



LEGENDA

<b>PROGETTO</b>	<b>AREE DI LAVORO</b>
— 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	<b>CANTIERI</b>
— DEMOLIZIONI PREVISTE DAL PROGETTO	AREE DI CANTIERE BASE
<b>VIABILITA'</b>	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 INTERODERALE	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	

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

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

**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. 12/22

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS0K	10	D	S3	P6	CA0000	012	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autologizzato Data
A	Emissione definitiva	[Firma]	Aprile 2016	[Firma]	Aprile 2016	[Firma]	Aprile 2016	12/04/2016

File: RS0K10053P6CA0000012A.dwg