



ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
S.S.106 JONICA (E90) - CAT. B -
MEGALOTTO 9
DALLO SVINCOLO AEROPORTO S.ANNA (KM 235+800)
A MANDATORICCIO (KM 306+000)

PROGETTO PRELIMINARE - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

RESPONSABILE DI SETTORE
Dott. Arch. Giuseppe Barilà

RESPONSABILE DI ITINERARIO
Dott. Ing. Giulio Petrizzelli

RESPONSABILI TECNICI

Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciati
Dott. Ing. Marco Mancina Geotecnica
Dott. Ing. Fulvio M. Soccodato Idraulica
Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia
Dott. Arch. Barbara Banchini Ambiente
Dott. Ing. Francesco Bezzi Impianti
Geom. Andrea F. Furlan Computi

PROGETTISTA:

Dott. Ing. ANTONIO VALENTE
Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE

RTI:

PROGER SpA
VIA Ingegneria Srl
D'APPOLONIA SpA
DE.MA.CO Srl

2 LUG. 2005 4343

Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale
Dott. Arch. Barbara Banchini
Ord. Arch. Roma e Prov. N. 14321

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA'

DATA

PROTOCOLLO

PROGETTO PRELIMINARE PLANIMETRIE DELLE INTERFERENZE CON EVENTUALI SPOSTAMENTI

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_IN00_INT_PP01_B.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO716I P 0401	CODICE ELAB.	T00IN00INTPP00	B	00 di 00	XXX
D					
C	-	-	-	-	-
B	Modificato secondo controllo ANAS	Mag-2005	Ing. Franchin	Ing. Petrizzelli	Ing. Petrizzelli
A	Emissione	Giu-2004	Ing. Franchin	Ing. Petrizzelli	Ing. Petrizzelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO



ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 6

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

ISOLA CAPO RIZZUTO

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

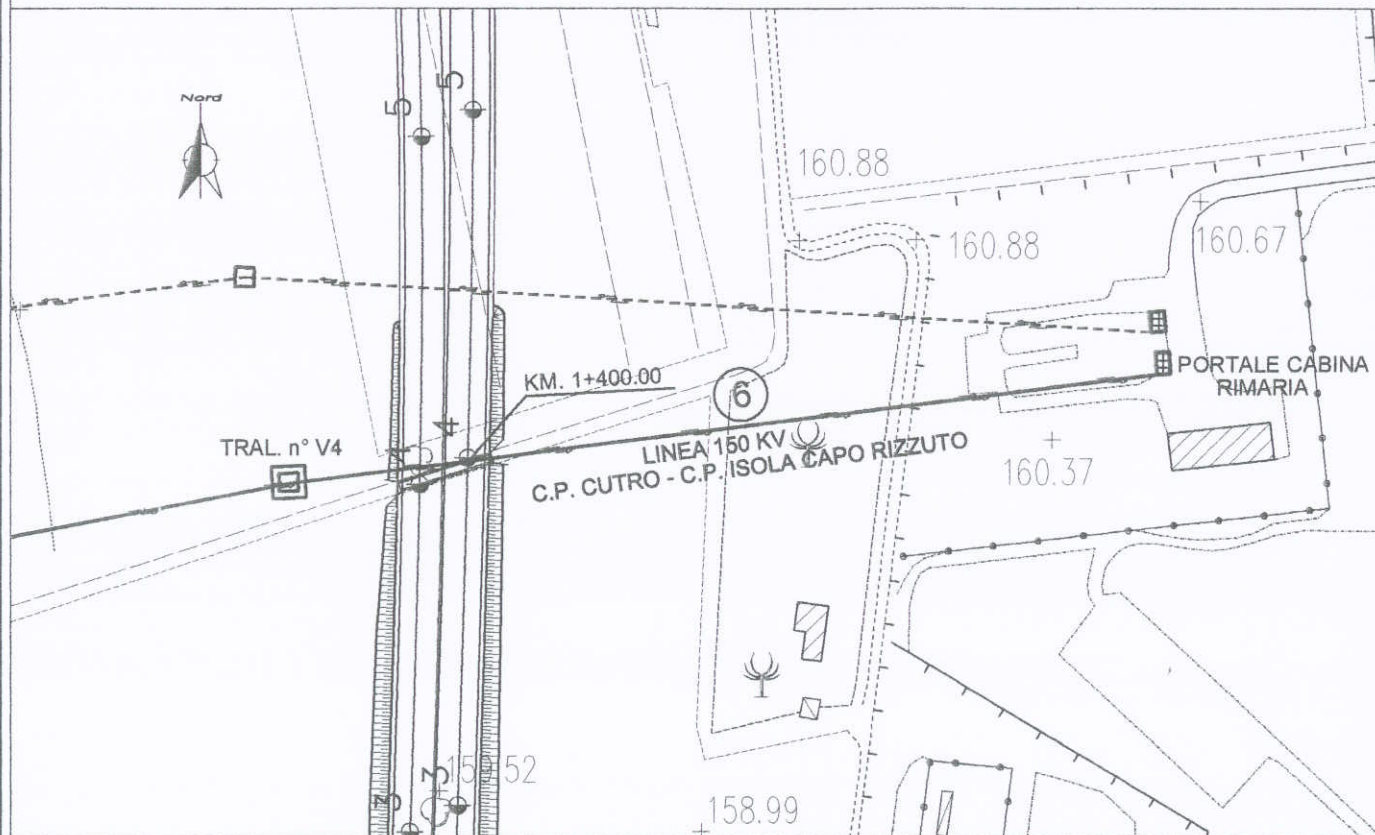
T00IN00INTPP01

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

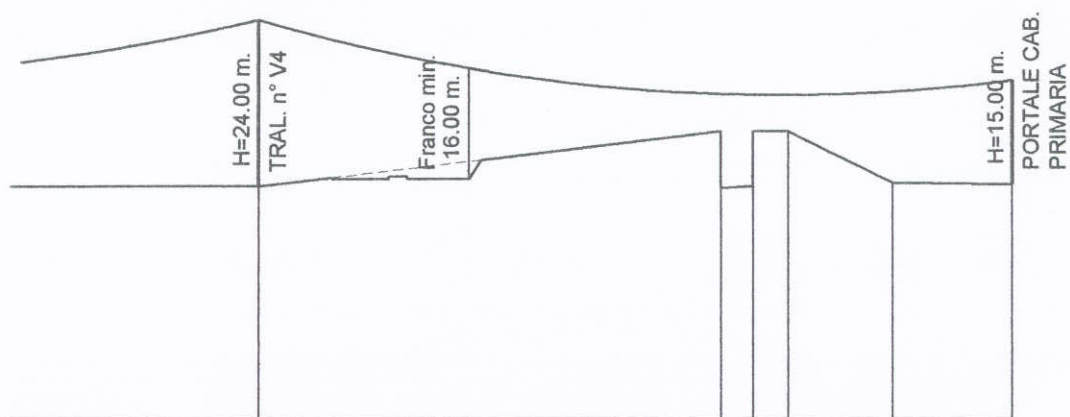
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=16.00 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 10

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

ISOLA CAPO RIZZUTO

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

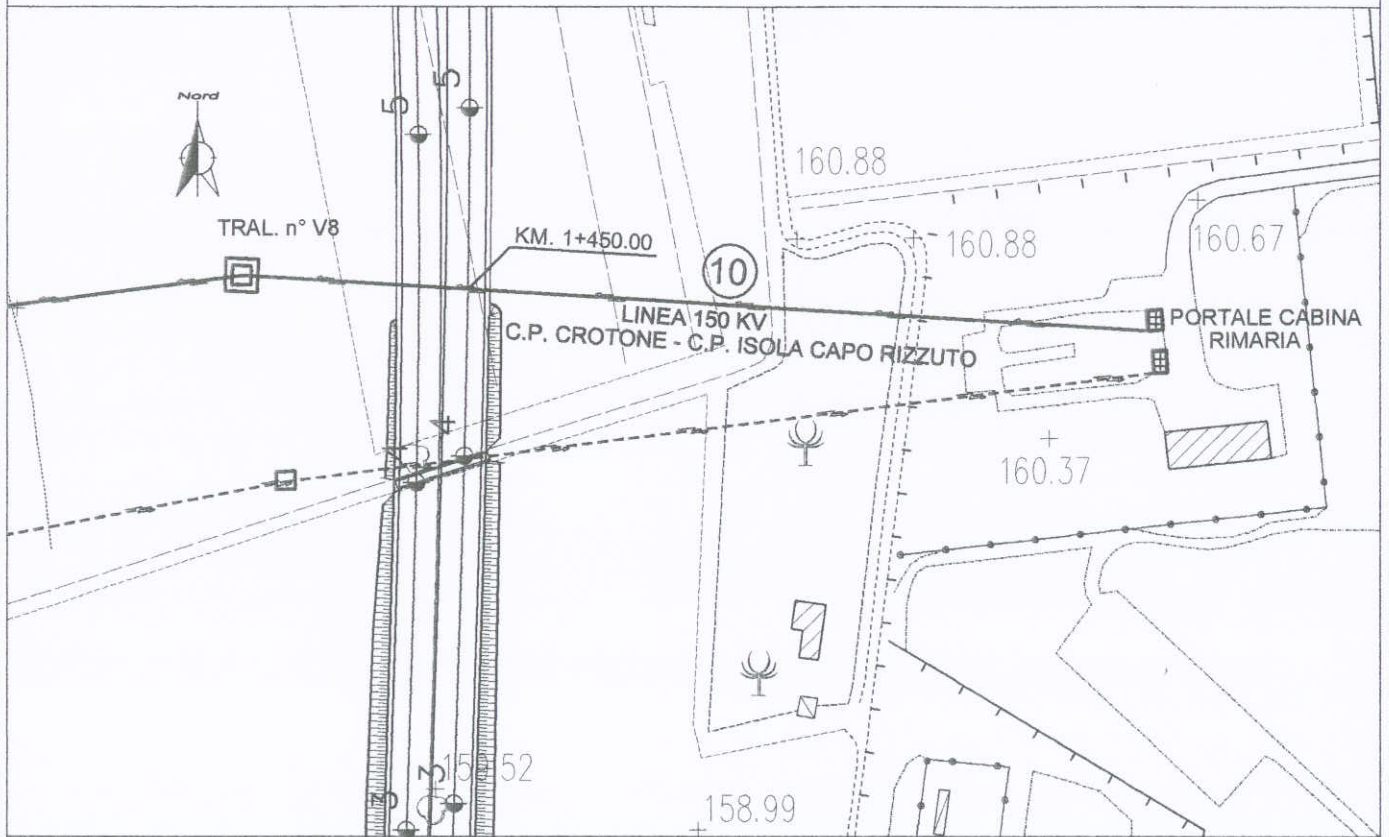
T00IN00INT PP02

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

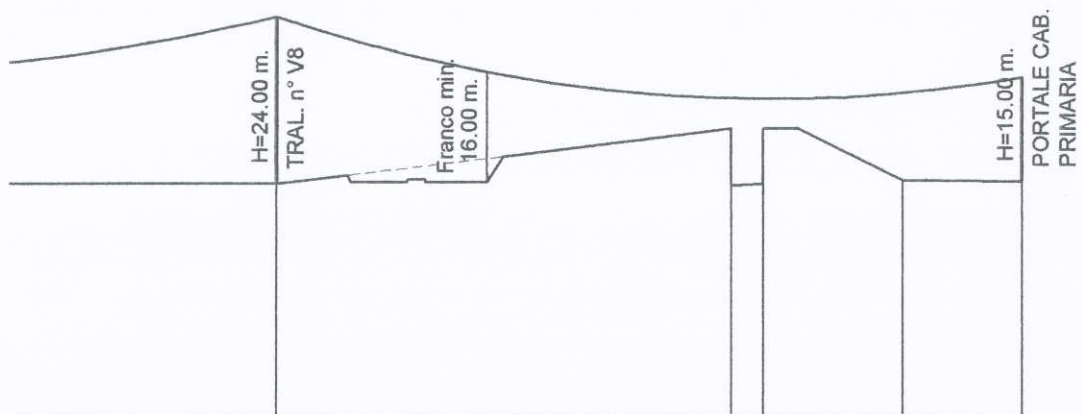
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=16.00 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 1

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

L 0 7 1 6 I P 0 4 0 1

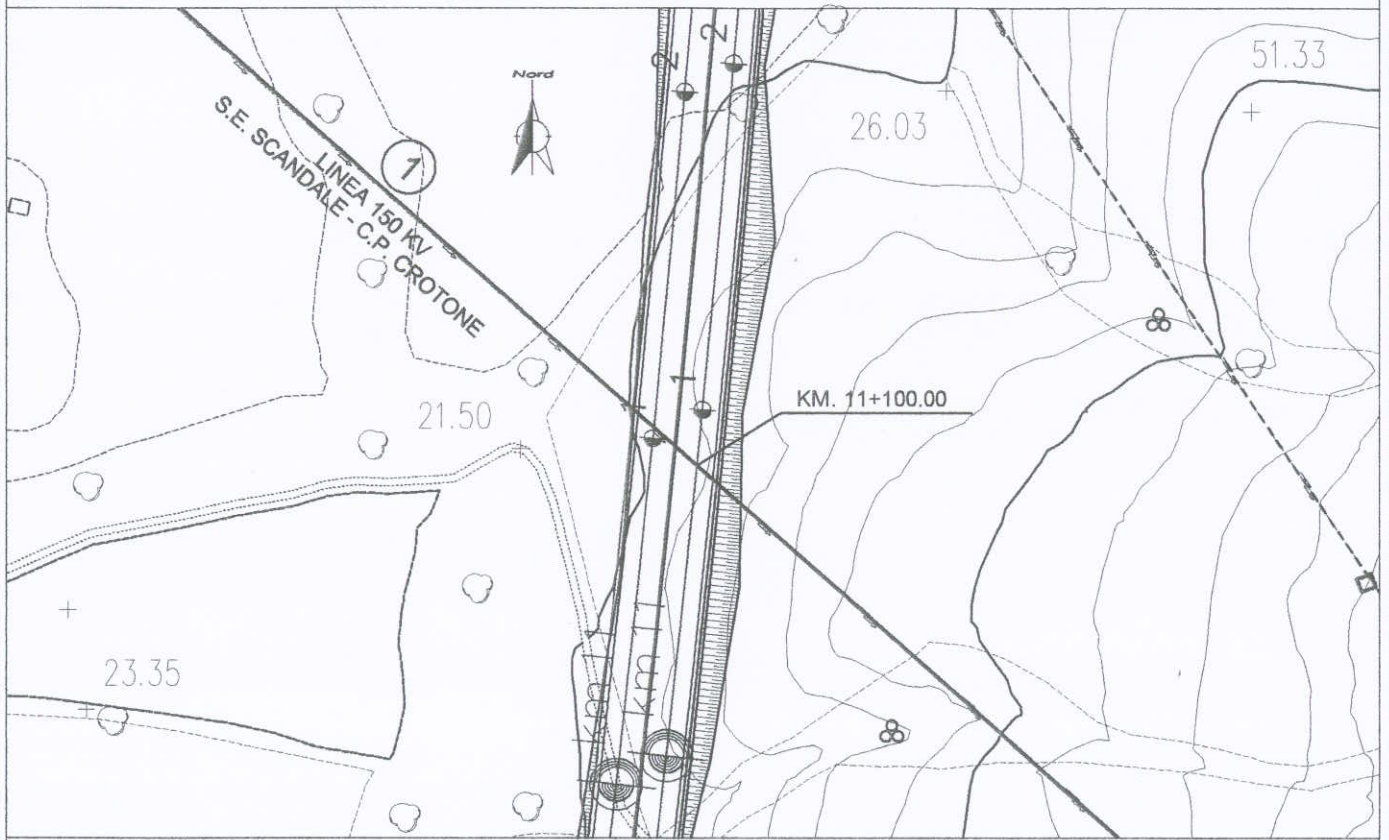
T 0 0 I N 0 0 I N T P P 0 3

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=20.00 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 11

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

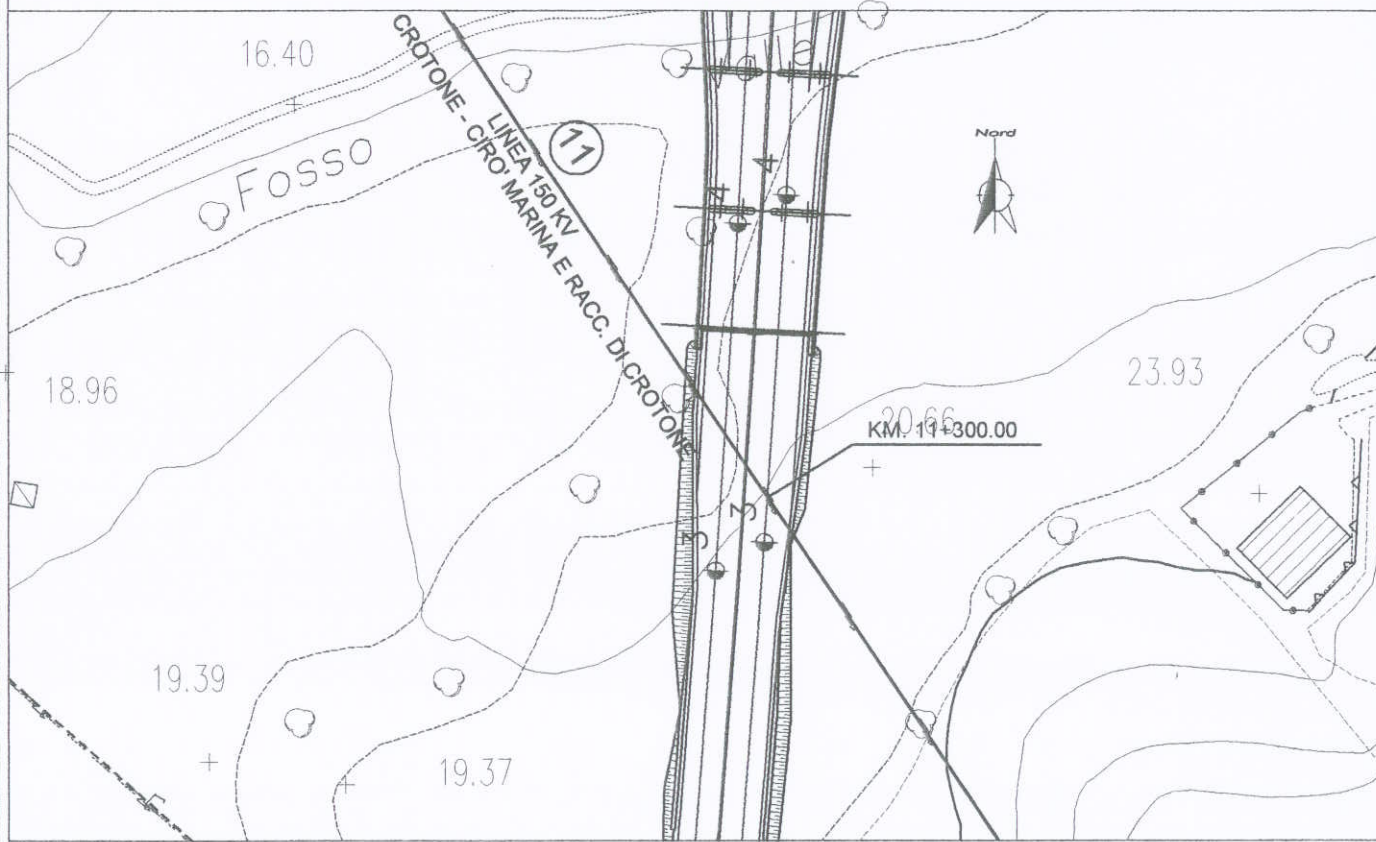
T00IN00INTPP04

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

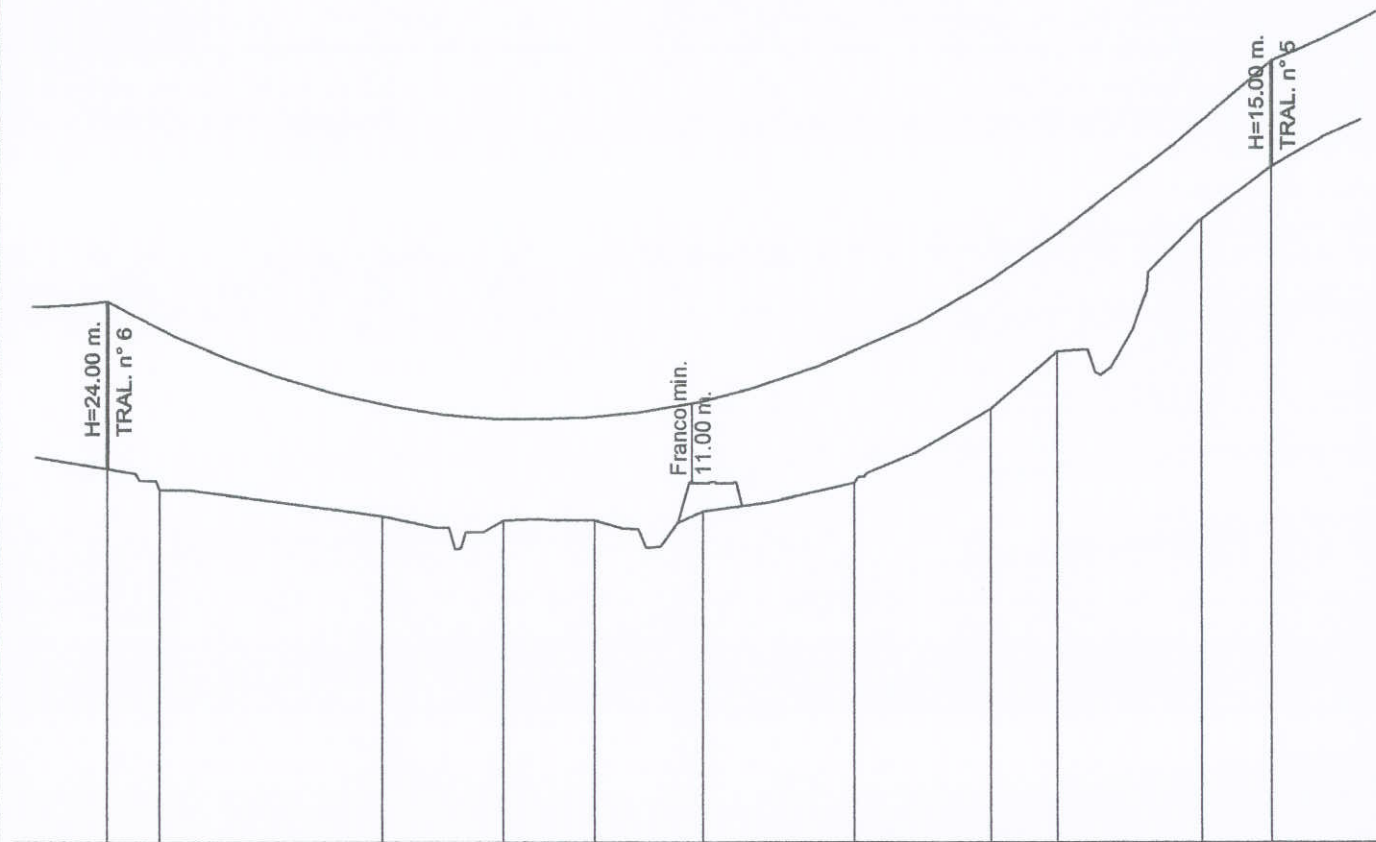
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=11.00 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 3

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

L07161 P 0401

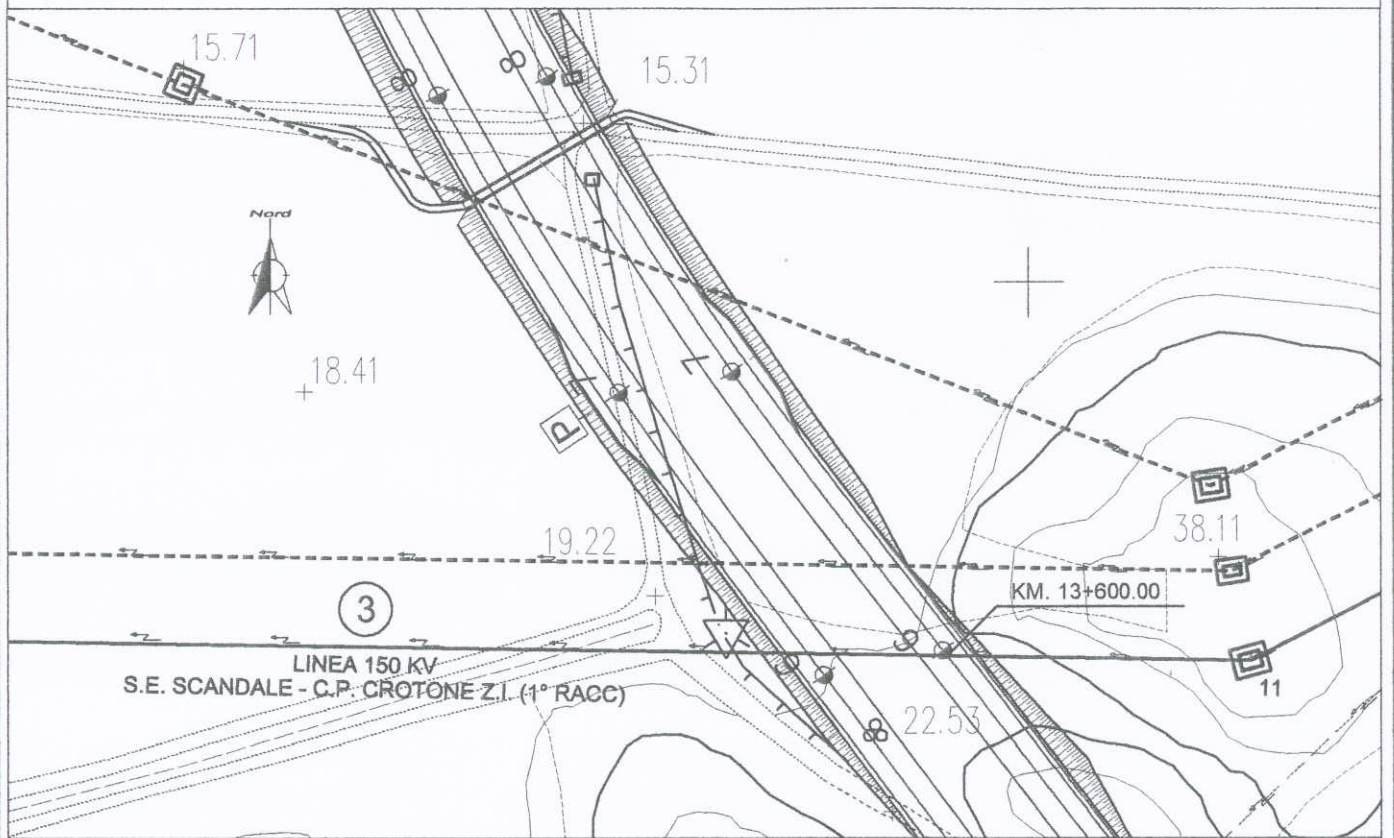
T00IN00INTPP05

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

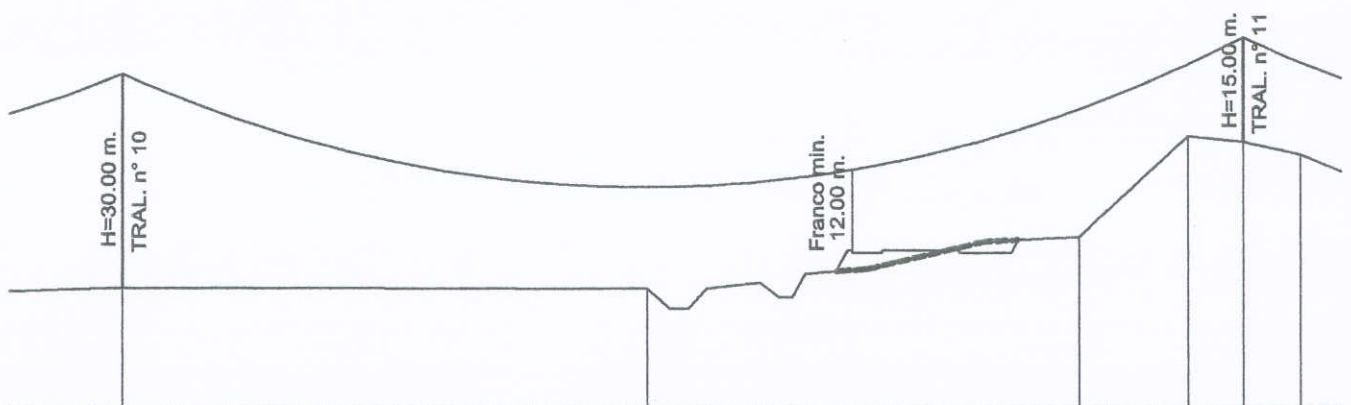
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=12.00 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 4

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

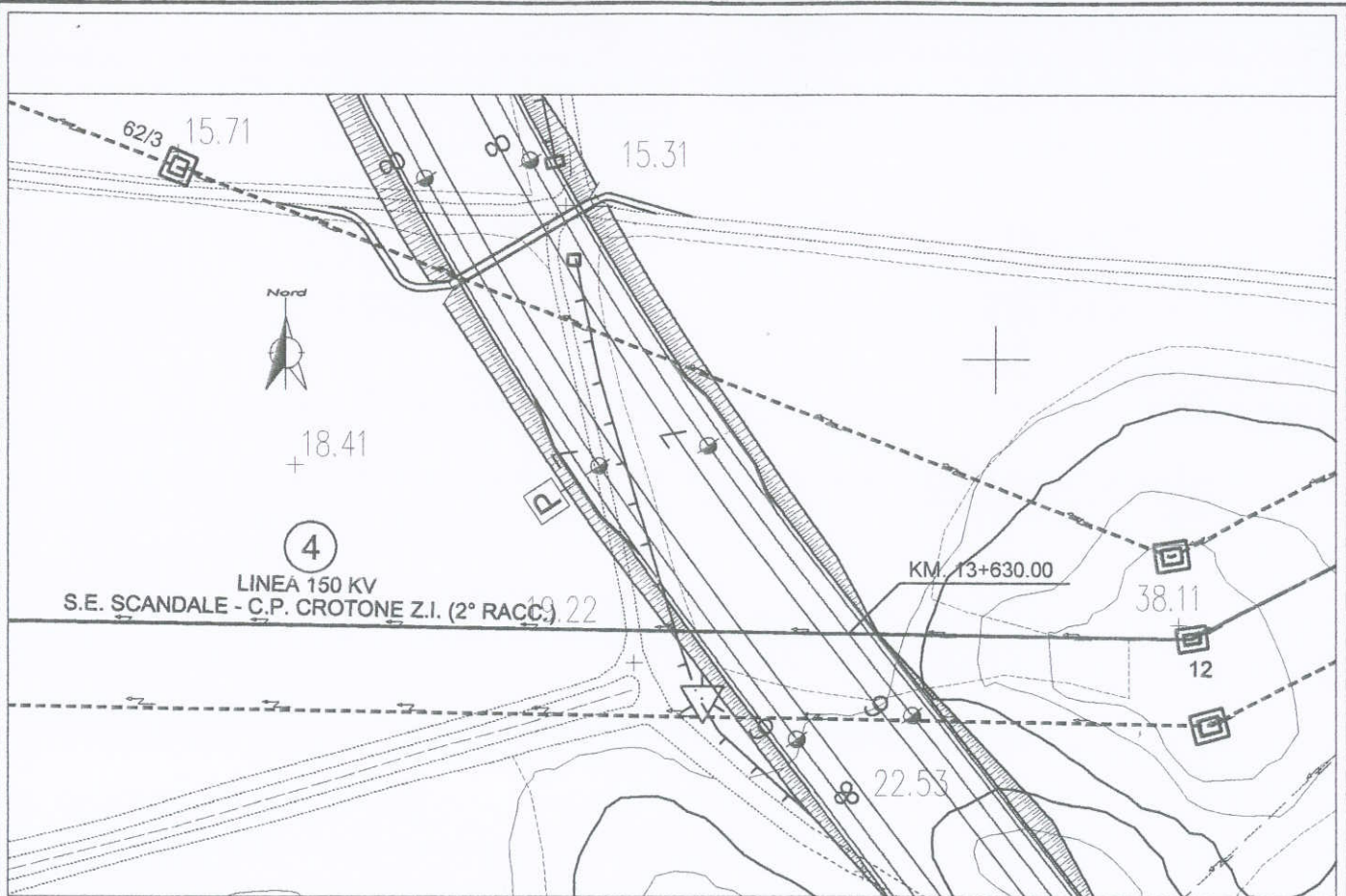
T00IN00INTPP06

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

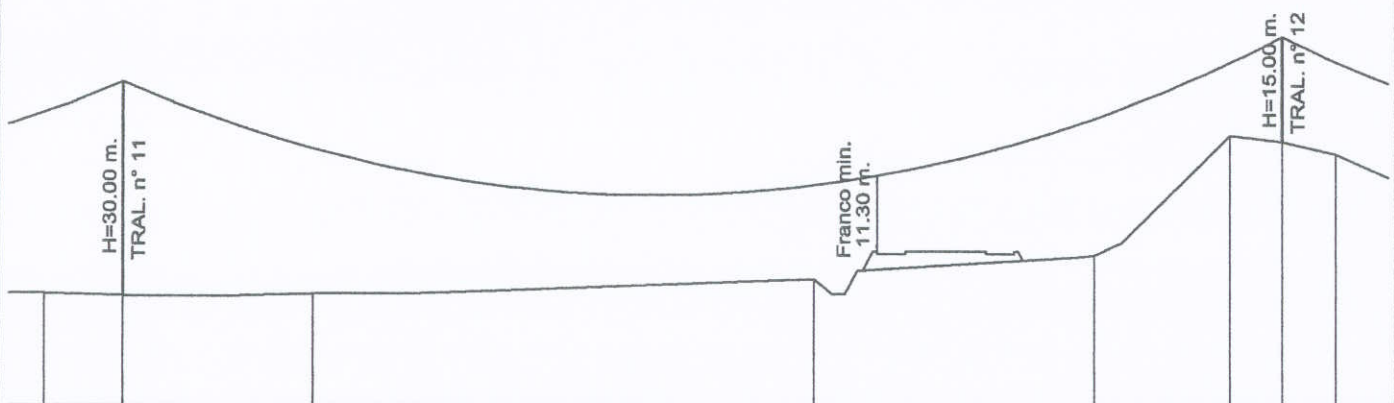
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=11.30 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 2

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

L 0 7 1 6 1 P 0 4 0 1

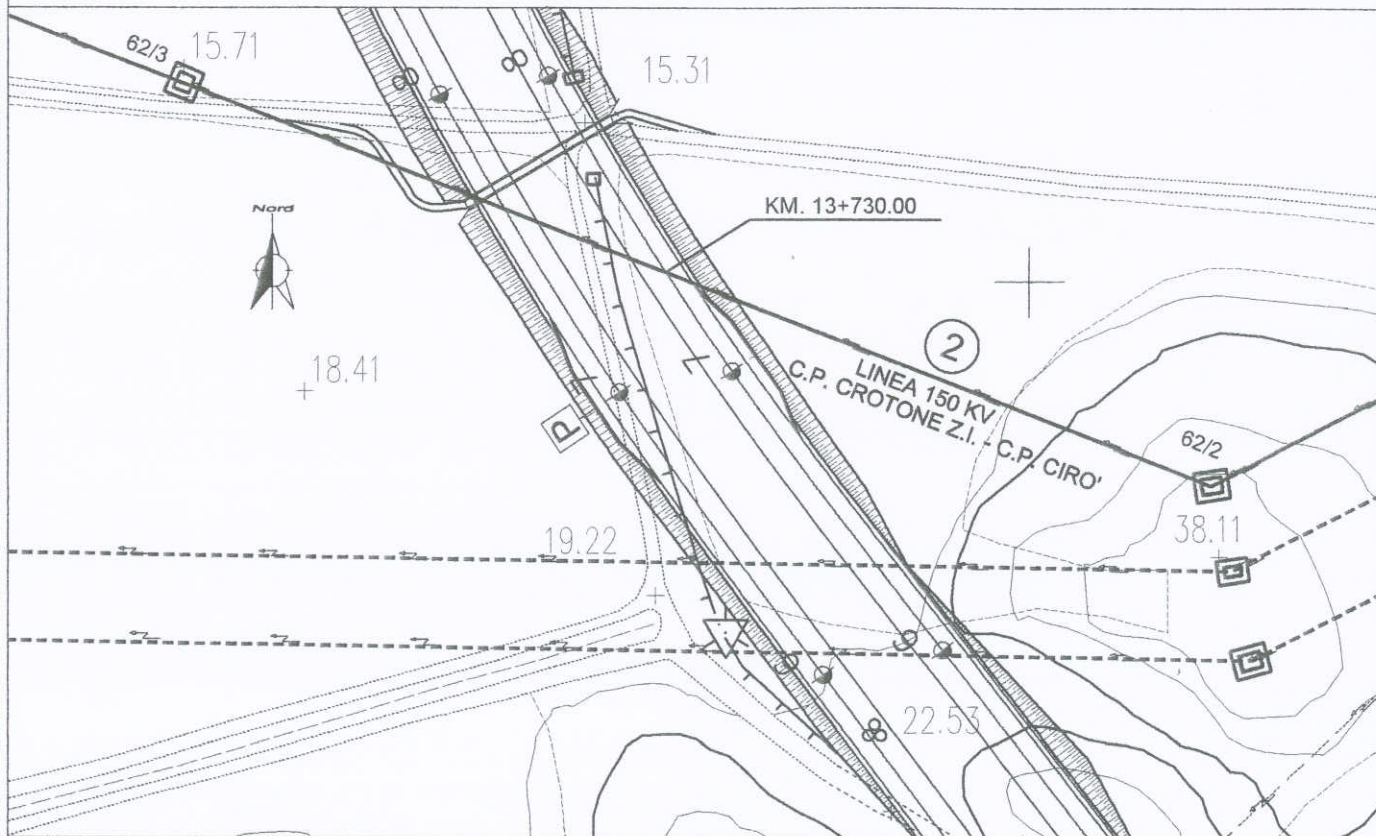
T 0 0 I N 0 0 I N T P P 0 7

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

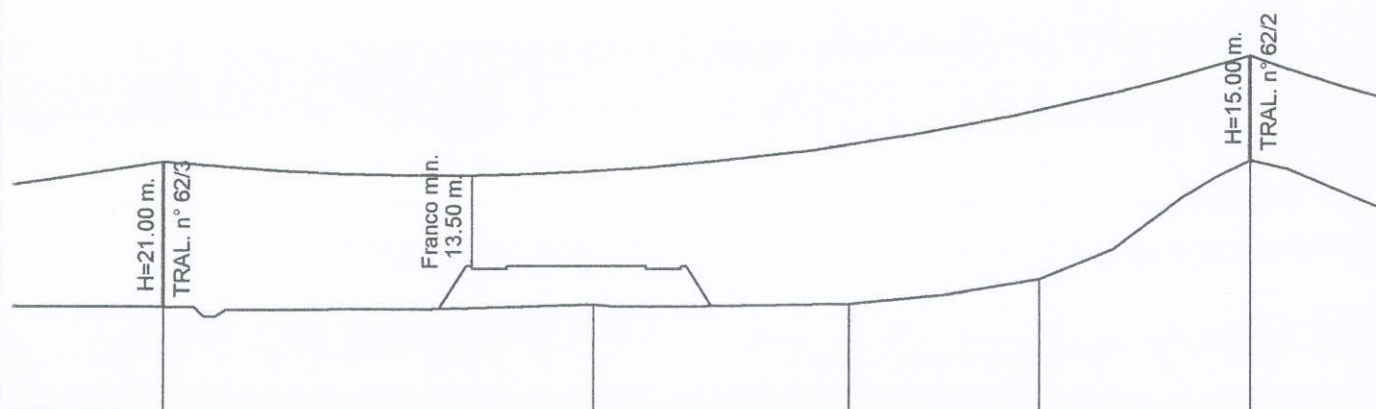
**VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=13.50 m.**

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 1

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

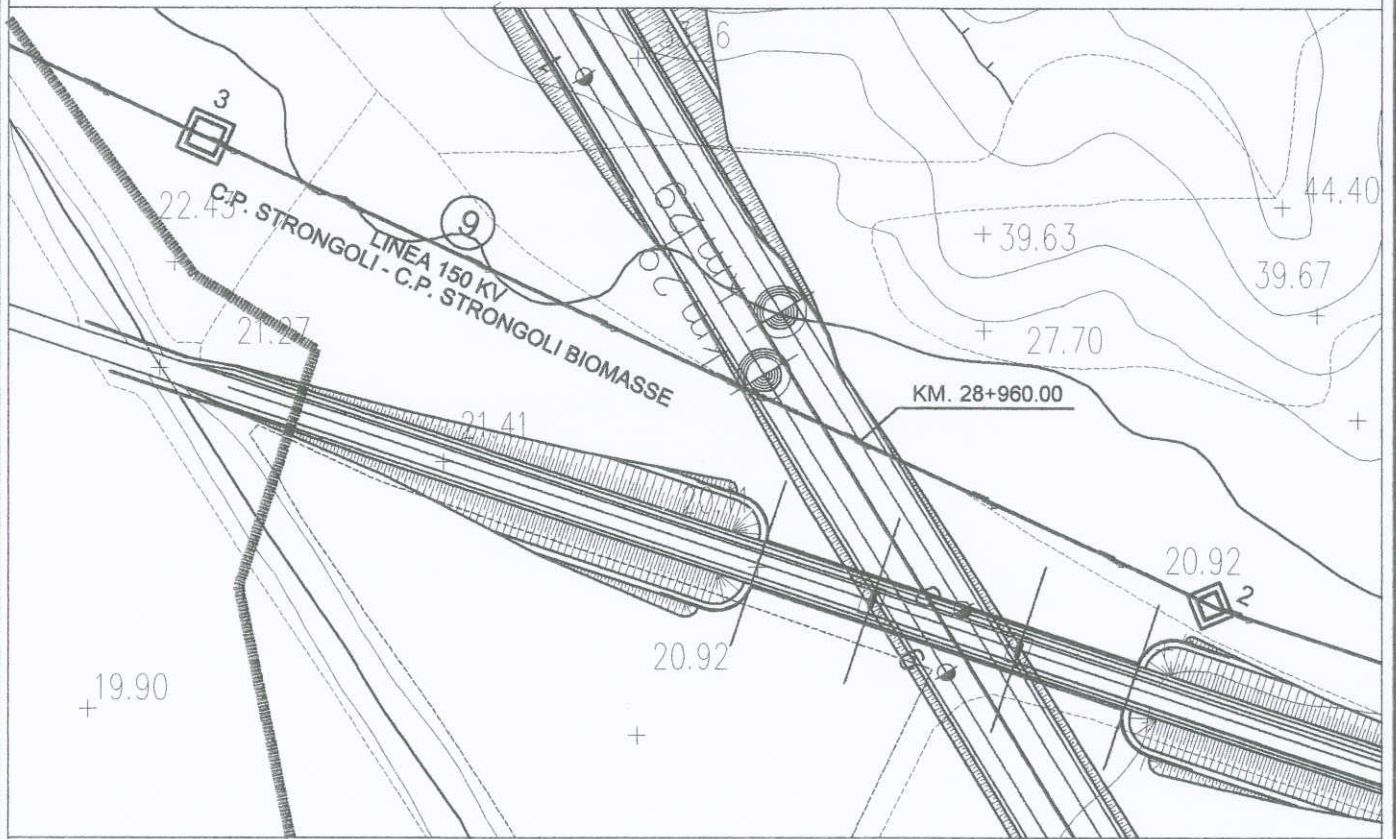
T00IN00INTPP08

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

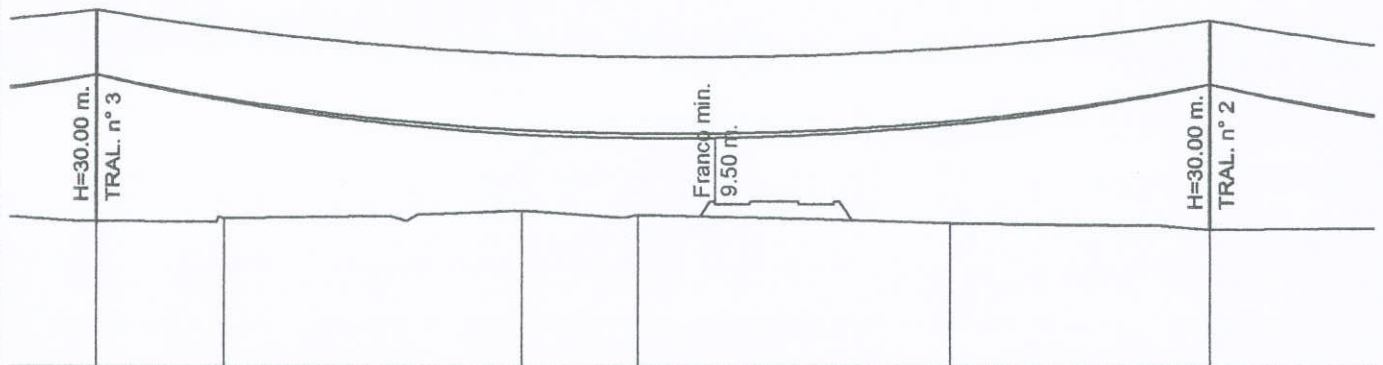
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=9.50 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 1

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CIRO' MARINA

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

L 0 7 1 6 I P 0 4 0 1

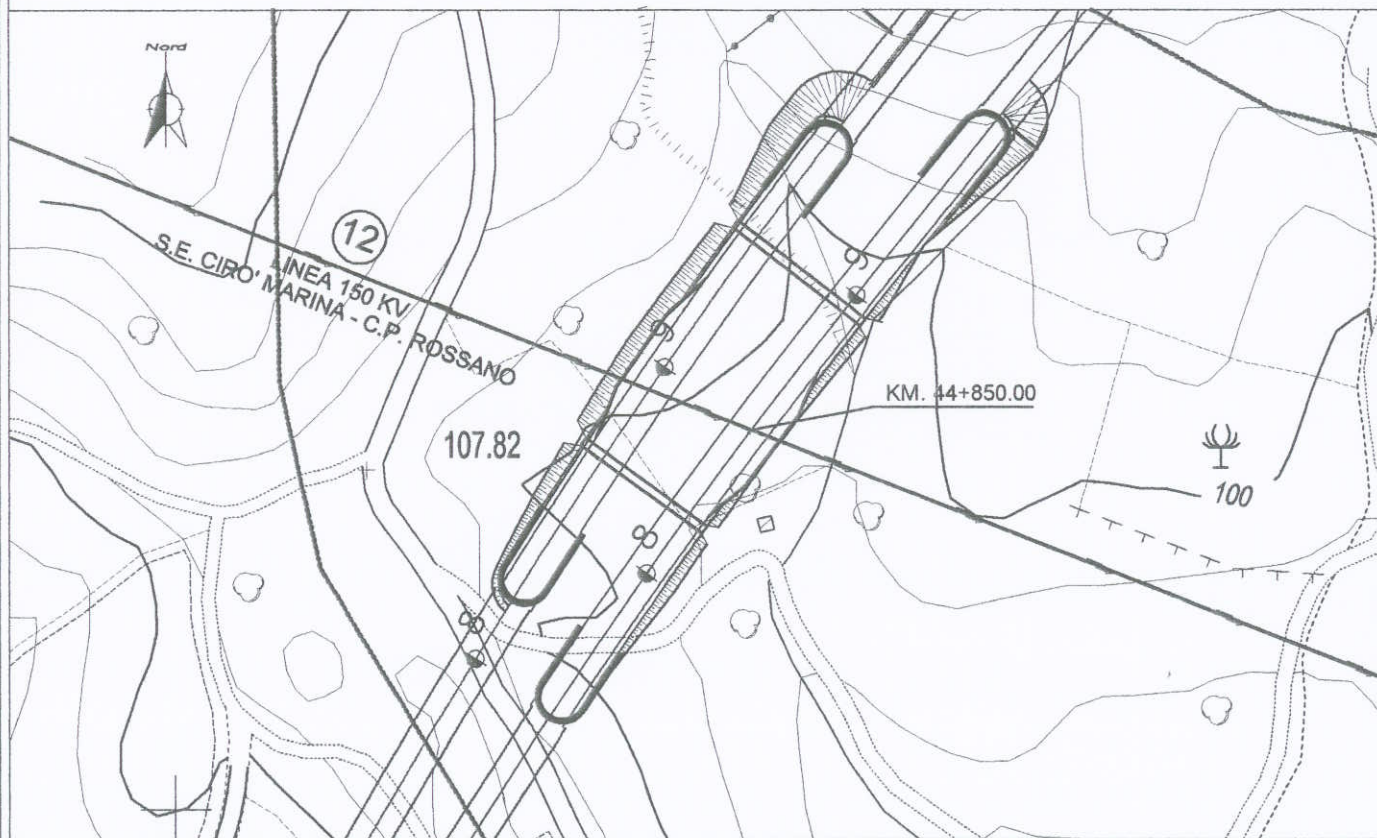
T 0 0 I N 0 0 I N T P P 0 9

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

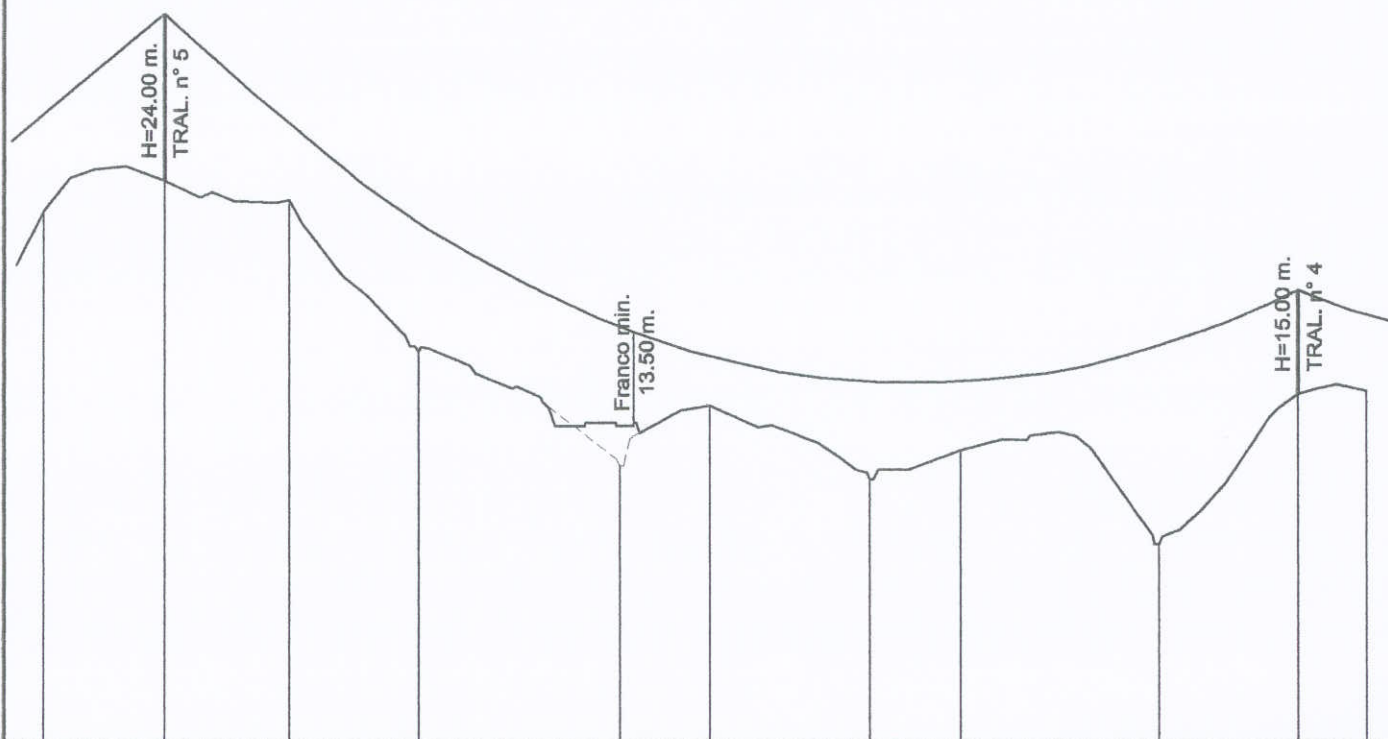
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=13.50 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 8

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

COSENZA

CARIATI

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

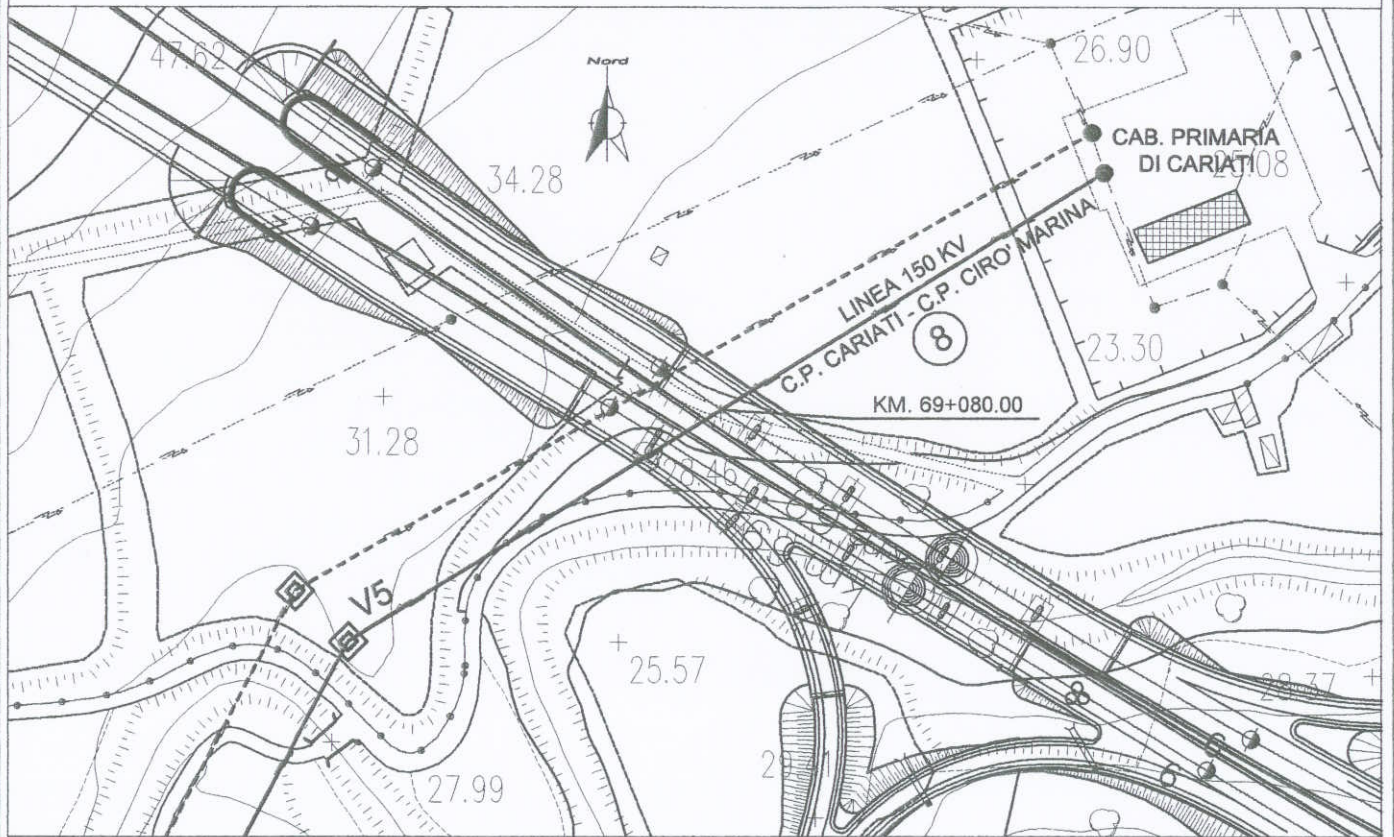
T00IN00INTPP10

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

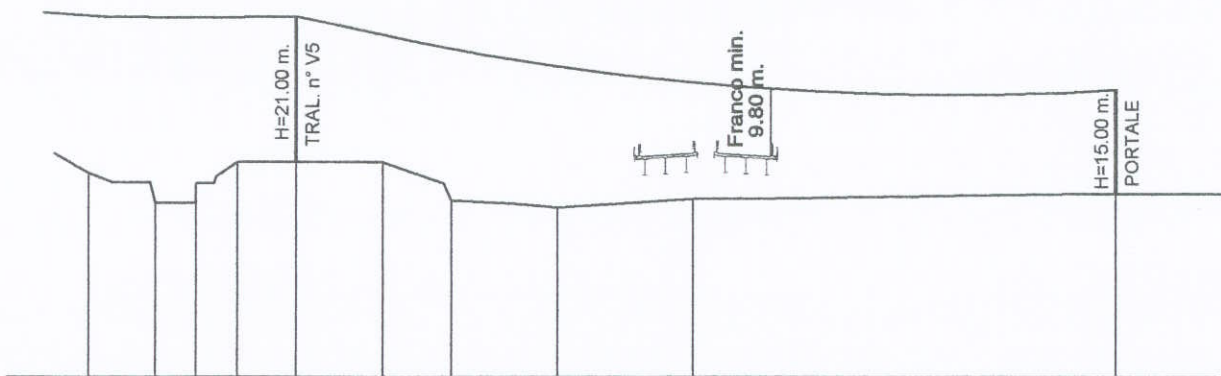
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=9.80 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

LINEA A.T. N° 7

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

COSENZA

CARIATI

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

LINEA A.T. 150 KV

ENEL

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

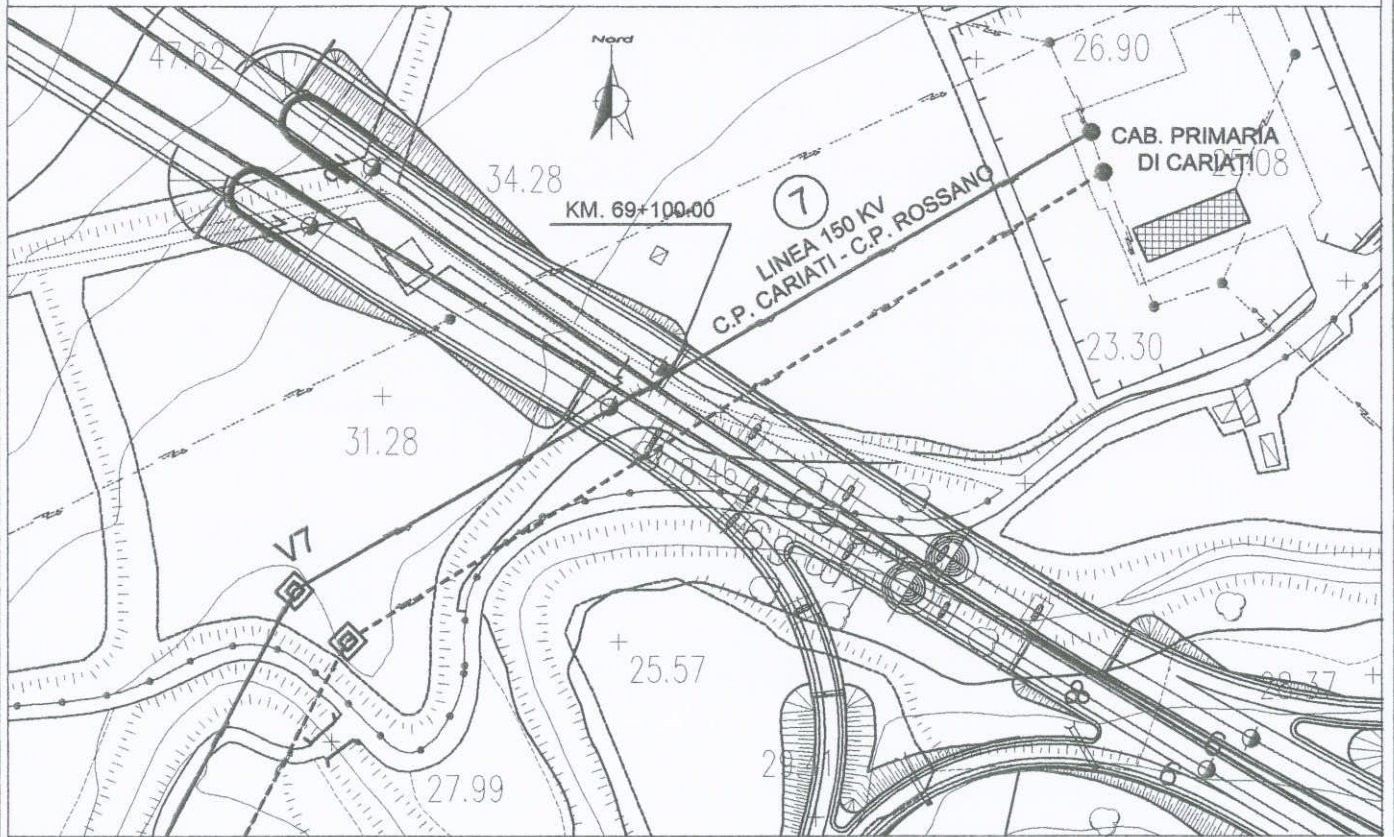
T00IN00INTPP11

DESCRIZIONE STATO DI FATTO INTERFERENZA

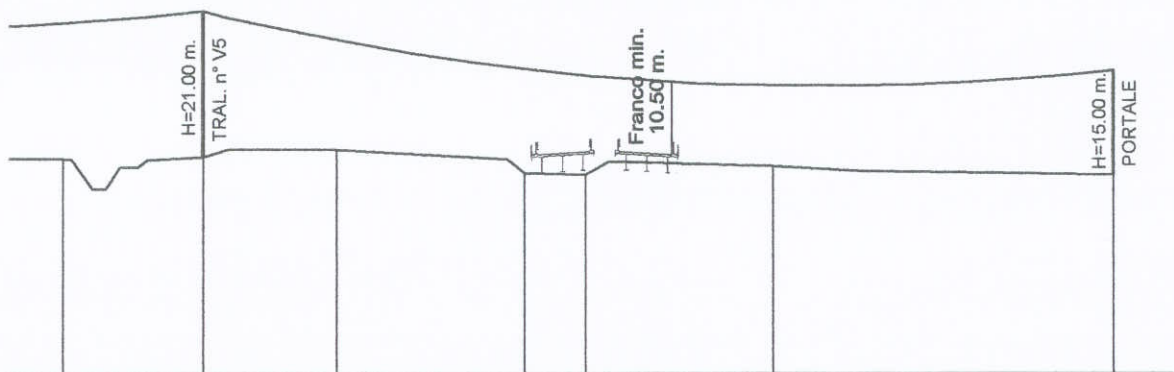
VERIFICATA L'INESISTENZA DELL'INTERFERENZA
FRANCO MIN. H=10.50 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

GAS N° 1

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO7161 P 0401

T00IN00INTPP12

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 6+150

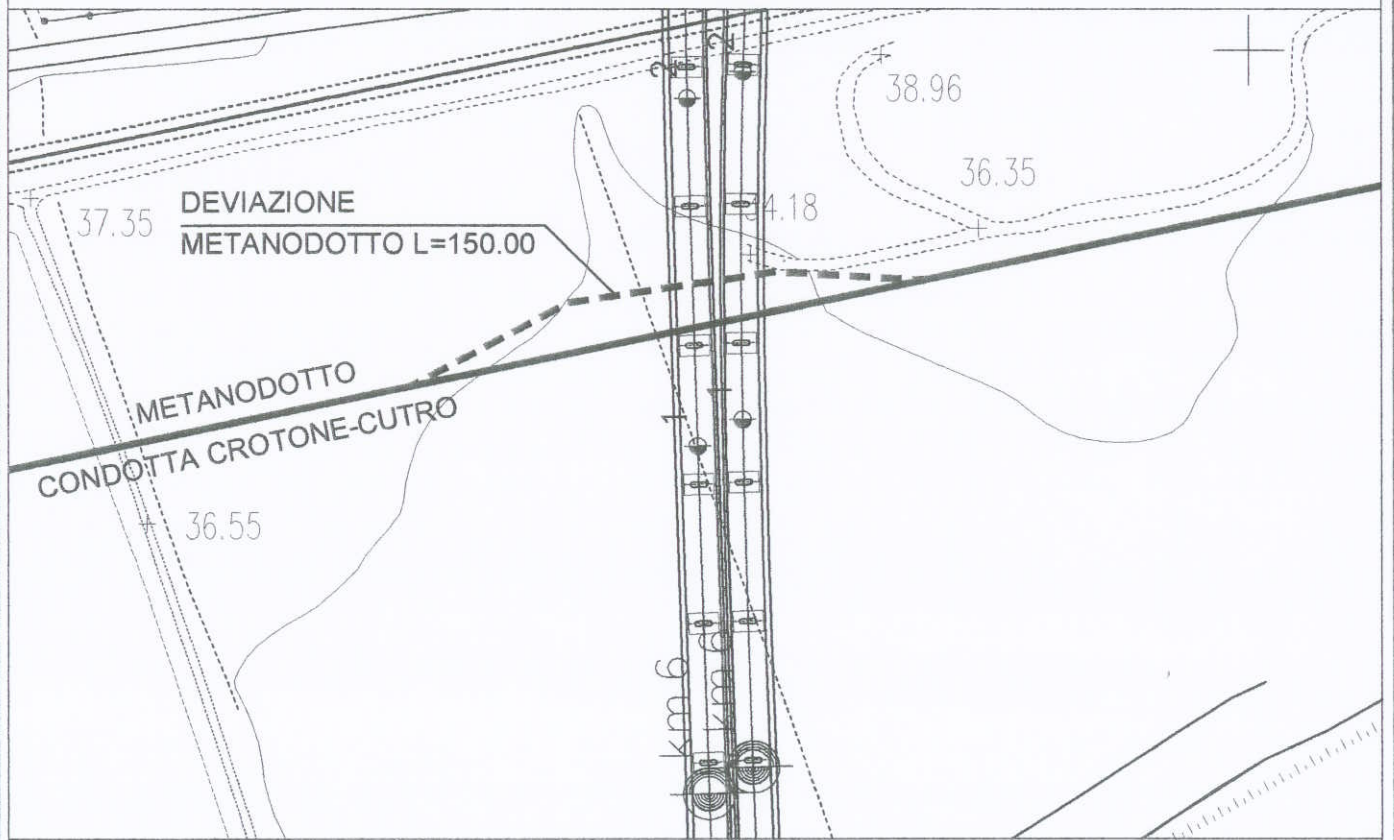
condotta da deviare per L=150 m.

**COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)**

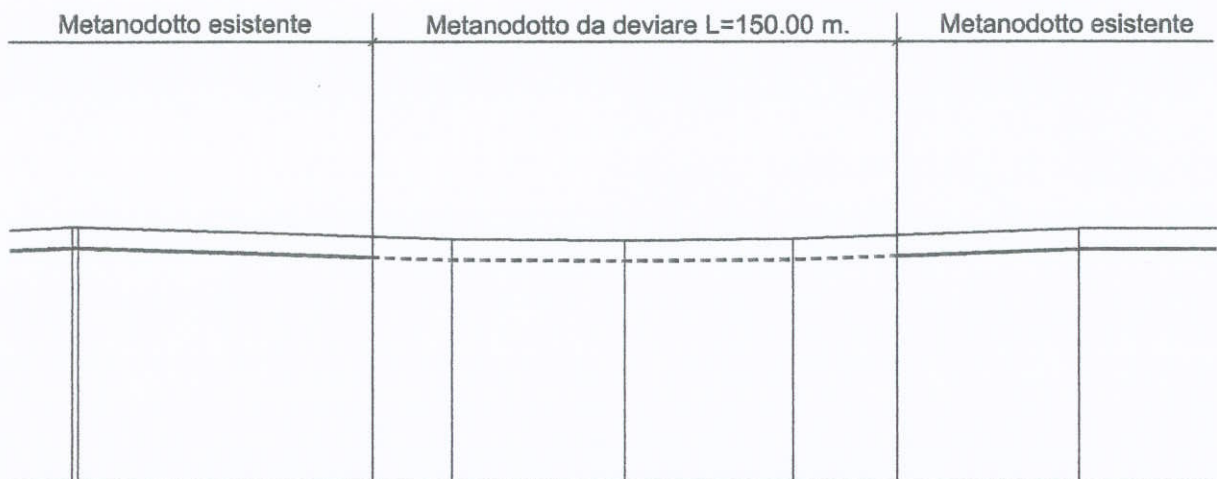
120000 € (COSTO UNITARIO € 800.00 / ml. - DATI SNAM)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

GAS N° 2

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

T00IN00INTPP13

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 15+350

condotta da deviare per L=500 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

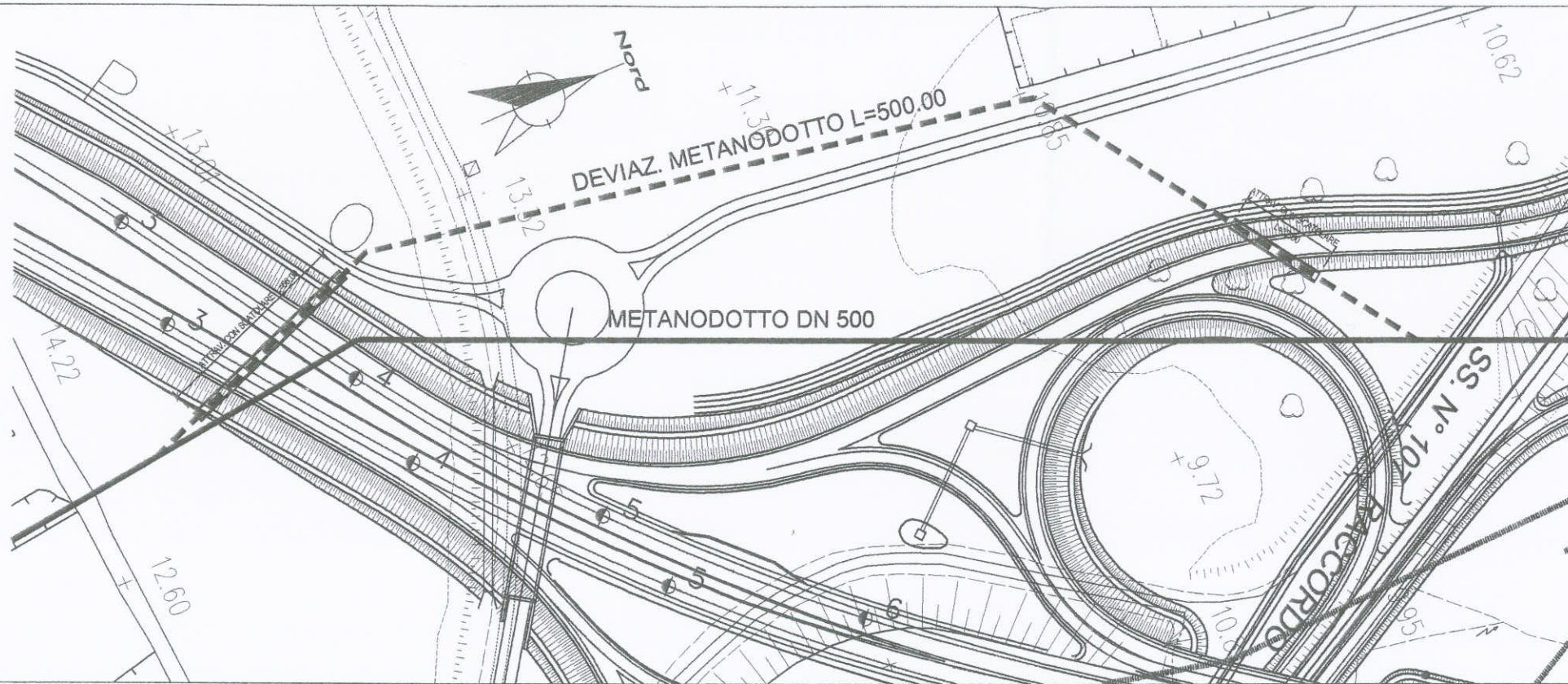
360800 €

(COSTO UNITARIO € 800.00 / ml. DEVIAZ. TIPO L=402 ml.) DATI SNAM

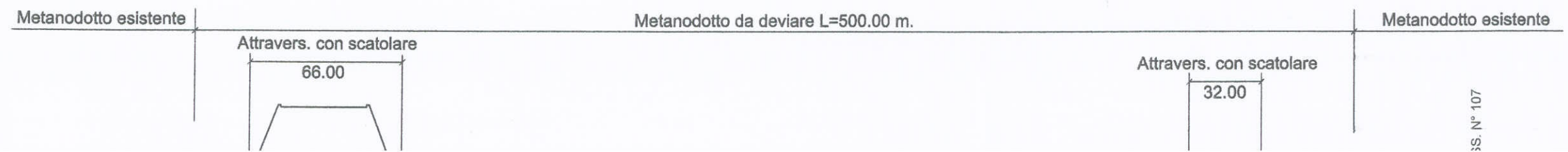
(COSTO UNITARIO € 400.00 / ml. DEVIAZ. ATTRAVERSO SCATOLARE ZONE RILEVATI L=98 ml.) DATI SNAM

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

GAS N° 3

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CROTONE

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

T00IN00INTPP14

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA DAL KM. 17+500 AL KM. 18+850
condotta da deviare per L=1350 m; il tubo va spessorato e
gunitato sul letto del torrente.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

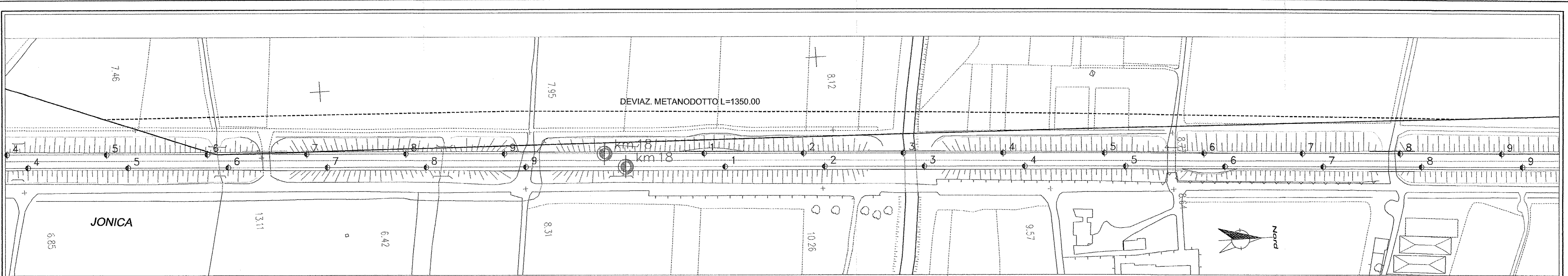
1092000 €

(COSTO UNITARIO € 800.00 / ml. DEVIAZ. TIPO L=1320 ml.) DATI SNAM

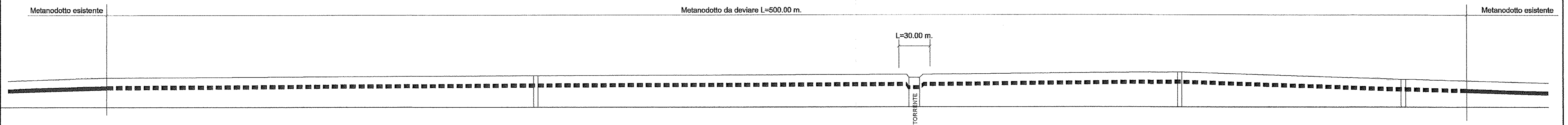
(COSTO UNITARIO € 1200.00 / ml. DEVIAZIONE SOTTO IL TORRENTE L=30 ml.) DATI SNAM

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE**

N° INTERFERENZA

GAS N° 4

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

STRONGOLI

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

L0716I P 0401

T00IN00INTPP15

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 28+500

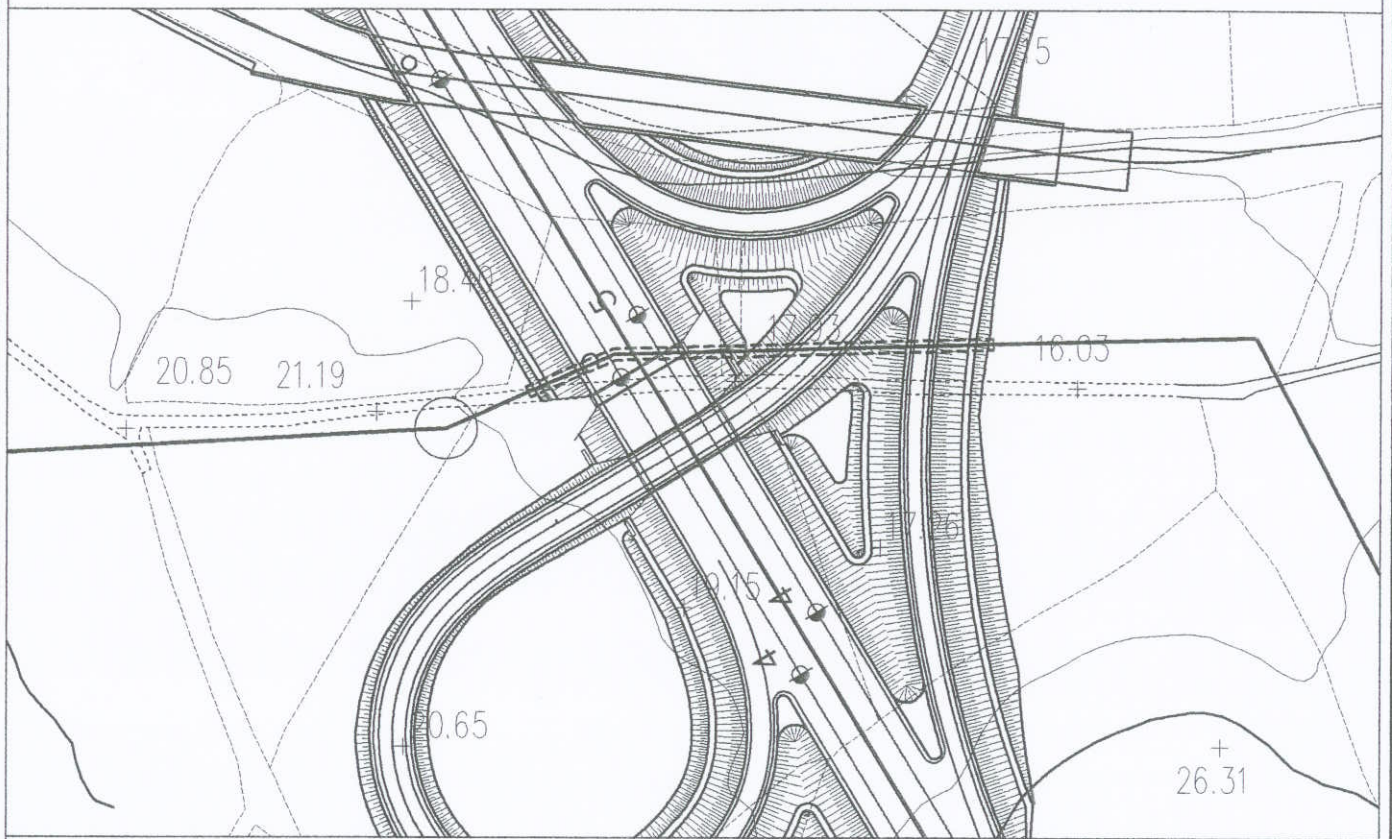
protezione metanodotto per L=145 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

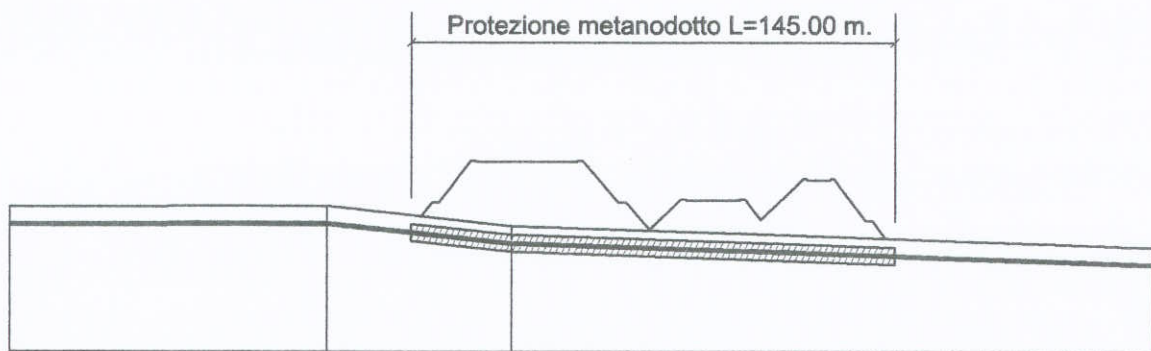
58000 € (COSTO UNITARIO € 400.00 / ml. - DATI SNAM)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

GAS N° 6

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CIRO'

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

T00IN00INTPP17

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 42+800

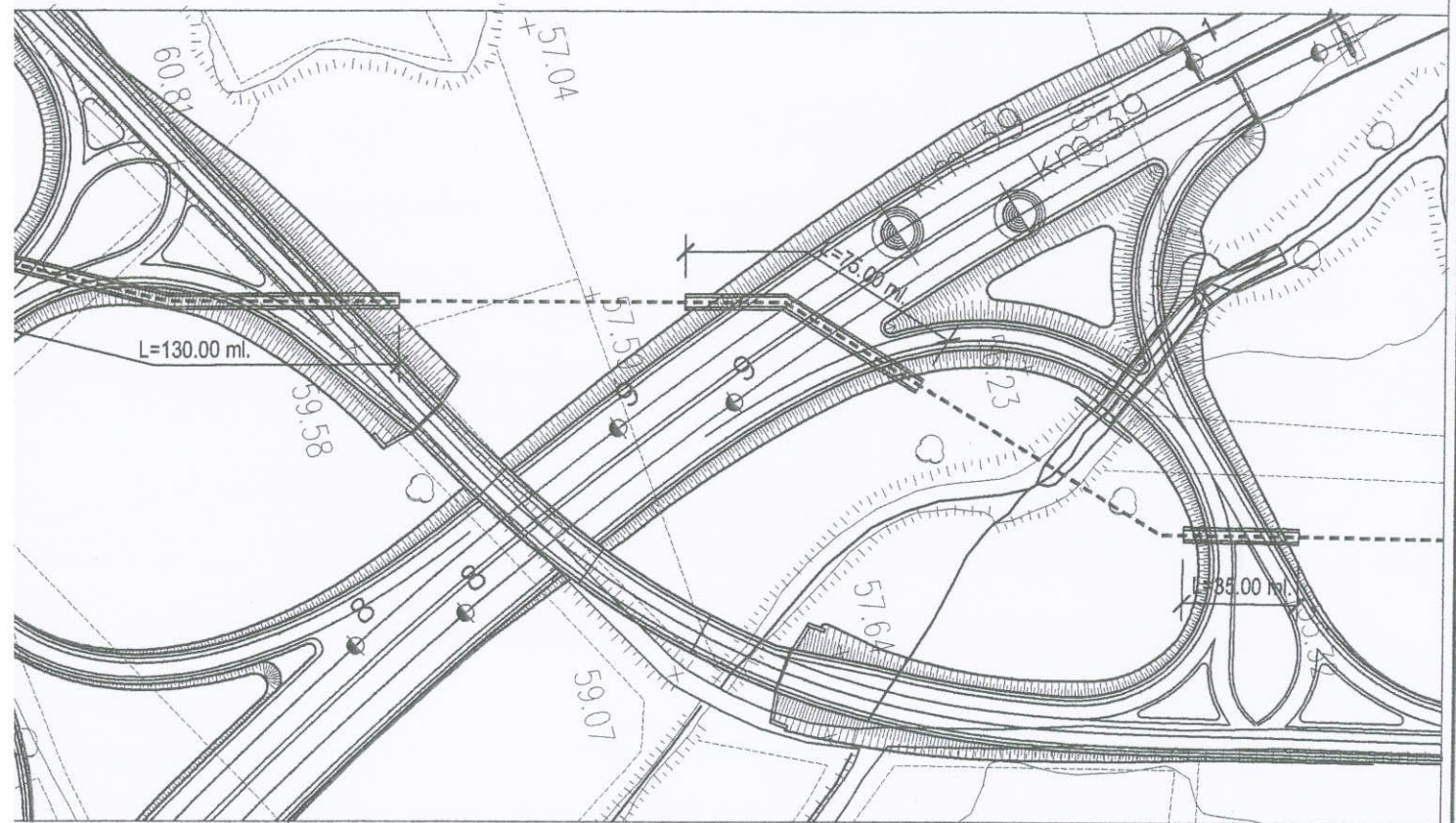
condotta da deviare per L=150 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

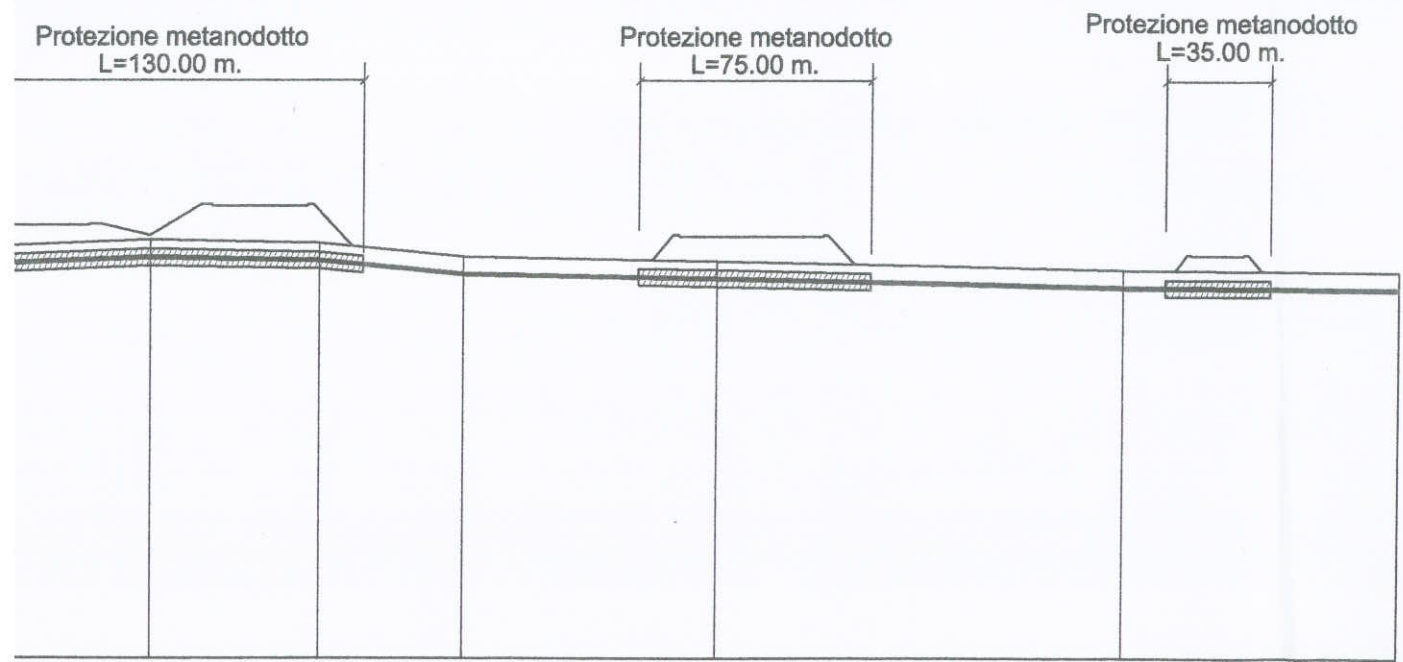
120000 € (COSTO UNITARIO € 800.00 / ml. - DATI SNAM)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



VISTA PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA
 ALL'ALTEZZA DI REFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

GAS N° 5

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

MELISSA

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

T00IN00INTPP16

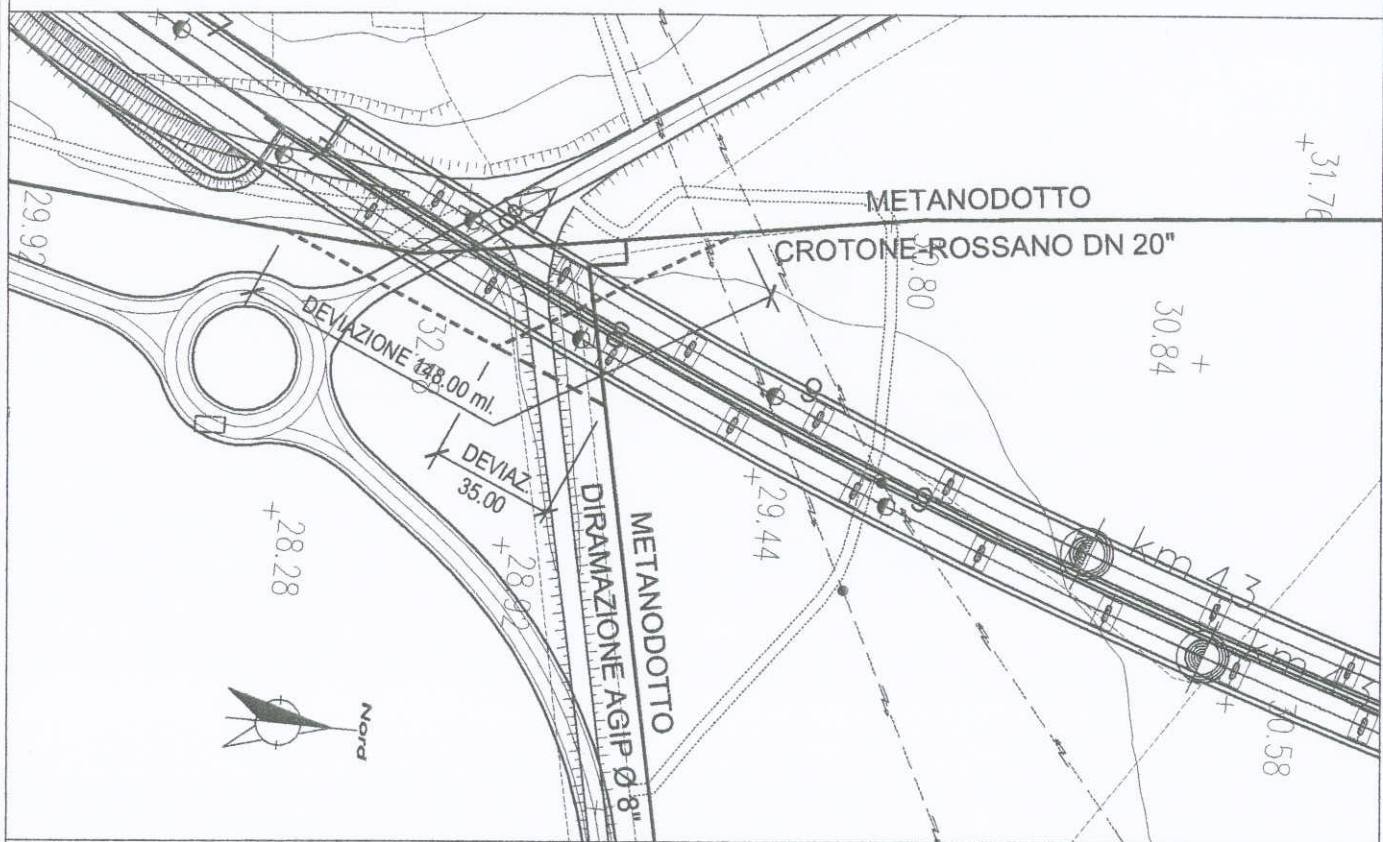
SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 38+950
protezione metanodotto per L=130+75+35 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

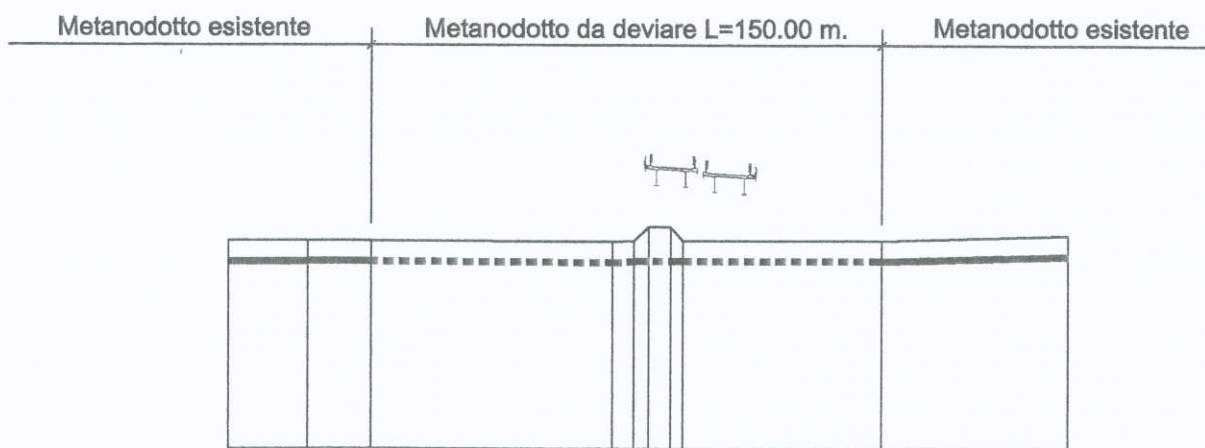
96000 € (COSTO UNITARIO € 400.00 / ml. - DATI SNAM)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

GAS N° 7

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CIRO'

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

LO716I P 0401

T00IN00INTPP18

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 53+150

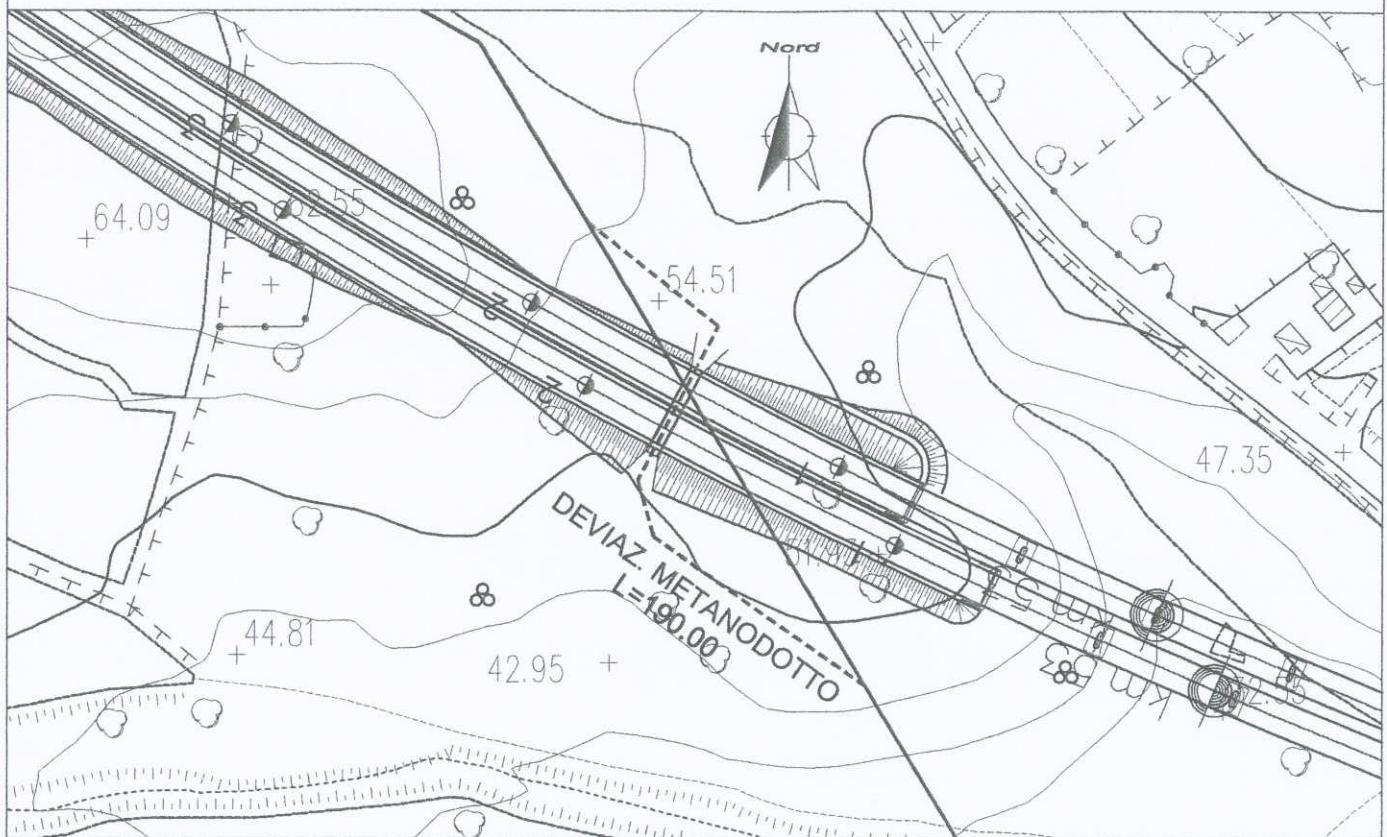
condotta da deviare per L=190 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

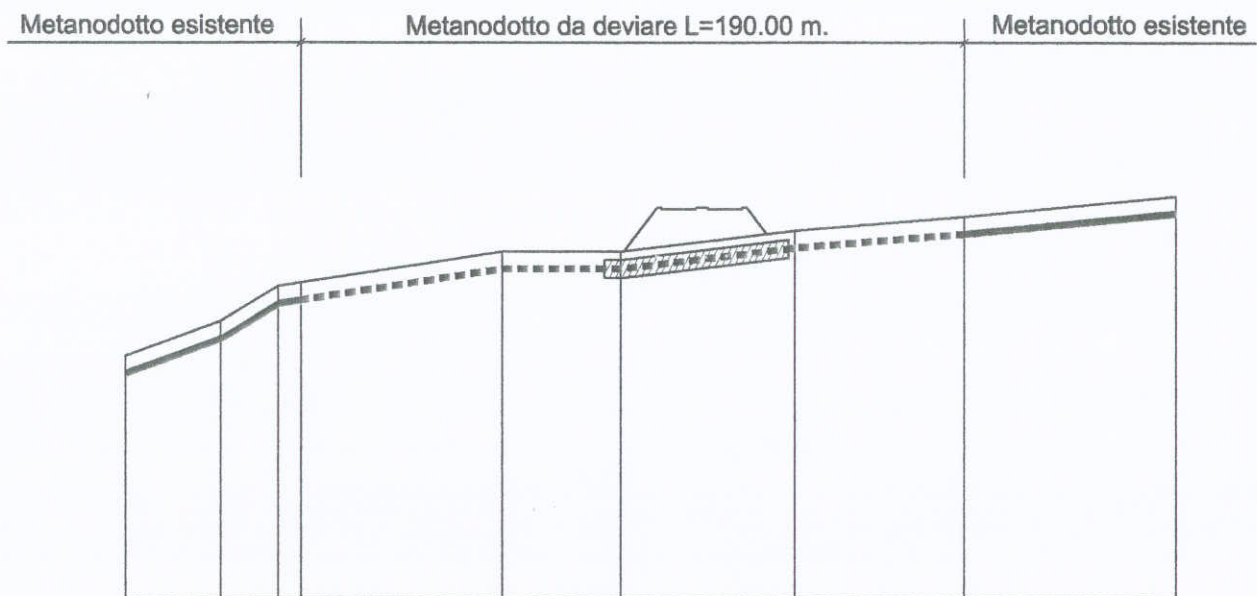
152000 € (COSTO UNITARIO € 800.00 / ml. - DATI SNAM)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA





ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

INDAGINI INTERFERENZE
SCHEDE MONOGRAFICHE

N° INTERFERENZA

GAS N° 8

REGIONE

PROVINCIA

COMUNE

CALABRIA

CROTONE

CRUCOLI

TIPOLOGIA

ENTE DI APPARTENENZA

GASDOTTO DA 16"

SNAM

DATA RILIEVO

CODICE PROGETTO

CODICE ELABORATO

MAGGIO 2004

L 0 7 1 6 I P 0 4 0 1

T 0 0 I N 0 0 I N T P P 1 9

SOLUZIONE DELL'INTERFERENZA KM. 88+980

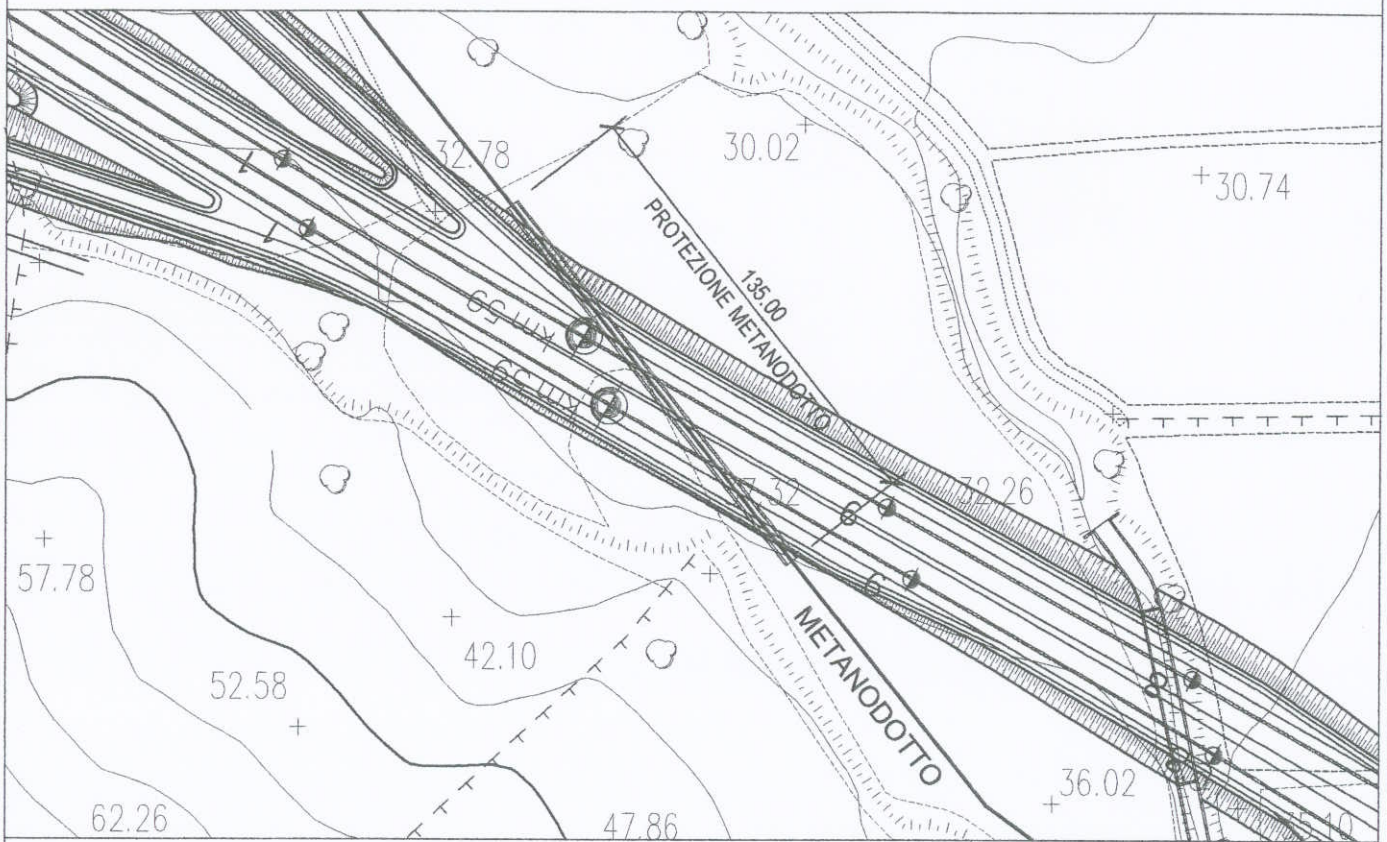
protezione metanodotto per L=135 m.

COMPUTO E STIMA DEI COSTI PER LA RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA
(compresi gli espropri)

54000 € (COSTO UNITARIO € 400.00 / ml. - DATI SNAM)

TEMPI PREVISTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

18 mesi



SITUAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLA STRADA IN PROGETTO IN CORRISPONDENZA DELL'INTERFERENZA

