolo con la SS114. Approvazione
progetto definitivo. Procedura
Allegati: 23219455.pdf; segnatura.xml

Spett.le SARC

Mittente:
E-DISTRIBUZIONE SpA
Infrastrutture e Reti Italia
Distribuzione Territoriale Rete Sicilia
Progettazione Lavori e Autorizzazioni

Via Marchese di Villabianca, 121 - 90143 Palermo F +39 0239652891

Il sistema di protocollo del mittente e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it le invia tramite PEC il seguente documento

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Infrastruttura strategica Legge 443_2001. Ammodernamento a quattro corsie della SS514 -di Chiaramonte- e della SS194 -Ragusana- dallo svincolo della SS 115 allo svincolo con la SS114. Approvazione progetto definitivo. Procedura di approvazione regolata dall'art.161 del DLgs 163_2006. Convocazione Conferenza dei Servizi.
Numero di protocollo: DIS-31052017-0334970

Questo documento contiene informazioni di proprietà dell'Enel Spa e deve essere utilizzato esclusivamente del destinatario in relazione alle finalità per quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Enel Spa. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso

P23219455FN99646980



E-DIS-04/07/2017-0405295

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/SU/DTR-SIC/SVR/PLA/DPCL

Spett.le
SARC SRL - Società Autostrada Ragusa
Catania SRL
Via Principi d'Acaja, 10
10143 Torino - Italia

PEC: posta@pec.ragusacatania.it

e.p.c.
Spett.le
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
TRASPORTI
Direzione Generale per la vigilanza sulle
Concessionarie Autostradali
Via Nomentana, 2
00161 - Roma

PEC: svca@pec.mit.gov.it

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. (VS nota E-DIS-05/06/2017-0339788)

Con riferimento alla Vs. nota di pari oggetto, acquisita con protocollo E-DIS-05/06/2017-0339788, e-distribuzione comunica di aver preso atto della vs. indisponibilità a formulare specifiche richieste di spostamento impianti interferenti e a corrispondere l'importo forfettario previsto, ciò non di meno si impegna ad inviare i preventivi di spesa per la risoluzione delle interferenze suddivisi per lotto, riservandosi di richiedere, successivamente, i costi sostenuti per l'esecuzione dei rilievi e la progettazione.

Si precisa tuttavia che per la redazione di un progetto di risoluzione interferenze esecutivo è indispensabile instaurare un tavolo tecnico, presso una delle sedi di e-distribuzione in Sicilia, al fine di discutere nel merito tutti i punti evidenziati nella

precedente comunicazione protocollo E-DIS-31/05/2017-0332485.

In attesa di conoscere la data prevista dell'incontro e a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono

Distinti saluti

Agostino Massa
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

SARC SRL

Da: Per conto di: e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it <posta-certificata@legalmail.it>
Inviato: lunedì 24 luglio 2017 14:24
A: SARC
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. (VS nota E-DIS-05/06/2017-0339
Allegati: postacert.eml (261 KB); daticert.xml
Firmato da: posta-certificata@legalmail.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 24/07/2017 alle ore 14:23:49 (+0200) il messaggio "Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. (VS nota E-DIS-05/06/2017-0339788)" è stato inviato da "e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it" indirizzato a:

posta@pec.ragusacatania.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: BEA58636.01ABFAD0.748DB187.95509CD8.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 24/07/2017 at 14:23:49 (+0200) the message "Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. (VS nota E-DIS-05/06/2017-0339788)" was sent by "e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it" and addressed to:

posta@pec.ragusacatania.it

The original message is attached.

Message ID: BEA58636.01ABFAD0.748DB187.95509CD8.posta-certificata@legalmail.it

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

SARC SRL

Da: E-DISTRIBUZIONE SpA <e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it>
Inviato: lunedì 24 luglio 2017 14:24
A: SARC
Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. (VS nota E-DIS-05/06/2017-0339788)
Allegati: 23347435.pdf; segnatura.xml

Spett.le SARC

Mittente:
E-DISTRIBUZIONE SpA
Infrastrutture e Reti Italia
Distribuzione Territoriale Rete Sicilia
Progettazione Lavori e Autorizzazioni

Via Marchese di Villabianca, 121 - 90143 Palermo F +39 0239652891

Il sistema di protocollo del mittente e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it le invia tramite PEC il seguente documento

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. (VS nota E-DIS-05/06/2017-0339788) Numero di protocollo: DIS-04072017-0405295

Questo documento contiene informazioni di proprietà dell'Enel Spa e deve essere utilizzato esclusivamente del destinatario in relazione alle finalità per quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Enel Spa. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso

P23347435FN100382311



E-DIS-17/10/2017-0617507

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

DIS/MAT/SU/DTR-SIC/SVR/PLA/DPCL

Spett.le
SARC

PEC: posta@pec.ragusacatania.it

Spett.le
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI

PEC: dighefi@pec.mit.gov.it

Spett.le
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI

PEC: svca@pec.mit.gov.it

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 "di Chiaramonte" con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 "Ragusana" con la SS 114. Comunicazione stima oneri relativi alla risoluzione delle interferenze con impianti di proprietà di e-distribuzione.

Con riferimento alla Vs. nota protocollo n. 00101/U del 06/04/2017, acquisita con protocollo n. 0012492 del 07/04/2017, si comunicano i costi di massima, suddivisi per lotto, relativi alla risoluzione delle interferenze con impianti di e-distribuzione specificati nella tabella riepilogativa allegata.

Per il calcolo degli oneri di spostamento impianti a Vs carico si è fatto esclusivo riferimento al progetto definitivo trasmesso con Vs nota sopra menzionata, pertanto, si precisa che tali costi potrebbero subire delle variazioni in fase di progettazione esecutiva e/o di esecuzione lavori. Analogamente dicasi per le interferenze comunicate in aggiunta a quelle da Voi segnalate a corredo del progetto definitivo.

Si precisa altresì che l'esecuzione dei lavori resta subordinata alla richiesta di emissione dei relativi preventivi di spostamento secondo le modalità ed i termini previsti dall'AEEG ed al pagamento dei previsti oneri di spostamento.

Si comunica, inoltre, che l'esecuzione dei lavori di risoluzione interferenze è

subordinata all'ottenimento di tutte le necessarie autorizzazioni e permessi privati, nonché all'ottenimento dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio degli impianti ai sensi del RD 1775/33, imprescindibile per poter avviare qualsivoglia procedimento di asservimento coattivo.

Il tempo stimato per l'esecuzione dei lavori al netto dei tempi necessari per l'ottenimento di permessi e autorizzazioni è di circa dodici mesi.

A disposizione per ulteriori chiarimenti si porgono

Cordiali saluti

Agostino Massa
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

LOTTO	INT. MT	INT. BT	DI CUI NON SEGNALATE	COSTI	IVA 22%	COSTI TOTALI
1	7	12	1 BT	€ 407.845	€ 89.726	€ 497.571
2	4	9		€ 265.400	€ 58.388	€ 323.788
3	2	0		€ 90.000	€ 19.800	€ 109.800
4	4	1		€ 95.000	€ 20.900	€ 115.900
5	8	9	2 MT	€ 360.000	€ 79.200	€ 439.200
6	7	4	1 MT	€ 310.400	€ 68.288	€ 378.688
7	23	9		€ 1.199.991	€ 263.998	€ 1.463.989
8	13	17	3 MT 2 BT	€ 1.013.360	€ 222.939	€ 1.236.299
	66	61		€ 3.741.996	€ 823.239	€ 4.565.235

SARC SRL

Da: Per conto di: e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it <posta-certificata@legalmail.it>
Inviato: martedì 17 ottobre 2017 15:59
A: SARC
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. Comunicazione stima oneri rela
Allegati: postacert.eml (292 KB); daticert.xml
Firmato da: posta-certificata@legalmail.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 17/10/2017 alle ore 15:58:39 (+0200) il messaggio "Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. Comunicazione stima oneri relativi alla risoluzione delle interferenze con impianti di proprietà di e-distribuzione." è stato inviato da "e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it" indirizzato a:

posta@pec.ragusacatania.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: 13925E94.00A5F9C3.2AA1127C.6EE707C7.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 17/10/2017 at 15:58:39 (+0200) the message "Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. Comunicazione stima oneri relativi alla risoluzione delle interferenze con impianti di proprietà di e-distribuzione." was sent by "e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it" and addressed to:

posta@pec.ragusacatania.it

The original message is attached.

Message ID: 13925E94.00A5F9C3.2AA1127C.6EE707C7.posta-certificata@legalmail.it

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

SARC SRL

Da: E-DISTRIBUZIONE SpA <e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it>
Inviato: martedì 17 ottobre 2017 15:59
A: SARC
Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. Comunicazione stima oneri relativi alla risoluzione
Allegati: 23734734.pdf; segnatura.xml

Spett.le SARC

Mittente:
E-DISTRIBUZIONE SpA
Infrastrutture e Reti Italia
Distribuzione Territoriale Rete Sicilia
Progettazione Lavori e Autorizzazioni

Via Marchese di Villabianca, 121 - 90143 Palermo F +39 0239652891

Il sistema di protocollo del mittente e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it le invia tramite PEC il seguente documento

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania. Collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS 504 - di Chiaramonte - con la SS 115 e lo svincolo della SS 194 - Ragusana - con la SS 114. Comunicazione stima oneri relativi alla risoluzione delle interferenze con impianti di proprietà di e-distribuzione.
Numero di protocollo: DIS-17102017-0617507

Questo documento contiene informazioni di proprietà dell'Enel Spa e deve essere utilizzato esclusivamente del destinatario in relazione alle finalità per quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Enel Spa. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso

P23734734FN102737470

- **ALLEGATO - RIPETITORE DITTA PRIVATA**

MANDATARIA:

MANDANTI:



Data: 16 giugno 2021, 16:55:07
Da: OMNIENG <omnieng@legalmail.it>
A: protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it
CC: al.ricci@stradeanas.it
g.dimucci@stradeanas.it
agnello@omnieng.it
Oggetto: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE-richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa
Allegato: RAGUSA ripetitore.jpg (1.1 MB)
PROT.: O210079

Il progetto di cui in oggetto interferisce con l'infrastruttura di telecomunicazioni localizzati nella seguente posizione geografica : Longitudine 14°39'0.60"E, Latitudine 36°56'33.64"N, nel territorio del Vostro comune.

Dato che La struttura in esame non presente alcuna informazione identificativa, con la presente si richiedono informazioni circa la titolarità della stessa.

Si allega stralcio planimetrico dell'area di localizzazione.

Si rappresenta l'urgenza

--

Omniservice Engineering S.r.l.
C.da Agnellaro s.n.c.
92021 Aragona (AG)
Tel. 0922-441655

Data: 16 giugno 2021, 16:55:09
Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
A: omnieng@legalmail.it
Tipo: Ricevuta di accettazione
Oggetto: ACCETTAZIONE: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S. S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE-richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa
Allegati: daticert.xml (1.3 KB)
smime.p7s (9.1 KB)

Ricevuta di accettazione

Il giorno 16/06/2021 alle ore 16:55:09 (+0200) il messaggio "ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE-richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa" proveniente da "omnieng@legalmail.it" ed indirizzato a:

protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it ("posta certificata")
g.dimucci@stradeanas.it ("posta ordinaria")
agnello@omnieng.it ("posta ordinaria")
al.ricci@stradeanas.it ("posta ordinaria")

è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: 8F2C7AD3.043E7363.1551A133.FDFA2002.posta-certificata@legalmail.it

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente.
La preghiamo di conservarla come attestato dell'invio del messaggio

Acceptance receipt

On 16/06/2021 at 16:55:09 (+0200) the message, "ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE-richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa", sent by "omnieng@legalmail.it" and addressed to:

protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it ("posta certificata")
g.dimucci@stradeanas.it ("posta ordinaria")
agnello@omnieng.it ("posta ordinaria")
al.ricci@stradeanas.it ("posta ordinaria")

was accepted by the certified email system.

Message ID: 8F2C7AD3.043E7363.1551A133.FDFA2002.posta-certificata@legalmail.it

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed.
Please keep it as a certificate of delivery of the message.

Data: 16 giugno 2021, 16:55:14
Da: posta-certificata@pec.aruba.it
A: omnieng@legalmail.it
Tipo: Ricevuta di avvenuta consegna
Oggetto: CONSEGNA: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE- richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa
Allegati: daticert.xml (1.8 KB)
postacert.eml (1.1 MB) **Messaggio di posta elettronica**
smime.p7s (9.2 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 16/06/2021 alle ore 16:55:14 (+0200) il messaggio "ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE- richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa" proveniente da "omnieng@legalmail.it" ed indirizzato a "protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: 8F2C7AD3.043E7363.1551A133.FDFA2002.posta-certificata@legalmail.it

Messaggio di posta elettronica allegato :	postacert.eml
---	---------------

Data: 16 giugno 2021, 16:55:07
Da: OMNIENG <omnieng@legalmail.it>
A: protocollo@pec.comune.ragusa.gov.it
CC: al.ricci@stradeanas.it
g.dimucci@stradeanas.it
agnello@omnieng.it
Tipo: Messaggio originale
Oggetto: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE- richiesta informazioni titolarità ripetitore Comune di Ragusa
Allegato: RAGUSA ripetitore.jpg (1.1 MB)
PROT.: O210079

Il progetto di cui in oggetto interferisce con l'infrastruttura di telecomunicazioni localizzati nella seguente posizione geografica : Longitudine 14°39'0.60"E, Latitudine 36°56'33.64"N, nel territorio del Vostro comune.

Dato che La struttura in esame non presente alcuna informazione identificativa, con la presente si richiedono informazioni circa la titolarità della stessa.

Si allega stralcio planimetrico dell'area di localizzazione.

Si rappresenta l'urgenza

--

Omniservice Engineering S.r.l.

C.da Agnello s.n.c.

92021 Aragona (AG)

Tel. 0922-441655

ALLEGATO - SNAM RETE GAS

MANDATARIA:

MANDANTI:



Omniservice Srl

Da: Omniservice Srl <omni@omnieng.it>
Inviato: lunedì 19 luglio 2021 10:56
A: 'umberto.fiore@snam.it'; 'giordano.pozzo@snam.it'
Cc: 'Ricci Alessio'; 'Agnello Ing. Pietro (agnello@omnieng.it)'
Oggetto: PA890 RG-CT: Interferenze snam

Come da telefonata, in riferimento al progetto in oggetto si trasmette il link dove scaricare le planimetrie con le interferenze SNAM.

Cordiali Saluti

<https://we.tl/t-RCTdMCdWrt>

Ing. Erasmo Vella
Omniservice Engineering S.r.l.
C.da Agnellaro s.n.c.
92021 Aragona (AG)
Tel. 0922-441655

"Le informazioni contenute nella presente pagina e nei relativi allegati possono essere riservate e sono destinate esclusivamente al suindicato destinatario. La diffusione, la distribuzione e/o la copiatura del presente documento, dei suoi allegati o di sue parti da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p. , che ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente telefonicamente allo 0922-441655 oppure inviando un'email a: omni@omnieng.it"



"Per favore, rispetta l'ambiente: se non ti è necessario, non stampare questa mail."



PROT. DI.SIC/657/URZ
Misterbianco, 03/08/2021

Spett.le
Anas S.p.A.
Gruppo Ferrovie della Stato Italiane
Via Monzambano, 10
00185 – ROMA
anas@postacert.stradeanas.it

ANAS S.p.A.
Struttura Territoriale "Sicilia"
c.a. RUP **Ing Luigi Mupo**
l.mupo@stradeanas.it

ANAS S.p.A.
Struttura Territoriale "Sicilia"
Area Amministrativa/Gestione
Service e Patrimonio
c.a. Ing. **Alessio Ricci**
Ing. **Grazia Di Mucci**
al.ricci@stradeanas.it
g.dimucci@stradeanas.it

e p.c. **Snam Rete Gas S.p.A.**
Centro di **RAGUSA**
Contrada Croce Varino, snc
97100 – RAGUSA
centroragusa@pec.snam.it

Oggetto: Autostrada Ragusa – Catania
Progetto definitivo del collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS. 514 "di Chiaramonte Gulfi" con la SS. 115 e lo svincolo della SS. 194 "Ragusana" con la SS. 114. – Aggiornamento progetto di risoluzione interferenza.

Metanodotti: 6250009 - Carcaci – Augusta DN 500 (20") - 75 Bar;
4511050 - Chiaramonte Gulfi – Giarratana DN 600 (24") 75 bar;
4510190 - Derivazione per Ragusa DN 300 (12") 75 bar;
4190013 - Allacciamento N.D. Petroli DN 100 (4") 75 bar.

Facciamo seguito e riferimento alla precorsa corrispondenza di pari oggetto per comunicarVi che lo scorso 8 giugno abbiamo ricevuto gli elaborati progettuali dell'opera

Distretto Sicilia
Via Florio, 21
95045 Misterbianco (CT)
Tel. centralino + 39 095 7574311

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di Milano n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1964271
Partita IVA 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



emarginata che, a seguito dei rilievi relativi alle nostre infrastrutture in esercizio, effettuati dalla Omniservice Engineering srl, sono stati integrati lo scorso 19 luglio.

Vi specifichiamo, pertanto, che stiamo aggiornando il progetto di risoluzione delle interferenze rilevate e, conseguentemente, stiamo rivedendo e definendo il preventivo degli oneri necessari all'esecuzione delle opere di nostra competenza, già inviato alla "Società Autostrada Ragusa-Catania S.r.l. il 24 luglio 2017 sulla scorta della precedente progettazione.

Vi informiamo sin d'ora che i metanodotti emarginati, in pressione ed esercizio, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al *D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno e successive modificazioni (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8 e dal D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "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"* (pubblicato sul *Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell' 8 maggio 2008*) e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabilite, tra l'altro, le distanze di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nello specifico segnaliamo che i terreni su cui sono posati i nostri impianti sopra citati sono gravati da regolari servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, i quali prevedono, , tra l'altro, nel rispetto delle citate norme, l'obbligo di mantenere nuove opere di qualsiasi genere e natura ad una distanza minima che varia, in funzione dei gasdotti emarginati, da m. 13,50 (tredici/50) fino a m. 20,00 (venti/00) dall'asse dei metanodotti ed a lasciare tali fasce a terreno agrario.

Atteso quanto sopra doverosamente anticipato, nelle more di una corretta analisi del Vostro progetto e poiché detta attività progettuale comporterà impiego di qualificate risorse professionali come pure l'anticipazione di oneri finanziari, siamo a chiederVi formale conferma che la scrivente Snam Rete Gas S.p.A. deve operare in regime dell'art. 27 del D.Lgs. n. 50/2016.

Considerato inoltre che, per risolvere le interferenze le spese (tutte) sono a carico del "soggetto aggiudicatore", chiediamo che ci venga comunicata/confermata tale competenza necessaria per una corretta intestazione delle fatture relative ai costi da sostenere e, più precisamente, Vi invitiamo a comunicarci gli estremi del soggetto tenuto al pagamento - in via anticipata - come di seguito indicati:

- ragione sociale, numero codice fiscale e/o partita IVA ed indirizzo;



- indicazione del regime IVA (aliquota) applicabile al corrispettivo dei lavori in oggetto ed eventuali estremi di esenzione, con l'obbligo di sollevare e mallevare sin d'ora Snam Rete Gas S.p.A. da oneri e responsabilità in caso di contestazioni e/o contenziosi tributarie/fiscali da parte dell'Agenzia delle Entrate al riguardo;
- indicazione del "Codice d'ufficio univoco" ai sensi del D.M. 03.04.2013 n.55, ed eventuali codici aggiuntivi quali codice CUP, codice CIG o altri codici che si rendano necessari inserire ai fini dell'accettazione della fattura da parte della P.A..

Segnaliamo inoltre che i rapporti tecnici-amministrativi saranno regolati dall'accordo quadro stipulato in data 10/10/2017 tra Anas SpA e Snam Rete Gas SpA in materia di attraversamenti e parallelismi tra le reciproche infrastrutture.

Corre l'obbligo evidenziare che, poiché le preesistenti condotte trasportanti gas sono in pressione ed esercizio, ai fini della sicurezza in prossimità della fascia asservita/rispetto del nostro gasdotto nessun lavoro potrà essere intrapreso da chiunque, senza nostra preventiva autorizzazione.

Distinti saluti.



Business Unit Asset Italia
Distretto Sicilia
Trasporto

Head
Giorgio Varisco



PROT. DI.SIC/ 337 /URZ
Misterbianco, 24/07/2017

Spett.le
SARC S.r.l.
Via Principe d'Acaja, 10
10143 – TORINO
Responsabile del Procedimento
Ing. Salvatore Lo Bello
posta@pec.raqusacatania.it
info@raqusacatania.it

e p.c. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
SULLE CONCESSIONI AUTOSTRADALI
Via Nomentana, 2
00161 – ROMA
svca@pec.mit.gov.it
segreteria.svca@mit.gov.it

Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di **RAGUSA**
Contrada Croce Varino, snc
97100 – RAGUSA

Oggetto: Autostrada Ragusa – Catania

Infrastruttura strategica di preminente interesse nazionale, le cui procedure di approvazione sono regolate dall'art. 161, commi 3 e ss. del D. Lgs. 163/2006 e dall'art. 216, commi 3 e 27 del D. Lgs. 50/2016.

Progetto definitivo del collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS. 514 "di Chiaramonte Gulfi" con la SS. 115 e lo svincolo della SS. 194 "Ragusana" con la SS. 114.

Procedimento di approvazione del progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità ai sensi degli artt. 166, 167 comma 5 del D. Lgs. 163/2006.

Interferenze con metanodotti Snam Rete Gas S.p.A. denominati:

- Carcaci – Augusta DN 500 (20") - 75 Bar;
- Chiaramonte Gulfi – Giarratana DN 600 (24") 75 bar;
- Derivazione per Ragusa DN 300 (12") 75 bar;
- Allacciamento N.D. Petroli DN 100 (4") 75 bar.

Trasmissione del Progetto Definitivo

Con riferimento alla Vostra prot. n. 00101/U del 06.04.2017 con la quale ci avete trasmesso i progetti definitivi della Vs. opera, Vi confermiamo che, come da noi già comunicatoVi



rispettivamente con note prot. DI.SIC/318/URZ del 07 luglio 2017, prot. DI.SIC/270/URZ del 01 giugno 2017 e prot. DI.SIC/191/URZ del 20 aprile 2017, le Vs. opere interferiscono con ns. impianti.

Vi ribadiamo che i metanodotti emarginati, in pressione ed esercizio, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al *D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno e successive modificazioni (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8)* ed dal *D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "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"* (pubblicato sul *Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell' 8 maggio 2008*), nonché e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabilite, tra l'altro, le distanze di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nello specifico rammentiamo che i terreni su cui sono stati posati i ns. impianti sono gravati da regolari servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, i quali prevedono, fra più ampie previsioni e prescrizioni e nel rispetto delle citate norme, l'obbligo di mantenere nuove opere di qualsiasi genere e natura ad una distanza minima che varia, in funzione delle caratteristiche tecniche dei gasdotti emarginati, dai m. 13,50 (tredici/50) fino a m. 20,00 (venti/00) dall'asse del metanodotto ed a lasciare tale fascia a terreno agrario.

A conferma di quanto già valutato con la nostra richiamata nota prot. n° DI.SIC/318/URZ del 07 luglio 2017, per risolvere le interferenze si renderà necessario definitivamente provvedere a ns. cura, ma a tutte Vostre spese, alla realizzazione di due varianti in tubo di protezione e due estensioni dei tubi di protezione esistenti, come meglio indicato nella ns. progettazione definitiva qui allegata.

All'interno dei predetti elaborati sono state da noi evidenziate e distinte le aree necessarie in via temporanea (per occupazione) ed in via permanente (per servitù/espropri) alla realizzazione delle ns. opere, così da consentirVi di apporre il necessario Vincolo Preordinato all'Esproprio/Asservimento e successivamente di emettere/ottenere a favore di Snam Rete Gas S.p.A. i titoli di servitù idoneamente costituiti e trascritti ai fini dell'opponibilità verso terzi.

Rimane inteso che, ai sensi dell'art. 27 - comma 7 - del D. Lgs. 50/2016, restano ferme le disposizioni vigenti che stabiliscono gli effetti dell'approvazione dei progetti ai fini urbanistici ed espropriativi, sostituendo di fatto "...ogni altra autorizzazione, approvazione e parere comunque denominato..." consentendo quindi, anche la realizzazione delle ns. opere di adeguamento.

Sulla scorta dei predetti elaborati, gli oneri individuati per la risoluzione dell'interferenze, al netto delle indennità di servitù e di tutti i danni inerenti la costruzione delle ns. opere, che restano a Vs. totale carico, ammontano in via definitiva a **€ 1.046.000,00 (unmilionequarantaseimila/00)** più IVA nella misura dovuta.

Il preventivo di cui sopra non tiene conto di eventuali modifiche progettuali, Vs. riferimento "Rev.C-luglio 2017", da Voi trasmesso il 13 luglio 2017 (interferenza 114 C - metanodotto **Carcaci – Augusta DN 500**), per cui eventuali modifiche che sarà necessario apportare al progetto, una volta



ricevuta da parte Vs. la documentazione di dettaglio definitiva, Vi saranno comunicate unitamente all'adeguamento del preventivo.

L'importo di cui sopra verrà attribuito come segue:

- a) € **12.623,00** (stimati) a copertura degli oneri economici di Snam Rete Gas S.p.A. derivanti dalla dismissione dei beni a fronte della risoluzione dell'interferenza (importo pari al valore residuo di tali beni riconosciuto ai fini tariffari);
- b) € **1.033.377,00** (stimati) a copertura parziale del valore delle "nuove opere" tale da non determinare sostanzialmente maggiori aggravii sul sistema tariffario.

In ottemperanza agli obblighi previsti all'art. 27, comma 6 del D. Lgs. 50/2016, Vi preghiamo di confermarci, sollevando e mallevando sin d'ora Snam Rete Gas da responsabilità e obblighi in proposito, gli estremi del soggetto tenuto al pagamento in via anticipata (ragione sociale, numero di partita IVA, aliquota da applicare), a cui invieremo la relativa fattura per l'importo predetto, pagamento che costituisce condizione indispensabile per l'avvio dei ns. lavori di risoluzione dell'interferenza.

Si precisa sin d'ora che, in caso di ritardato pagamento della fattura a Snam Rete Gas S.p.A. sono dovuti, sugli importi fatturati, interessi pari al tasso comunicato semestralmente dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, ai fini del Decreto Legislativo 9 ottobre 2002 n. 231 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, maggiorato di otto punti percentuali. Decorsi 60 gg. dalla scadenza della fattura, il mancato pagamento della stessa costituirà motivo di risoluzione del presente impegno, fermo restando la facoltà di Snam Rete Gas S.p.A. di non dare corso all'esecuzione delle opere di adeguamento delle proprie condotte metanifere e di addebitarVi tutti i costi sostenuti.

Il tempo occorrente per la risoluzione dell'intera interferenza è stimabile in 12 mesi, a decorrere dalla esecuzione, da parte Vostra, dell'ultimo adempimento tra quelli di seguito elencati:

- pagamento anticipato a Snam Rete Gas S.p.A. da parte Vostra, o del soggetto aggiudicatore, dell'intero importo preventivato su presentazione di fattura Snam Rete Gas S.p.A. SPA (60 gg);
- consegna a Snam Rete Gas S.p.A., da parte Vostra o del soggetto aggiudicatore, del progetto esecutivo della Vostra infrastruttura, redatto tenendo conto della progettazione da noi trasmessa, approvato in sede di Conferenza di Servizi;
- messa a disposizione a Snam Rete Gas S.p.A. da parte Vostra, o dal soggetto aggiudicatore - con idonei titoli opponibili a Terzi - delle aree necessarie per la realizzazione e l'esercizio dei ns. impianti;

restando inteso che, in difetto, Snam Rete Gas S.p.A. resterà mallevata e sollevata da ogni responsabilità nei confronti Vostri e/o di Terzi.

Rammentiamo che, poiché le preesistenti condotte trasportanti gas sono in pressione ed esercizio, all'interno della fascia asservita dei nostri gasdotti, nessun lavoro potrà da parte Vostra essere intrapreso senza nostra preventiva autorizzazione nonché accordi con i tecnici del nostro Centro di Ragusa, che provvederà alla stesura del verbale di riunione riguardante i rischi specifici, al picchettamento della condotta ed alla stesura del relativo verbale in cui, tra l'altro, è previsto il



nominativo della Vostra impresa esecutrice dei lavori e quello della compagnia assicuratrice, fornendo anche durante la fase esecutiva dei lavori stessi la necessaria assistenza con proprio personale.

Per ottemperare all'obbligo di una gestione in sicurezza del superamento delle interferenze e al fine di ottenere un efficace coordinamento operativo, non solo in questa fase di adeguamento delle infrastrutture, ma anche nel successivo esercizio delle stesse, Vi ribadiamo che:

- dovranno essere messe in atto, da parte Vostra, tutte le possibili soluzioni tecniche necessarie a minimizzare eventuali interferenze fra le Vostre opere e i tratti dei metanodotti posizionati in variante, nonché a sollevare e mallevare Snam Rete Gas S.p.A. circa eventuali aggravii e difficoltà che ne dovessero derivare durante la successiva fase di esercizio e manutenzione delle stesse;
- dovranno essere realizzate, se necessario, e mantenute agibili a personale e mezzi, le strade e/o gli accessi agli Impianti Snam Rete Gas S.p.A. ricollocati/adeguati a seguito dei lavori di realizzazione dell'Infrastruttura, affinché gli stessi Impianti siano sempre e in qualunque momento, ai fini della sicurezza, facilmente raggiungibili.

Resta inteso:

- a. il riconoscimento della preesistenza, da parte Vostra, degli impianti Snam Rete Gas S.p.A. interferiti dalla realizzazione delle Vostre opere e che, pertanto, non si darà luogo, né ora né in futuro, a richieste di pagamento a qualsiasi titolo (cauzioni, fidejussioni, canoni, una tantum etc.);
- b. che qualora – successivamente alla realizzazione delle opere interferenti – Snam Rete Gas S.p.A. ritenga, in futuro, di dover modificare o sostituire alcuni tratti delle condotte interferite, in accordo con la normativa tecnica e di sicurezza, è sin d'ora autorizzata ad effettuare a propria cura e spese le modifiche e/o varianti, previ accordi con il soggetto gestore dell'opera interferente e senza dover versare alcuna cauzione e/o canone;
- c. che qualora in futuro Snam Rete Gas S.p.A. dovesse intervenire sulle proprie opere, a seguito di eventuali modifiche delle infrastrutture interferenti, gli interventi di adeguamento delle opere Snam Rete Gas S.p.A. saranno eseguiti a cura di Snam Rete Gas S.p.A. Snam-RG stessa, ma a tutte spese del soggetto gestore dell'infrastruttura interferente.

Resta salvo il diritto:

- di Snam Rete Gas S.p.A. al rimborso di tutti gli oneri dalla stessa effettivamente sostenuti, qualora nel corso dei lavori di realizzazione degli Impianti dovessero rendersi necessari ulteriori modifiche o interventi non previste/i nel progetto definitivo approvato in sede di Conferenza di Servizi;



- di SARC S.r.l. o dell'eventuale diverso soggetto aggiudicatore, al rimborso a consuntivo, dopo la fine dei lavori Snam Rete Gas S.p.A., delle somme poste a disposizione in eccesso rispetto alle necessità.

In relazione alle su esposte circostanze, si segnala che il Geom. Gioacchino La Marca, in qualità di Responsabile del Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Ragusa (Contrada Croce Varino - tel. 0932.251067 - mail: gioacchino.lamarca@snamretegas.it), unità territorialmente preposta all'esercizio degli impianti interferenti con le opere in questione, resta a disposizione per ogni necessario preventivo coordinamento.

Restando comunque a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.


 **SNAM RETE GAS**
Gestione Rete
Senior Vice President
Ing. Maurizio Zangrandi

All.: c.s.d.



Spett.le SARC S.r.l.
Via Principi d'Acaja, 10
10143 – TORINO

c.a. **Ing. Salvatore Lo Bello**
Responsabile del Procedimento

p.c. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale per la vigilanza sulle
concessioni autostradali
Via Nomentana, 2
00161 – ROMA

p.c. Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Ragusa
Contrada Croce Varino
97100 – RAGUSA

Oggetto: Autostrada Ragusa-Catania

Infrastruttura strategica di preminente interesse nazionale, le cui procedure di approvazione sono regolate dall'Art. 161, commi 3 e ss. del D.Lgs 163/2016 e dell'Art. 216, commi 3 e 27 del D.Lgs 50/2016.

Progetto definitivo del collegamento viario con caratteristiche autostradali compreso tra lo svincolo della SS. 514 "di Chiaramonte Gulfi" con la SS. 115 e lo svincolo della SS. 194 "Ragusana" con la SS. 114.

Procedimento di approvazione del progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità ai sensi degli Artt. 166, 167 comma 5 del D.Lgs 163/2006.

Interferenze con i seguenti metanodotti Snam Rete Gas:

- Carcaci-Augusta DN 500 (20") – 75 bar;
- Chiaramonte Gulfi – Giarratana DN 600 (24") – 75 bar;
- Derivazione per Ragusa DN 300 (12") – 75 bar;
- Allacciamento N.D. Petroli DN 100 (4") – 75 bar.

Con riferimento alle Vs. comunicazioni del 06 Aprile 2017 e del 13 Luglio 2017 con la quale ci avete trasmesso i progetti definitivi, Vi confermiamo che, come già comunicatoVi con ns. trasmissioni pregresse, le Vs. opere interferiscono con ns. impianti.



Vi ribadiamo che i metanodotti emarginati, in pressione ed esercizio, sono disciplinati dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. 24 Novembre 1984 del Ministero dell'Interno e ss.mm.ii. (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8), nonché del D.M. 16 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e linee dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n.107 dell'8 Maggio 2008), del D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto del gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n.107 dell'8 Maggio 2008), e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabilite, tra l'altro, le distanze di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti come altre infrastrutture o fabbricati. Nello specifico rammentiamo che i terreni su cui sono stati posati i ns. impianti sono gravati da regolari servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, i quali prevedono tra l'altro, l'obbligo di mantenere nuove opere di qualsiasi genere e natura ad una distanza minima che varia, in funzione delle caratteristiche tecniche dei gasdotti emarginati, da metri 13,50 (tredici/50) fino a metri 20,00 (venti/00) dall'asse del metanodotto ed a lasciare tale fascia a terreno agrario.

A conferma di quanto già valutato con la ns. nota prot. n° DI.SIC/318/URZ del 7 Luglio 2017, per la risoluzione delle interferenze si renderà necessario provvedere a ns. cura ma a Vs. spese, per quanto valutato, alla realizzazione di due varianti in tubo di protezione e due estensioni dei tubi di protezione esistenti, come meglio indicato nella ns. progettazione definitiva trasmessa con la suddetta nota.

All'interno dei predetti elaborati sono state evidenziate e distinte le aree necessarie in via temporanea (per occupazione) ed in via permanente (per servitù/espropri) alla realizzazione delle ns. opere, così da consentirVi di apporre il necessario Vincolo Preordinato all'Esproprio/Asservimento e successivamente di emettere/ottenere, a favore di Snam Rete Gas S.p.A., i titoli di servitù idoneamente costituiti e trascritti ai fini dell'opponibilità verso terzi. Rimane inteso che, ai sensi dell'Art. 27, comma 7 del D.Lgs. 50/2016, restano ferme le disposizioni vigenti che stabiliscono gli effetti dell'approvazione dei progetti ai fini urbanistici ed espropriativi, sostituendo di fatto "...ogni altra autorizzazione, approvazione e parere comunque denominato..." consentendo quindi, anche la realizzazione delle ns. opere di adeguamento.

Sulla scorta dei predetti elaborati ed a conferma di quanto già indicato con la ns. nota prot. n° DI.SIC/318/URZ del 7 Luglio 2017, gli oneri individuati per la risoluzione delle interferenze, al netto delle indennità di servitù e di tutti i danni inerenti la costruzione delle ns. opere, che restano a Vs. totale carico, ammontano in via definitiva a **€ 1.046.000,00 (unmilionequarantaseimila/00)** più IVA nella misura dovuta.



L'importo di cui sopra verrà attribuito tra le varie interferenze come segue:

- € **672.641,00** (stimati) per l'Interferenza al km. 3+146,55 con Asse principale – Lotto 1 (*Id. 008*);
- € **100.690,00** (stimati) per l'Interferenza al km. 10+800,55 con Asse principale – Lotto 1 (*Id. 029B*);
- € **225.221,00** (stimati) per l'Interferenza con lo Svincolo 2 Rampa 7 – Lotto 2 (*Id. 031C*);
- € **47.448,00** (stimati) per l'Interferenza al km. 5+723,22 con Asse principale – Lotto 8 (*Id. 114C*).

Tali oneri sono stati individuati in ottemperanza agli obblighi previsti all'Art. 12.6 di cui all'Accordo Quadro e annessi allegati, relativo alle Condizioni generali tecnico-amministrative regolanti i rapporti tra ANAS S.p.A. e Snam Rete Gas. S.p.A. in materia di attraversamenti e parallelismi tra le reciproche infrastrutture, sottoscritto in data 10 Ottobre 2017, ed in virtù di regolari concessioni poste in essere tra le suddette società.

In ottemperanza agli obblighi previsti all'Art. 27, comma 6 del D.Lgs. 50/2016, Vi preghiamo di confermarci, sollevando e manlevando sin d'ora Snam Rete Gas S.p.A. da responsabilità ed obblighi in proposito, gli estremi del soggetto tenuto al pagamento in via anticipata (ragione sociale, numero di partita IVA, aliquota da applicare), a cui invieremo la relativa fattura per l'importo predetto, pagamento che costituisce condizione indispensabile per l'avvio dei ns. lavori di risoluzione delle interferenze.

Si precisa sin d'ora che, in caso di ritardato pagamento della fattura a Snam Rete Gas S.p.A. sono dovuti, sugli importi fatturati, interessi pari al tasso comunicato semestralmente dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, ai fini del D.Lgs. 231/2002, maggiorato di otto punti percentuali. Decorsi 60 gg. dalla scadenza della fattura, il mancato pagamento della stessa costituirà motivo di risoluzione del presente impegno, fermo restando la facoltà di Snam Rete Gas S.p.A. di non dare corso all'esecuzione delle opere di adeguamento delle proprie condotte e di addebitarVi tutti i costi sostenuti.

Il tempo occorrente per la risoluzione delle interferenze è stimabile in 12 mesi, a decorrere dall'esecuzione, da parte Vs., dell'ultimo adempimento tra quelli di seguito elencati:

- pagamento anticipato a Snam Rete Gas S.p.A., da parte Vs. o del soggetto aggiudicatore, dell'intero importo preventivato su presentazione di fattura Snam Rete Gas S.p.A. (60 gg.);
- consegna a Snam Rete Gas S.p.A., da parte Vs. o del soggetto aggiudicatore, del progetto esecutivo della Vs. infrastruttura, redatto tenendo conto della progettazione trasmessa, approvato in sede di Conferenza di Servizi;
- messa a disposizione a Snam Rete Gas S.p.A., da parte Vs. o del soggetto aggiudicatore – con idonei titoli opponibili a Terzi – delle aree necessarie per la realizzazione e l'esercizio dei ns. impianti.

restando inteso che, Snam Rete Gas S.p.A. resterà sollevata e manlevata da ogni responsabilità nei confronti Vs. o di Terzi.

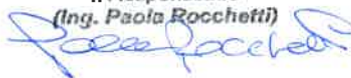


Evidenziamo infine che, poiché le preesistenti condotte trasportanti gas sono in pressione ed esercizio, ai fini della sicurezza in prossimità della fascia asservita/rispetto dei nostri gasdotti nessun lavoro potrà essere intrapreso da chiunque, senza nostra preventiva autorizzazione.

Si segnala che il Geom. Gioacchino La Marca, in qualità di Responsabile del Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Ragusa (Contrada Croce Varino – Tel. 0932.251067 – mail: gioacchino.lamarca@snamretegaz.it), unità territorialmente preposta all'esercizio degli impianti interferenti con le opere in questione, resta a disposizione per ogni necessario preventivo coordinamento.

In ogni caso, Snam Rete Gas S.p.A. si ritiene sollevata e manlevata da qualsiasi responsabilità per i danni che possono derivare ai metanodotti, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione dell'opera in oggetto.

Restando a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

 **SNAM RETE GAS**
Gestione Rete
Distretto Sicilia
II Responsabile
(Ing. Paola Rocchetti)


SARC SRL

Da: lavorisic <lavorisic@pec.snamretegas.it>
Inviato: venerdì 3 novembre 2017 10:14
A: posta@pec.ragusacatania.it
Cc: svca@pec.mit.gov.it; giacchino.lamarca@snamretegas.it;
amedeo.cavallaro@snamretegas.it; luciano.divita@snamretegas.it;
luciano.bonaccorso.studiosrt@snamretegas.it; francesco.urzi@snamretegas.it;
raffaele.navarra@snamretegas.it
Oggetto: Comunicazione SARC Prot. DISIC-491-BON
Allegati: Comunicazione SARC Prot. DISIC-491-BON.pdf

In allegato riscontro a Vs. comunicazione del 27-09-2017.

Cordiali saluti

Snam Rete Gas S.p.A.
Distretto Sicilia
Via Florio, 21
95045 – Misterbianco (CT)

SARC SRL

Da: Per conto di: lavorisic@pec.snamretegas.it <posta-certificata@pec.actalis.it>
Inviato: venerdì 3 novembre 2017 10:14
A: posta@pec.ragusacatania.it
Cc: svca@pec.mit.gov.it; giacchino.lamarca@snamretegas.it;
amedeo.cavallaro@snamretegas.it; luciano.divita@snamretegas.it;
luciano.bonaccorso.studiosrt@snamretegas.it; francesco.urzi@snamretegas.it;
raffaele.navarra@snamretegas.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Comunicazione SARC Prot. DISIC-491-BON
Allegati: daticert.xml; postacert.eml (238 KB)
Firmato da: posta-certificata@pec.actalis.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 03/11/2017 alle ore 10:13:51 (+0100) il messaggio "Comunicazione SARC Prot. DISIC-491-BON" è stato inviato da "lavorisic@pec.snamretegas.it" indirizzato a:
svca@pec.mit.gov.it posta@pec.ragusacatania.it amedeo.cavallaro@snamretegas.it
francesco.urzi@snamretegas.it giacchino.lamarca@snamretegas.it
luciano.bonaccorso.studiosrt@snamretegas.it luciano.divita@snamretegas.it
raffaele.navarra@snamretegas.it
Il messaggio originale è incluso in allegato.
Identificativo messaggio: opec286.20171103101351.01561.09.1.1@pec.actalis.it

ALLEGATO - TELECOM

MANDATARIA:

MANDANTI:



Omniservice Srl

Da: Omniservice Srl <omni@omnieng.it>
Inviato: martedì 15 giugno 2021 11:52
A: 'orazio.distefano@telecomitalia.it'
Cc: 'Ricci Alessio'; 'Agnello Ing. Pietro (agnello@omnieng.it)'
Oggetto: ITINERARIO RAGUSA-CATANIA COLLEGAMENTO VIARIO COMPRESO TRA LO SVINCOLO DELLA S.S. 514 DI "CHIARAMONTE" CON LA S.S. 115 E LO SVINCOLO DELLA "RAGUSANA" - RISOLUZIONE INTERFERENZE
Allegati: INT-029A.PDF; INT-078C.PDF; INT-082B.PDF; INT-090_091.pdf; INT-092.pdf; TELECOM_INTERFERENZE.PDF

In riferimento al progetto in oggetto e da telefonata intercorsa, in merito alle risoluzioni delle interferenze tra il tracciato di progetto e le infrastrutture esistenti di vostra competenza, si chiede la possibilità di un confronto per una scelta concordata sulla risoluzione delle interferenze. Inoltre in allegato si trasmettono le interferenze individuate (telecom) e il link dove è possibile scaricare le tavole con tutte le interferenze dei 4 lotti. In attesa di una vostra risposta si porgono cordiali saluti.

https://stradeanas-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/al_ricci_stradeanas_it/EsfQGSQ4Up5HnpyqkhTVN-0BPSI_StgpkU5uD2W3pVUuJA?e=QICXNs

Ing. Erasmo Vella
Omniservice Engineering S.r.l.
C.da Agnellaro s.n.c.
92021 Aragona (AG)
Tel. 0922-441655

"Le informazioni contenute nella presente pagina e nei relativi allegati possono essere riservate e sono destinate esclusivamente al suindicato destinatario. La diffusione, la distribuzione e/o la copiatura del presente documento, dei suoi allegati o di sue parti da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p. , che ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente telefonicamente allo 0922-441655 oppure inviando un'email a: omni@omnieng.it"



"Per favore, rispetta l'ambiente: se non ti è necessario, non stampare questa mail."



Wholesale

Access Operations Area Sud

Access Operations Line Sicilia Est

Via Ala n° 14

Cap 95123 – Catania (CT)

Catania, 01/06/2017

Protocollo n°

Spett.le

SARC S.R.L.

Via Principi d'Acaia, 10

10143 Torino

Mail : info@ragusacatania.it

Pec: posta@pec.ragusacatania.it

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DGVCA/DIV. 4

Via Nomentana, 2

00161 Roma

Segreteria.svca@mit.gov.it

Pec. svca@pec.mit.gov.it

Oggetto: Autostrada Ragusa – Catania – interferenze – CDS del 05/06/2017

La sottoscritta TIM S.p.A., nella persona dell'ing. Forzano Claudio, nato a Messina (ME) il 27/12/1954, procuratore della detta società TIM S.p.A. e domiciliato per la carica in via Ala n.14 - 95123 Catania.

Premesso

Che la scrivente:

- In conformità agli art. Art. 170 e 171 del d.lgs. 163/2006 nonché all'art. 27 del d.lgs. 50/2016 per la tratta interessata alla costruzione dell'autostrada Ragusa Catania,
- In considerazione della complessità del progetto di risoluzione delle interferenze presenti sul percorso relativo alla costruzione predetta, consistenti in infrastrutture di Telecomunicazioni di urbanizzazione primaria per fibra ottica di giunzione e cavi in rame.

ha incaricato un progettista interno per la verifica del tracciato e dall'analisi del progetto pervenuto, non è possibile rilevare :

- 1) eventuali opere provvisorie per lo spostamento delle interferenze

- 2) eventuali ulteriori cavidotti definitivi, utili a riallocare gli impianti di TLC esistenti e interferenti, rispetto a quanto sarà realizzato in modo integrato con l'autostrada.

Pertanto si comunica

che nulla osta alla realizzazione del progetto, purché prima dell'inizio dei lavori vengano effettuati i pagamenti necessari a finanziare la rimozione delle interferenze, così come vi sarà comunicato con specifici preventivi appena si chiariranno le questioni suddette.

Vi informiamo che siamo immediatamente disponibili ad effettuare i sopralluoghi congiunti nonché ad ottemperare a quanto da Voi richiesto non appena ci avrete fornito gli elementi progettuali attualmente mancanti.

Di seguito i nostri riferimenti da contattare:

sig. Di Stefano Orazio – progettista cell. 331 603 1024
mail : orazio.distefano@telecomitalia.it
sig. Denaro Mario - coordinatore cell. 335 728 9746
mail: mario.denaro@telecomitalia.it
ing. Tilotta Leonardo – responsabile cell. 335 751 0341
mail: leonardo.tilotta@telecomitalia.it

Cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti

TIM SpA

Ing. Claudio Forzano

Le comunicazioni in risposta alla presente devono essere inviate a:

TIM S.p.A. AOL SIE - Via Ala, 14 – 95123 Catania

pec : siciliaest@pec.telecomitalia.it

tel. n. 0957166100

SARC SRL

Da: Per conto di: siciliaest@pec.telecomitalia.it <posta-certificata@telecompost.it>
Inviato: giovedì 1 giugno 2017 16:45
A: posta@pec.ragusacatania.it; svca@pec.mit.gov.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Autostrada Ragusa – Catania – interferenze – CDS del 05/06/2017
Allegati: postacert.eml (107 KB); daticert.xml
Firmato da: posta-certificata@telecompost.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 01/06/2017 alle ore 16:45:07 (+0200) il messaggio

"Autostrada Ragusa – Catania – interferenze – CDS del 05/06/2017" è stato inviato da "siciliaest@pec.telecomitalia.it" indirizzato a:

svca@pec.mit.gov.it

posta@pec.ragusacatania.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: 10ABE4C5-1CBC-0C20-FEC5-1E3583809F2D@telecompost.it

Gianni Iezza

Da: Denaro Mario <mario.denaro@telecomitalia.it>
Inviato: giovedì 6 luglio 2017 09:36
A: Gianni Iezza
Cc: Di Stefano Orazio; Tilotta Leonardo; Forzano Claudio; Cristofaro Giovanni; Fantaci Francesco; Acri Francesco; Guglielmi Domenico Donato; Zaffiro Massimo; Giorgini Giuseppe
Oggetto: Anticipo COSTO PARAMETRICO fatto su carta risoluzione interferenze __ SARC - Interferenze Telecom/Tim sulla RG-CT (Ammodernamento a 4 corsie)
Allegati: Copia SARC_ RADDOPPIO della RG-CT _ Interferenze_stima parametrica costi.xlsx

Contr. completamento: Completare
Stato contrassegno: Contrassegnato

In allegato il file di riepilogo interferenze rilevate dal progetto esecutivo ANAS sovrapposto nella nostra banca dati cartografica.

OVVIAMENTE , faccio presente che il costo parametrico stimato è solamente indicativo e non è per noi impegnativo , il costo reale sarà valutato per ogni singola interferenza dopo sopralluoghi sui luoghi con personale SARC e con direttore lavori.

Le interferenze elencate potrebbero essere modificate in base appunto ai sopralluoghi.

Cordiali saluti.



Mario Denaro

Wholesale
Open Access
AOA/S - AOL/SIE
DOT Creation

Tim S.P.A.

Via G.Nicastro 20 - 97100 Ragusa
uff. : +39 0932 601396
fax : +39 06 4186 2078
cell. : +39 335 7289746
e-mail : Mario.denaro@telecomitalia.it

Da: Gianni Iezza [mailto:g.iezza@ragusacatania.it]
Inviato: giovedì 6 luglio 2017 09:18
A: Di Stefano Orazio
Cc: Denaro Mario; Tilotta Leonardo; r.secci@silec.it; Info
Oggetto: R: SARC - Interferenze Telecom/Tim sulla RG-CT (Ammodernamento a 4 corsie)

Buongiorno sig. Di Stefano,
in vista della 2° seduta della CdS (10/07/2017) e facendo seguito ai colloqui intercorsi le chiedo la cortesia di mettermi al corrente sulla situazione delle attività di vs. competenza.

Cordiali saluti
Gianni Iezza



Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1



TI-MILANO/UFFICIALE
N: 1066078-P
18/12/2017 Doc. Principale

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0405216

Rif. Vs. del: 22/05/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.

SARC S.R.L. SOCIETÀ AUTOSTRADA RAGUSA-CATANIA

VIA PRINCIPI D'ACAJA 10

10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0405216 - Spostamento impianto telefonico situato in:
L1 / 0+000 SS 514 DI CHIARAMONTE CON SS 115 E LO
SVINCOLO SS 194 RAGUSANA CON LA SS 114 (INFR. A
CARICO SARC) RAGUSA RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 9.763,20 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica SP0405216.

TIM S.p.A.
direzionale provvedimento
Vivendi SA

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 10.838.718.056,45
Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano
Direzione Generale: Corso d'Italia, 41 - 00186 Roma

Cod. Fisc., Part. IVA e N. d. Iscrizione al Registro Imprese di Milano 00188410010

Cesella Postale 15130 MI
C.A.P. 20160 Milano

Tel: nazionale 02 46581
Internazionale + 39 2 46581



Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI- MILANO/UFFICIALE
N: 1066079- P
18/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0413256

Rif. Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.

CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E. P.C., AL
CONCEDENTE MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
SULLE

VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413256 - Spostamento impianto telefonico situato in:
LATO DX DIR. CT L1 / 1+700 - 2+950 L1 / 2+225 L1 / 3+100
L1 / 3+100 INT 1/02 (INFR.A CARICO DI SARC) RAGUSA
RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed al successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € € 42.036,00 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto.

Al fine di velocizzare ulteriormente l'iter di approvazione relativo al finanziamento dei lavori, diversamente da quanto effettuato fino ad oggi, è assolutamente necessario il pagamento in anticipo di una quota pari all'80% del valore del preventivo da maggiorare con IVA al 22%.

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica SP0413256.

TIM SpA Assimp ZAFFIRO
direzione e coordinamento

Vivendi SA

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 10.693.746.055,45
Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano
Incarico: Generalista, Corso d'Italia, 41 - 00153 Roma

Cod. Fisc., Part. IVA e N. di
iscrizione al Registro Imprese
di Milano 00425410019

Capo di Partita 16150
IMI
C.A.P. 20150 Milano

Tel: nazionale 02 48581
internazionale +39 2 48581



**Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1**

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI-MILANO/UFFICIALE
N: 1066081-P
18/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0413259

Rif. Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.

CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E. P.C., AL
CONCEDENTE MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
(DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
SULLE

VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413259 - Spostamento impianto telefonico situato in:
LATO SX DIR. CT L1 / 5+175 L1 / 5+175 - 5+725 L1 / 5+725
INT 1/03 RAGUSA RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 16.272,00 Iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica. SP0413259.

TIM S.p.A.
direzione e coordinamento
Vivendi SA

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 13.633.748.058,45
Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano
Direzione Generale: Corso d'Italia, 41 - 00188 Roma

Cod. Fisc., Part. IVA e N. di
Iscrizione al Registro Imprese
di Milano 00468110010

Codice Postale 10139
MI
C.A.P. 20163 MI300

Tel: nazionale 02 48591
Internazionale +39 2 48591



Access Operation Area SUD
 Creation - PM
 Revenue Access & Grandi Opere1

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI-MILANO/UFFICIALE
 N: 1066082- P
 10/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0413260

Rif. Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.
 CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E. P.C., AL
 CONCEDEnte MINISTERO DELLE
 INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
 DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
 SULLE
 VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
 10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413260 - Spostamento impianto telefonico situato in:
 PARALLELISMO SU SP 77, TRATTA INTERRATA STRADA
 SOTTOSTANTE ATTUALE TRACCIATO LATO DX DIR. CT
 INT 1/04 RAGUSA RG

4.2

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi Intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 46.104,00 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrate necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it Indicando il n° di pratica SP0413260 .

TIM S.p.A.
 direzione e coordinamento
 Vivendi SA

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 10.600.740.000,45
 Sede Legale, Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano
 Direzione Generale: Corso d'Italia, 41 - 00188 Roma

Cod. Fisc., Part. IVA e N. di
 Iscrizione al Registro Imprese
 di Milano 00185410010

Casella Postale 16130
 MI
 C.A.P. 20100 Milano

Tel. nazionale 02 76591
 internazionale + 39 2 46591



Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI- MILANO/UFFICIALE
N: 1066083- P
18/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0413262

Rif. Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.
CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E. P.C., AL
CONCEDENTE MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
(DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
SULLE
VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413262 - Spostamento impianto telefonico situato in:
RAME + F.O. L2 / 0+980 INT 2/01 RAGUSA RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 22.374,00 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica SP0413262.

TIM S.p.A.
direzione e coordinamento

Vivedi SA
Ing. Massimo ZAFFIRO

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 10.693.746.056,45
Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano
Espresso Centralia Corso d'Italia, 41 - 00193 Roma

Cod. Fisc., Part. IVA e N. di
Iscrizione al Registro Imprese
di Milano 00482410010

Casella Postale 18133
01
C.A.P. 20160 Milano

Tel: nazionale 02 45561
Internazionale +39 2 46581



Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI-MILANO/UFFICIALE
N: 1066084-P
18/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta
 N.: SP0413264

Rif. Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.
 CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E, P.C., AL
 CONCEDENTE MINISTERO DELLE
 INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
 (DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
 SULLE
 VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
 10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413264 - Spostamento impianto telefonico situato in:
 CAVETTI IN PALIFICAZIONE L2 / 3+420 INT 2/02 RAGUSA
 RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 4.068,00 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento dalla stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica SP0413264.

TIM S.p.A.
direzione e coordinamento

Vivendi SA
Ing. Massimo ZAFFIRO

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 698.748.656,45
 Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano
 Direzione Generale: Corso d'Italia, 41 - 00185 Roma

Cod. Fisc., Part. IVA e N. di
 Iscrizione al Registro Imprese
 di Milano: 0018316010

Casella Postale 18130
 MI
 C.A.P. 20160 Milano

Tel: nazionale 02 48591
 internazionale +39 2 48591



Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI- MILANO/UFFICIALE
N: 1066085- P
18/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0413265

Rif. Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr. Sig.
CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E. P.C., AL
CONCEDENTE MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
(DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
SULLE
VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413265 - Spostamento impianto telefonico situato in:
CAVETTI IN PALIFICAZIONE L2 / 5+080 INT 2/03 RAGUSA
RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 4.068,00 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n°. 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica SP0413265.

TIM S.P.A.
direzione sottoscrizioni
diversi SA

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale € 10.000.000,00

Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano

Direzione Centrale: Corso d'Italia, 41 - 00159 Roma

Cod. Fisc. Part. IVA e N. d. Iscrizione al Registro Imprese di Milano: 0046310010

Carlo Pestale 18150
MI
C.A.P. 20160 Milano

Tel.: 02 45581
Fax: 02 45581



**Access Operation Area SUD
Creation - PM
Revenue Access & Grandi Opere1**

90146 - Palermo

Via U. La Malfa, 159



TI- MILANO/UFFICIALE
N: 1066086- P
18/12/2017 Doc. Principale

Si prega di citare nella risposta

N.: SP0413268

Rif.Vs. del: 23/10/2017

RACCOMANDATA AR

Egr.Sig.
CONCESSIONARIA SARC S.R.L. E, P.C., AL
CONCEDENTE MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPOSTI
(DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA
SULLE
VIA PRINCIPI D'ACAJA 10
10416 TORINO - TO

Oggetto: Pratica N.: SP0413268 - Spostamento impianto telefonico situato in:
CAVETTI IN PALIFCAZIONE L2 / 6+225 INT 2/04 RAGUSA
RG

Con riferimento alla Vs. richiesta ed ai successivi accordi intercorsi, Vi trasmettiamo il preventivo di spesa per lo spostamento dei nostri impianti. Il costo dello spostamento è stato valutato in € 2.903,20 iva esclusa, la quale sarà assoggettata secondo le vigenti disposizioni o Vs comunicazione in merito autocertificata.

L'esecuzione dei lavori è subordinata all'accettazione, entro 90 giorni dalla data di invio della presente, del preventivo in oggetto ed avverrà successivamente al pagamento di un anticipo dell'80% dell'importo di cui sopra (da maggiorare con IVA al 22% salvo Vs diverse indicazioni).

L'importo così determinato dovrà essere versato, al ricevimento della relativa fattura, mediante bonifico bancario che vorrete effettuare, secondo quanto indicato nella lettera di accompagnamento della stessa.

Vi informiamo che, trascorsi 60 gg. dalla data di scadenza della fattura senza che sia pervenuto il relativo pagamento, il contratto si intenderà risolto per inadempimento della parte debitrice.

Resta inteso che eventuali varianti dovute a sopravvenute esigenze tecniche in corso d'opera o a modifiche di progetto da Voi presentate, comporteranno una integrazione dell'importo del preventivo sopra riportato e saranno valorizzate al momento della consuntivazione dei lavori.

Restiamo in attesa della restituzione dell'allegato da Voi sottoscritto in segno di accettazione del preventivo, nel quale vorrete indicare il Vostro Nome o Ragione sociale, il CF/PI, nonché l'indirizzo e il numero telefonico al fine di inviarVi la fattura di pari importo contenente le modalità di pagamento restituendo copia firmata da inviare alla casella e-mail fps2@telecomitalia.it oppure al fax n.0641863197.

Per qualsiasi chiarimento che riterrete necessario potrete inviare un fax al n° 0641863197 oppure inviare una e-mail all'indirizzo di posta elettronica fps2@telecomitalia.it indicando il n° di pratica SP0413268.

TIM S.p.A.
direzione e coordinamento
vendita

Si prega di compilare i dati richiesti e/o modificare quelli errati

Nome o Ragione Sociale: _____

Cod. Fisc. / Part. Iva: _____

Indirizzo (per invio fattura): _____

Recapito telefonico: _____

Firma: _____

Capitale Sociale: € 13.618.748.055,45

Sede Legale: Piazza degli Affari, 2 - 20123 Milano

Direzione Generale: Corso d'Italia, 41 - 00188 Roma

Cod. Fisc. Part. IVA e N. Iscrizione al Registro Imprese di Milano 0043810010

Cassa di Risparmio 16130 MI
C.A.P. 20160 Milano

Tel. centralino 02 45581
PUBBLICITÀ 02 45581

ALLEGATO - TERNA

MANDATARIA:

MANDANTI:



Spett.le Ministero delle Infrastrutture e Trasporti
Dipartimento per le infrastrutture, i sistemi
Via Nomentana, 2
00161 - Roma
PEC: svca@pec.mit.gov.it
Segreteria.svca@mit.gov.it

TRISPAPA/P2017
0000366 - 07/07/2017

Spett.le SARC S.r.l.
Società Autostrada Ragusa Catania S.r.l.
Via Principi d'Acaja, 10
10143 - Torino -
PEC: posta@pec.ragusacatania.it

OGGETTO: Verifica e risoluzione interferenze elettrodotti Alta Tensione proprietà Terna SpA e sue controllate con progetto ammodernamento a 4 corsie della SS 514 di Chiaramonte e della SS 194 Ragusana dallo svincolo con la SS 115 allo svincolo con la SS 114.

La scrivente Terna Rete Italia agisce in nome e per conto di TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. (di seguito, per brevità, TERNA S.p.A.), e di RETE srl proprietarie degli impianti interferenti con il progetto presentato.

Facendo seguito al progetto esecutivo inviato dalla SARC con prot 00101/U del 06/04/2017 assunto al protocollo Terna Rete Italia TRISPAPA/A20170000279 del 13/04/2017 e alla Nota del Ministero n.7569 del 02/05/2017 assunta al nostro protocollo al TRISPAPA/A20170000320 del 04/05/2017 e alla conferenza dei servizi del 05/06/2017 tenuta presso il Ministero dello Sviluppo Economico in Via Nomentana 2 si segnala che sono state rilevate, con il progetto definitivo trasmesso in data 06/04/2017, le seguenti 13 interferenze con impianti esistenti:

ID Interferenza (SARC)	Codice AT	Descrizione Interferenza AT	Campo AT	Coordinate
010	23178A1 DT	CHIARAMONTE GULFI - RAGUSA 2 DOPPIA TERNA	034	36°57'44"N 14°40'19"E
031	22243D1 22244D1	CHIARAMONTE GULFI - RAGUSA 1 CHIARAMONTE GULFI - RAGUSA 2	018	37°01'40"N 14°39'37"E
032	22243D1 22244D1	CHIARAMONTE GULFI - RAGUSA 1 CHIARAMONTE GULFI - RAGUSA 2	017	37°01'49"N 14°39'31"E
050B	21337C1	PRIOLO - CHIARAMONTE GULFI	136	37°04'58"N 14°38'40"E
052	21339C1	PATERNÒ - CHIARAMONTE GULFI	119	37°05'13"N 14°38'26"E
057	23164C1	C.P. VIZZINI - S/NE LICODIA EUBEA	009	37°11'12"N 14°41'28"E
058	21339C1	PATERNÒ - CHIARAMONTE GULFI	093	37°11'15"N 14°42'17"E
063B	23697A1	S.ne VIZZINI (BRULLI S.r.l.) - CP VIZZINI	066	37°10'49"N 14°44'40"E
063C	23697A1	S.ne VIZZINI (BRULLI S.r.l.) - CP VIZZINI	068-1	37°10'47"N 14°43'49"E
085	23695B1	FRANCOFONTE - C.P. FRANCOFONTE	021	37°14'39"N 14°53'55"E
121	22215D1	MISTERBIANCO - MELILLI 1	058	37°19'09"N 15°01'53"E
123	23128C1	PANTANO D'ARCI - AUGUSTA 2	037	37°19'12"N 15°02'01"E
ND	23707G1	LENTINI RT - FONATANAROSSA RT	096	37°18'22"N 14°59'41"E

Di queste le 3 seguenti interferenze richiedono la realizzazione di varianti:

Identificativo Variante	Identificativo Interferenza	Descrizione Interferenza	Identificativo Variante	Coordinate	Descrizione Variante	Costo (euro)
052	21339C1	PATERNO' - CHIARAMONTE GULFI	119	37°05'13"N 14°38'26"E	Sostituzione sostegni	400.000
063B	23697A1	S.ne VIZZINI (BRULLI S.r.l) - CP VIZZINI	066	37°10'49"N 14°44'40"E	Spostamento Sostegni	216.000
123	23128C1	PANTANO D'ARCI - AUGUSTA 2	037	37°19'12"N 15°02'01"E	Spostamento Sostegni	216.000

Il totale per la risoluzione delle interferenze è pari a euro 832.000 calcolati utilizzando i VUR (Valori unici di riferimento) di cui all'Allegato 1 – Tabelle 1L e 1S della Modulistica per la connessione alla RTN di cui al Codice di Rete elaborato in ottemperanza al D.P.C.M. 11 maggio 2004 reperibile dal sito www.terna.it, moltiplicati per la tratta massima oggetto della variante.

Come per le convenzioni con gli altri enti concessionari, gli oneri in caso di modifica della strada/autostrada sono a carico della società richiedente.

Tale preventivo riguarda la modifica degli impianti per renderli compatibili come infrastrutture concluse. La presente stima budgetaria non tiene conto di eventuali interferenze in fase di cantiere che saranno valutate al momento della redazione del progetto esecutivo a valle del quale sarà necessario prendere accordi e rivedere le interferenze con il cantiere per tutte e 13 le interferenze.

Gli importi sono budgetari ed in fase di esecutività sarà predisposto apposito contratto/convenzione con il dettaglio dei costi effettivi come da convenzioni simili, stipulate con altre società concessionarie, con il dettaglio dei costi che, salvo varianti nel progetto da Voi inviato non supereranno tali valori.

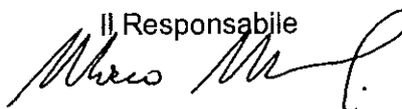
Si precisa inoltre che l'ammodernamento in oggetto interferisce con il nostro progetto della linea 380 kV Chiaramonte Gulfi-Ciminna, che ha già ottenuto l'autorizzazione VIA e pertanto si concorderanno le modifiche da apportare ai rispettivi progetti per renderli compatibili.

Per la progettazione esecutiva delle varianti e modifiche al progetto della Chiaramonte Gulfi-Ciminna si utilizzeranno le distanze sostegni e conduttori come da normativa di settore al momento vigente e cioè DM 449/88 agli articoli .2.1.07 g) per la Distanza di rispetto per il Sostegno e 2.1.06 a) per la distanza di rispetto dal piano stradale.

Nostro riferimento Tecnico per comunicazioni è l'ing. Pietro Carta Responsabile Unità Impianti Catania - Cell. 345-806 1170 (mail: pietro.cart@terna.it; impianti.catania@terna.it)

Distinti Saluti,

AOT Palermo
Il Responsabile



Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Verifica e risoluzione interferenze elettrodotto alta tensione proprietà terna spa e suw controllate con progetto di ammodernamento a 4 corsie della ss514 di Chiaramonte e della ss 194 Ragusana dallo svincolo con la ss115 alla ss 114

Da: "Per conto di: aot-palermo@pec.terna.it" <posta-certificata@pec.aruba.it>

A: svca@pec.mit.gov.it, segreteria.svca@mit.gov.it, posta@pec.ragusacatania.it

Cc: "Pietro Carta" <pietro.carta@terna.it>, "Mancioli" <marco.mancioli@terna.it>, "Giuseppe Chiarenza" <giuseppe.chiarenza@terna.it>, michele.bennato@terna.it, giuseppe.savica@terna.it

Fri, 7 Jul 2017 10:07:57 +0200

Messaggio di posta certificata

Il giorno 07/07/2017 alle ore 10:07:57 (+0200) il messaggio

"Verifica e risoluzione interferenze elettrodotto alta tensione proprietà terna spa e suw controllate con progetto di ammodernamento a 4 corsie della ss514 di Chiaramonte e della ss 194 Ragusana dallo svincolo con la ss115 alla ss 114" è stato inviato da "aot-palermo@pec.terna.it"

indirizzato a:

segreteria.svca@mit.gov.it svca@pec.mit.gov.it posta@pec.ragusacatania.it

giuseppe.chiarenza@terna.it giuseppe.savica@terna.it marco.mancioli@terna.it

michele.bennato@terna.it pietro.carta@terna.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: opec285.20170707100757.25058.01.1.68@pec.aruba.it

- Da: "aot-palermo@pec.terna.it" <aot-palermo@pec.terna.it>>

A: svca@pec.mit.gov.it, segreteria.svca@mit.gov.it, posta@pec.ragusacatania.it

Cc: "Pietro Carta" <pietro.carta@terna.it>, "Mancioli" <marco.mancioli@terna.it>, "Giuseppe Chiarenza" <giuseppe.chiarenza@terna.it>.

michele.bennato@terna.it, giuseppe.savica@terna.it

Inviato: Fri, 7 Jul 2017 10:07:57 +0200

Oggetto: Verifica e risoluzione interferenze elettrodotto alta tensione proprietà terna spa e suw controllate con progetto di ammodernamento a 4 corsie della ss514 di Chiaramonte e della ss 194 Ragusana dallo svincolo con la ss115 alla ss 114

o

[VERIFICA RISOLUZIONE INTERFERENZE ELETTRORODOTTI ALTA TENSIONE DI P.pdf](#) PDF Document - 58 KB

[postacert.eml](#) Email message - 61 KB

- [dati-cert.xml](#) Downloadable File - 2 KB

TRISPAPA / P2017
0000488 - 26/09/2017

Spett.le Ministero delle Infrastrutture e Trasporti
Dipartimento per le infrastrutture, i sistemi
Via Nomentana, 2
00161 - Roma
PEC: svca@pec.mit.gov.it
Segreteria.svca@mit.gov.it

Spett.le SARC S.r.l.
Società Autostrada Ragusa Catania S.r.l.
Via Principi d'Acaja, 10
10143 - Torino -
PEC: posta@pec.ragusacatania.it

OGGETTO: Tempi medi risoluzione interferenze elettrodotti Alta Tensione proprietà Terna SpA e sue controllate con progetto ammodernamento a 4 corsie della SS 514 di Chiaramonte e della SS 194 Ragusana dallo svincolo con la SS 115 allo svincolo con la SS 114.

La scrivente Terna Rete Italia agisce in nome e per conto di TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. e di RETE srl proprietarie degli impianti interferenti con il progetto presentato.

Facendo seguito alla nostra comunicazione prot. TRISPAPA/P20170000366 del 07/07/2017 e alla richiesta di comunicazione dei tempi di realizzazione, facciamo presente che come da Codice di rete i tempi medi di realizzazione delle linee in aereo 380-220-150 kV sono di 8 mesi+ 1 mese/km, escludendo i tempi di progettazione, ottenimento delle autorizzazioni e delle servitù.

Pertanto possiamo stimare considerando anche dei tempi medi di progettazione, autorizzazioni senza criticità e servitù bonarie nei seguenti periodi:

ID interferenza (SARC)	Linea AT	Descrizione linea AT	Campata AT	Coordinate	1° ipotesi Terna	Tempi
052	21339C1	PATERNO' - CHIARAMONTE GULFI	119	37°05'13"N 14°38'26"E	Sostituzione sostegni	16-18 mesi
063B	23697A1	S.ne VIZZINI (BRULLI S.r.l.) - CP VIZZINI	066	37°10'49"N 14°44'40"E	Spostamento Sostegni	12-15 mesi
123	23128C1	PANTANO D'ARCI - AUGUSTA 2	037	37°19'12"N 15°02'01"E	Spostamento Sostegni	12-15 mesi

I tempi suddetti valgono dalla stipula dell'accordo sulla realizzazione della variante.

La realizzazione della variante non è necessariamente vincolante all'esecuzione dei Vostri lavori, ma ciò potrà esser definito nel dettaglio solo a valle della verifica del Vs progetto esecutivo con le Vs opere di cantiere, nei punti di interferenza con i Ns impianti.

Nostro riferimento Tecnico per comunicazioni è l'ing. Pietro Carta Responsabile Unità Impianti Catania - Cell. 345-806 1170 (mail: pietro.cart@terna.it; impianti.catania@terna.it)

Distinti Saluti,

AOT Palermo

Il Responsabile

Terna Rete Italia Spa

Direzione Territoriale Centro Sud

Area Operativa Trasmissione Palermo

Da: Per conto di: aot-palermo@pec.terna.it <posta-certificata@pec.aruba.it>
Inviato: martedì 26 settembre 2017 19:11
A: svca@pec.mit.gov.it; segreteria.svca@mit.gov.it; posta@pec.ragusacatania.it
Cc: Manciola; Pietro Carta; Giuseppe Chiarenza; Massimiliano.mancini@terna.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Comunicazione tempi medi di risoluzione interferenze elettrodotti Alta Tensione proprietà Terna SpA e sue controllate con progetto ammodernamento a 4 corsie della SS 514 di Chiaramonte e della SS 194 Ragusana
Allegati: daticert.xml; postacert.eml (432 KB)
Firmato da: posta-certificata@pec.aruba.it

Priorità: Alta

Messaggio di posta certificata

Il giorno 26/09/2017 alle ore 19:10:52 (+0200) il messaggio

"Comunicazione tempi medi di risoluzione interferenze elettrodotti Alta Tensione proprietà Terna SpA e sue controllate con progetto ammodernamento a 4 corsie della SS 514 di Chiaramonte e della SS 194 Ragusana" è stato inviato da "aot-palermo@pec.terna.it"

indirizzato a:

segreteria.svca@mit.gov.it svca@pec.mit.gov.it posta@pec.ragusacatania.it Massimiliano.mancini@terna.it
giuseppe.chiarenza@terna.it marco.manciola@terna.it pietro.cart@terna.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: opec285.20170926191052.32610.09.1.64@pec.aruba.it

SARC SRL

Da: aot-palermo@pec.terna.it
Inviato: martedì 26 settembre 2017 19:11
A: svca@pec.mit.gov.it; segreteria.svca@mit.gov.it; posta@pec.ragusacatania.it
Cc: Manciola; Pietro Carta; Giuseppe Chiarenza; Massimiliano.mancini@terna.it
Oggetto: Comunicazione tempi medi di risoluzione interferenze elettrodotti Alta Tensione proprietà Terna SpA e sue controllate con progetto ammodernamento a 4 corsie della SS 514 di Chiaramonte e della SS 194 Ragusana
Allegati: Prot.2017P - 488 - PIC0072 - Lettera per SARC - Ragusa-Catania_01 - Tempi realizzazione.pdf
Priorità: Alta

Si invia in allegato la comunicazione di cui all'oggetto.

AOT Palermo
Terna Rete Italia