



LEGENDA

PROGETTO	AREE DI LAVORO
— LINEA FERROVIARIA ESISTENTE PALERMO-CATANIA	■ AREE DI LAVORO OPERE CIVILI
— OPERE DA REALIZZARE NEL PRESENTE INTERVENTO	■ AREE DI LAVORO ELETTRODOTTO
— NUOVA VIABILITA' CONNESSA ALLE OPERE IN PROGETTO	■ INTERVENTI DI SISTEMAZIONE A VERDE
— DEVIATE PROVVISORIE	CANTIERI
— DEMOLIZIONI PREVISTE DAL PROGETTO	■ AREE DI CANTIERE BASE
VIABILITA'	■ AREE DI CANTIERE OPERATIVO
— AUTOSTRADE E TANGENZIALI	■ AREE DI STOCCAGGIO
— VIABILITA' EXTRAURBANA PRINCIPALE	■ AREE DI DEPOSITO TERRE DA SCAVO
— VIABILITA' ORDINARIA IMPIEGATA DAI MEZZI DI CANTIERE	■ AREE TECNICHE
— STRADE LOCALI DI TIPO INTERPODERALE	■ AREE DI CANTIERE DI ARMAMENTO E TECNOLOGIE
— PISTA DI CANTIERE TIPO 1 (L=4m con piazzale di incrocio ogni 50 m)	■ ACCESSI ALLE AREE DI CANTIERE
— PISTA DI CANTIERE TIPO 1A (L=4m sovrapposta a viabilità di progetto)	■ AREE OGGETTO DI ALTRO APPALTO PROPEDEUTICO ALL'INTERVENTO
— PISTA DI CANTIERE TIPO 2 (L=6m)	■ AREE OGGETTO DI ALTRO APPALTO
— GUADO	
— P.L. ESISTENTI	

PROVINCIA : CATANIA
 COMUNE : MOTTA S. ANASTASIA

PROVINCIA : CATANIA
 COMUNE : CATANIA

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. COSTRUZIONI - CANTIERIZZAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

PROGETTO DI CANTIERIZZAZIONE

PLANIMETRIA AREE E VIABILITA' DI CANTIERE TAV. 16/22

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS0K	10	D	53	P6	CA0000	016	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione definitiva	R. C. C. C.	Aprile 2016	[Firma]	Aprile 2016	[Firma]	Aprile 2016	[Firma]

File: RS0K10D53P6CA0000016A.dwg