



LEGENDA

AREE DI CANTIERE

- Cantieri base
- Area di servizio
- Area di accostamento
- Ingresso area di Cantieri

LINEA FERROVIARIA

- Linea Ferroviaria di Progetto
- Binario esistente

VIABILITA'

- Autosstrada V.le S. Margherita di Catania
- Vialetta Provinciale
- Vialetta Comunale
- Pista di Cantieri

CONFINI

- Confini Comunali

TABELLA RIASSUNTIVA AREE DI CANTIERE

| TIPOLOGIA | LOTTO | CANTIERE | SUPERFICIE | PROGRESSIVA | COMUNE |
|-----------------|-------|----------|-----------------------|-------------|---------------------------|
| C. di Base | L1 | A101-L1 | 12.500 m ² | 0+1750 | Catanzaro (EN) |
| A. Tecnica | L1 | A102-L1 | 10.800 m ² | 1+1582 | Centuripe (EN) |
| A. Tecnica | L1 | A103-L1 | 18.500 m ² | 3+1700 | Centuripe (EN) |
| A. Tecnica | L1 | A104-L1 | 18.500 m ² | 5+1700 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A002-L1 | 6.100 m ² | 4+1300 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A003-L1 | 7.200 m ² | 5+600 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A004-L1 | 2.200 m ² | 6+600 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A005-L1 | 2.200 m ² | 8+150 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A006-L1 | 7.400 m ² | 8+154 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A007-L1 | 16.100 m ² | 9+000 | Centuripe (EN) |
| A. di Servizio | L1 | A008-L1 | 16.100 m ² | 9+000 | Centuripe (EN) |
| A. Tecnica | L1 | A104-L1 | 1.600 m ² | 11+400 | Palermo (CT) |
| A. di Servizio | L1 | A009-L1 | 8.400 m ² | 14+250 | Palermo (CT) |
| A. di Servizio | L1 | A010-L1 | 18.200 m ² | 14+400 | Palermo (CT) |
| C. Base | L1 | A011-L1 | 18.200 m ² | 14+400 | Palermo (CT) |
| A. di Servizio | L1 | A012-L1 | 13.500 m ² | 17+000 | Palermo (CT) |
| A. Tecnica | L1 | A105-L1 | 7.800 m ² | 17+300 | Palermo (CT) |
| A. di Servizio | L1 | A013-L1 | 14.000 m ² | 17+500 | Palermo (CT) |
| A. di Servizio | L1 | A014-L1 | 14.000 m ² | 21+500 | Palermo (CT) |
| C. di Armamento | L3 | CA01-L3 | 8.800 m ² | 22+200 | Belpasso (CT) |
| A. di Servizio | L3 | A015-L3 | 12.100 m ² | 22+400 | Belpasso (CT) |
| A. Tecnica | L3 | A106-L3 | 4.400 m ² | 24+400 | Belpasso (CT) |
| A. Tecnica | L3 | A107-L3 | 4.400 m ² | 24+400 | Belpasso (CT) |
| C. Base | L3 | CB01-L3 | 18.500 m ² | 26+400 | Belpasso (CT) |
| C. Operativo | L3 | CO01-L3 | 25.000 m ² | 26+400 | Belpasso (CT) |
| C. Operativo | L3 | CO02-L3 | 25.000 m ² | 26+400 | Belpasso (CT) |
| A. Tecnica | L3 | A108-L3 | 3.500 m ² | 27+150 | Belpasso (CT) |
| A. Tecnica | L3 | A109-L3 | 3.500 m ² | 27+150 | Belpasso (CT) |
| A. di Servizio | L3 | A016-L3 | 14.000 m ² | 27+600 | Motta Sant'Anastasia (CT) |
| A. di Servizio | L3 | A017-L3 | 15.100 m ² | 28+442 | Motta Sant'Anastasia (CT) |
| A. Tecnica | L3 | A110-L3 | 1.700 m ² | 30+500 | Catania |
| A. di Servizio | L3 | A018-L3 | 12.300 m ² | 33+300 | Catania |
| A. Tecnica | L3 | A108-L3 | 16.100 m ² | 33+800 | Catania |
| A. di Servizio | L3 | A019-L3 | 16.100 m ² | 33+800 | Catania |
| A. Tecnica | L3 | A020-L3 | 4.000 m ² | 35+600 | Catania |
| C. di Armamento | L3 | CA02-L3 | 17.500 m ² | 35+750 | Catania |

COMITENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO PRELIMINARE

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

PLANIMETRIA AREE E VIABILITA' DI CANTIERE

TAV. 6/8

SCALA: 1:5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPODOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

RSJ2 01 R 53 P5 CA000 006 A

| Nr. | Descrizione | Data | Revisione | Data | Approvazione |
|-----|-----------------------|----------|-----------|----------|--------------|
| A | EMMISSIONE DEFINITIVA | 11/04/11 | 5 | 11/04/11 | [Firma] |

Autore: [Firma] Data: 11/04/11

Verificatore: [Firma] Data: 11/04/11

