



CANTIERI		VIABILITÀ	
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
	CO - CANTIERE OPERATIVO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	CA - CANTIERE DI ARAMMENTO		AUTOSTRADA A14
	AT - AREA TECNICA		VIABILITÀ PRINCIPALE
	AS - AREA STOCCAGGIO		VIABILITÀ SECONDARIA
	AL - AREA DI LAVORO		PISTA DI CANTIERE
	AREA DI CANTIERE A CURA DI ALTRO APPALTATORE		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO A CURA DI ALTRO APPALTATORE
	ACCESSO AI CANTIERI		PROSPETTIVA FOTOGRAFICA

CANTIERI		
Codice	Descrizione	Superficie
CB11	CANTIERE BASE PER LAVORI LOTTO 1	7.000 mq
CO11	CANTIERE OPERATIVO PER LAVORI FINO A R04 E SPONDA SX V01	10.000 mq
CA11	CANTIERE DI ARAMMENTO ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI LESINA	10.000 mq
AT11	AREA TECNICA PER V01, R04, R08 E V02	10.000 mq
AT12	AREA TECNICA PER SOTTOSTAZIONE ELETTRICA	5.000 mq
AS11	AREA DI STOCCAGGIO PER LAVORI FINO A R03	10.000 mq
AS12	AREA DI STOCCAGGIO PER LAVORI DA TR03 FINO A PNE PROGETTO	10.000 mq

CONTENUTI 236

PROGETTAZIONE

COMITENTE
RFI
 AREA FERROVIARIA ITALIANA
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTORIO SUD - PROGETTO ADRIATICO

PROGETTISTA
ITALFER
 STUDIO DI PROGETTO

U.O. COSTRUZIONI - CANTIERIZZAZIONE

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO TERMINI (e) - LESINA (e)

LOTTO 1

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO AREE DI CANTIERE

Tav. 2 di 3

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDICHIAMA. PROJ. REV.

032 01 R 53 F5 CA0000 002 A

REVISIONI

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Approvazione	Data	Autenticazione
A	ESPOSIZIONE	[Signature]	03/03/2023	[Signature]	03/03/2023	[Signature]	03/03/2023	[Signature]

scala: 1:5.000

FILE: I:\0320\DESIGN\CA0000002\002A.dwg

16/08/2023