



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 viabilita' 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** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE 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. 7/22

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS0K	10	D	S3	P6	CA0000	007	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Elaboratore
A	Emissione definitiva	R. Anagnini	Aprile 2016	[Signature]	Aprile 2016	[Signature]	Aprile 2016	ITALFERR S.p.A. - U.O. COSTRUZIONI - CANTIERIZZAZIONE

File: RS0K10D53P6CA0000007A.dwg