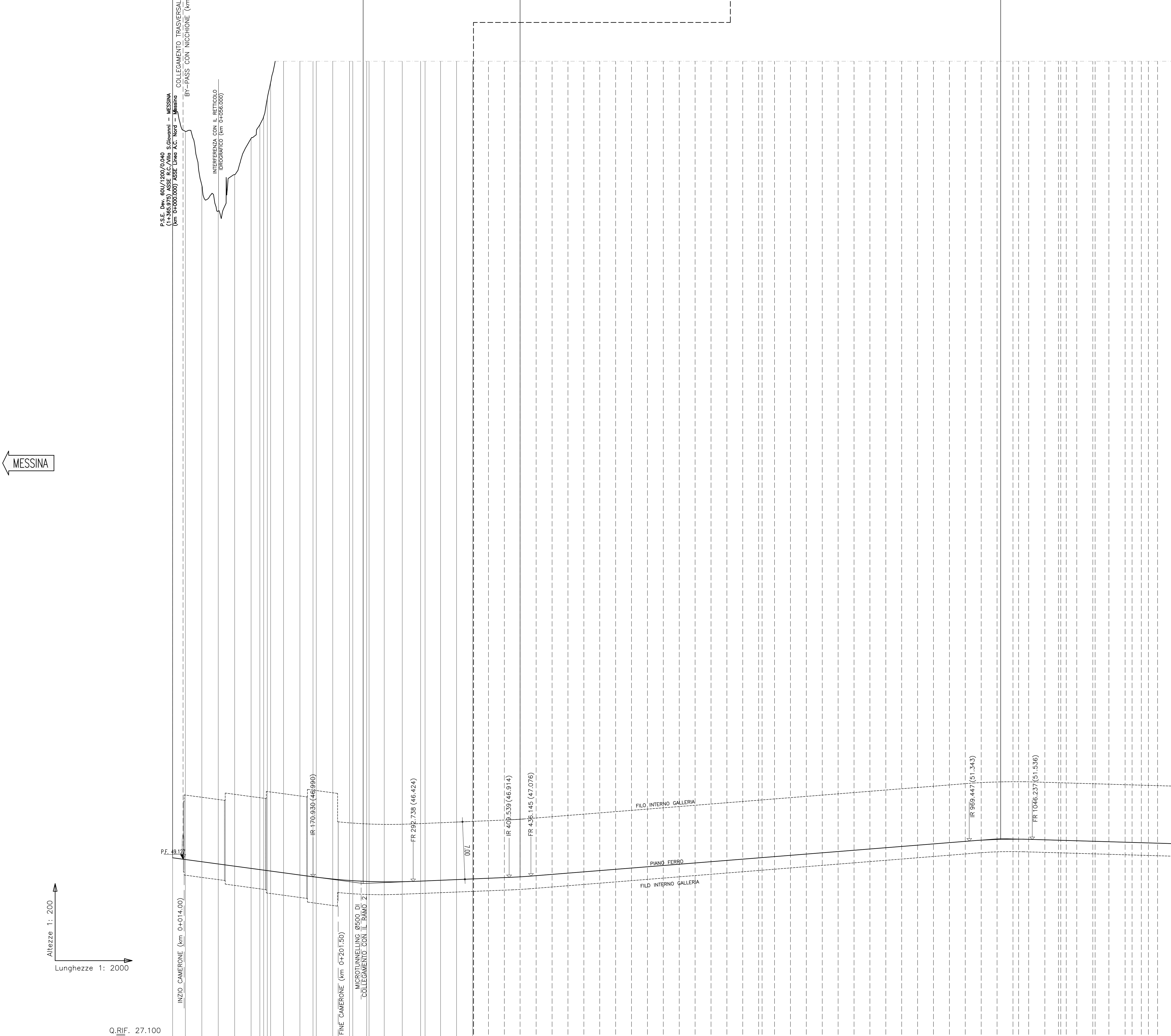


| | | | | |
|------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| PROVINCIA | REGGIO CALABRIA | | | |
| COMUNE | VILLA S. GIOVANNI | CAMPO CALABRO | | |
| LIVELLETTA | D=-3,131 L=231,834 F=-13,502/.. | D=0,802 L=191,008 F=-4,197/.. | D=4,680 L=885,000 F=-5,007/.. | D=-2,970 L=1000,000 F=-2,970/.. |

| | | | |
|--|--|---|---------------------------------|
| R1 | R2 | R3 | R4 |
| Prog= 0,000 Quota= 49,299 | Prog= 231,834 Quota= 46,168 | Prog= 422,842 Quota= 46,970 | Prog= 1007,842 Quota= 51,650 |
| R= 6880,000 T= 60,904 F= 0,270 S= 121,808 Dp= 17,7028/.. | R= 7000,000 T= 13,303 F= 0,013 S= 20,121 Dp= 3,8009/.. | R= 7000,000 T= 38,395 F= -0,105 S= 76,790 Dp= -10,9707/.. | |

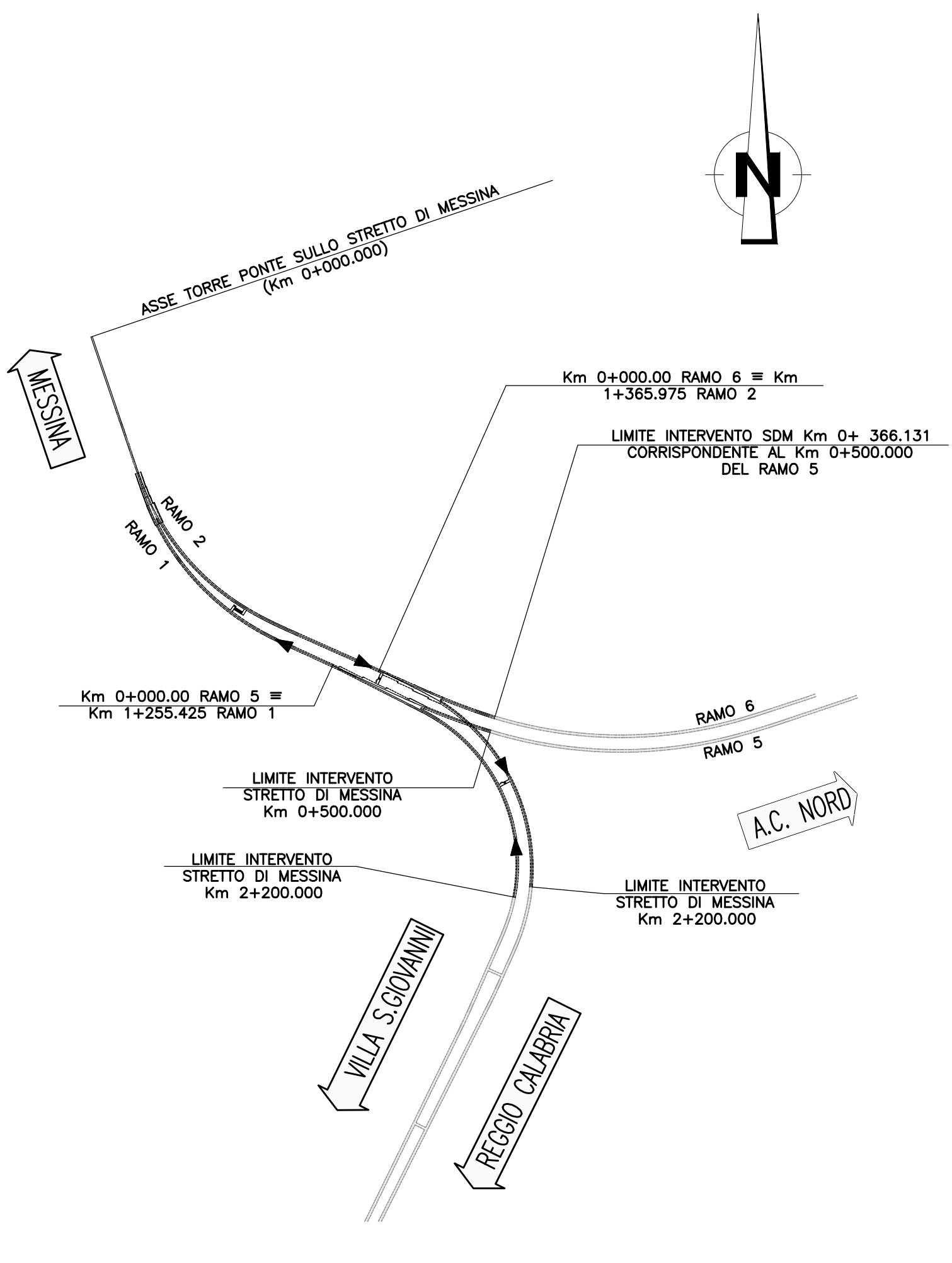
LIMITE INTERVENTO SDM Km 0+366.131
CORRISPONDENTE AL Km 0+500.000
DEL RAMO 5



| No. SEZIONI | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| DISTANZE PROGRESSIVE | 0,000 | 19,466 | 115,896 | 35,509 | 55,518 | 75,527 | 95,536 | 115,545 | 135,554 | 155,563 | 175,572 | 195,581 | 215,590 |
| DISTANZE PARZIALI | | 19,466 | 96,430 | 20,912 | 20,000 | 19,945 | 19,940 | 19,935 | 19,930 | 19,925 | 19,920 | 19,915 | 19,910 |
| QUOTE TERRENO | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 |
| QUOTE PROGETTO | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 | -49,299 |
| ETOMETRICHE | | | | | | | | | | | | | |
| AND. PLAN. | | | | | | | | | | | | | |

NOTE GENERALI

QUADRO D'UNIONE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 07 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVY S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

| | | | |
|--|--|--|---|
| IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20305 | IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti) | STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli) | STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci) |
|--|--|--|---|

COLLEGAMENTI CALABRIA **CF0022_F0**
 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 GENERALE
 PROFILO LONG.-RAMO 6-INNESTO LATO MESSINA - AC NORD BATTIPAGLIA-B.P.

| | | | | | |
|------|------------|-------------------|---------------|------------|-----------|
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| FO | 20/06/2011 | EMMISSIONE FINALE | D.A.M. S.p.A. | F. BERTONI | F. COLLA |

NOME DEL FILE: CF0022_F0.dwg