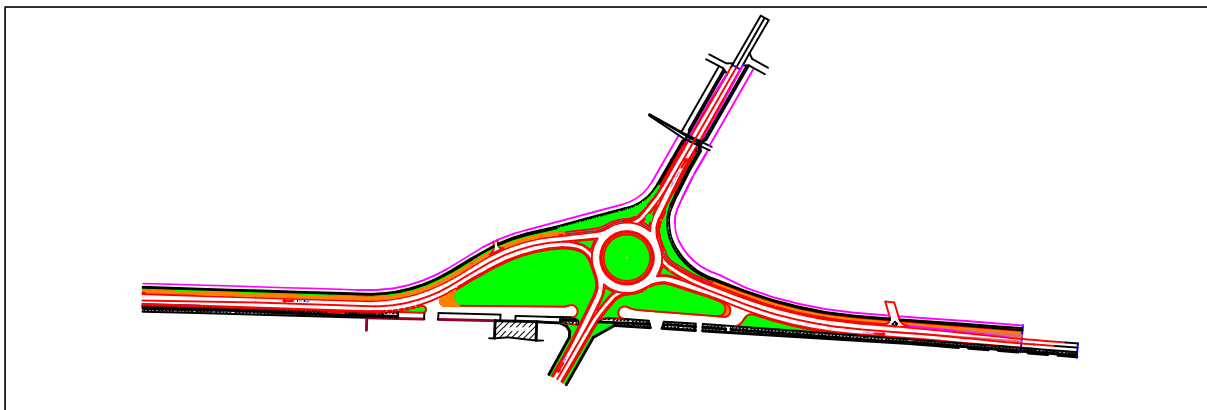


COMUNE DI CURINGA
PROV. DI CATANZARO



**PROGETTO: LAVORI OCCORRENTI PER LA
COSTRUZIONE DI UNA ROTATORIA A RASO AL Km 386
+ 00-SULLA SS. N° 18 "TIRRENA INFERIORE" IN
LOCALITA' "ACCONIA DI CURINGA"**

PROGETTO ESECUTIVO

DITTA : COMUNE DI CURINGA

UBICAZIONE: ACCONIA-MARE

**I PROGETTISTI e COORDINATORI PER LA
SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

ING. GIUSEPPE GULLO

ING. GIACINTO LORUSSO

GEOM. ANTONIO DI BELLA

ELABORATO: RELAZIONE SULLE INTERFERENZE E SCHEDE

Tav. nr. 49

RELAZIONE

In riferimento ai **Lavori Occorrenti per la costruzione di una rotatoria a raso al Km. 386 + 0.00 sulla SS. N. 18 "TIRRENA INFERIORE" in località "ACCONIA DI CURINGA"**, sono state eseguite delle indagini dirette presso i vati enti ed aziende potenzialmente interessate rilevando la sola presenza di una linea aerea della TELECOM, per la quale è stata attivata la stessa TELECOM che ha dichiarato la disponibilità a spostare la suddetta linea disponendola interrata in uno dei tre cavidotti previsti nel progetto della rotatoria.

L' Azienda ha fornito preventivo relativo alle somme necessarie per la esecuzione delle lavorazioni necessarie.

Tale preventivo, peraltro già fornito sia al comune che all'ANAS, che viene accluso unitamente alla scheda delle interferenze, deve essere aggiornato al concreto inizio dei lavori.

E' stato interessato ee sollecitato l'Ufficio Tecnico Comunale, di richiede formale dichiarazione o liberatoria sull'insussistenza di altre interferenze, particolarmente alle aziende:

- **TELECOM FIBRE OTTICHE;**
- **ENEL;**
- **ITAL GAS;**
- **CONSORZIO DI BONIFICA;**
- **COMUNE;**
- **Ecc.;**

I TECNICI

Ing. Giuseppe Gullo

Ing. Giacinto Lorusso

Geom. Antonio Di Bella

Caratteristiche tecniche = voltaggio della linea, fibra ottica, gasdotto, metanodotto, oleodotto, rete idrica, rete fognaria, pa, palo illuminazione ecc.

N° SCHEDA **1** **SCHEDA INTERFERENZA TECNOLOGICA**

Data Compilazione **MAGGIO 2013**
Revisione n° _____ del _____

Autosfradi:
Lavori occorrenti per la costruzione di una
rotatoria a raso sulla SS 18 "Tirrena inferiore"

Tratto:
Bivio Sirene - Acconia di Curinga

Sub-tratto

Da progr. Km: **386+00** a progr. Km:

Descrizione Interferenza:

Tratti di Linea Telefonica aerea per uno sviluppo complessivo di mt 250

Progressiva Interferenza da Km: **386+00**

a Km:

Lato: **Nord e Est**

Comune: **CURINGA**

Tipologia Interferenza:

Interferita

Area

X

Trasversale

X

Longitudinale

Caratteristiche tecniche:

RIFERIMENTI ENTE GESTORE

Ente: **TELECOM**

Indirizzo ente:

Cap:

Città:

Cognome e Nome e referente per l'ente:

Tel:

Tel uff.:

Fax:

RIFERIMENTI ENTE GESTORE

Ente: **TELECOM**

Indirizzo ente:

RIFERIMENTI ENTE PROPRIETARIO

Cap:

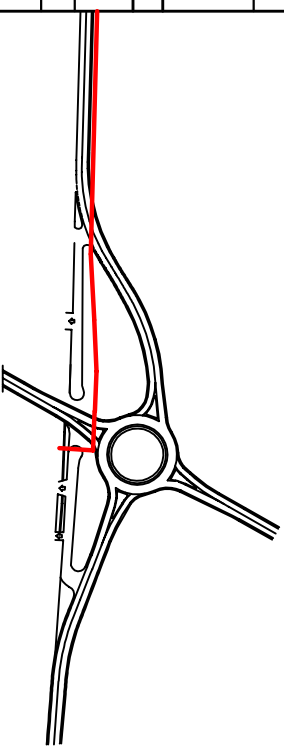
Città:

Cognome e Nome e referente per l'ente:

Tel:

Tel uff.:

Fax:



IPOTESI DI SOLUZIONE

Si prevede di intervenire sul tratto di linea interferente mediante l'interramento della stessa secondo le prescrizioni dell'ente gestore.

COSTO DELL'INTERVENTO

10.000 €