



LEGENDA PLANIMETRIE

- CB - CANTIERE BASE
- CO - CANTIERE OPERATIVO
- AT - AREA TECNICA PER OPERA
- AS - AREA DI STOCCAGGIO
- AT - AREA TECNICA DI STAZIONE
- DT - DEPOSITO TEMPORANEO
- CANTIERI ALTRO APPALTO
- LINEA FERROVIARIA OPERE DI PROGETTO A CURA ALTRO APPALTO
- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- VIABILITA' PRIMARIA
- VIABILITA' PRINCIPALE
- VIABILITA' SECONDARIA
- VIABILITA' PODERALE
- PISTA DI CANTIERE
- ACCESSO AI CANTIERI
- DIREZIONI
- LINEA FERROVIARIA OPERE DI PROGETTO
- DEMOLIZIONI

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

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

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO - CANTIERIZZAZIONE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

POTENZIAMENTO ED ELETTRIFICAZIONE DELLA LINEA BARLETTA-CANOSA DI PUGLIA

CANTIERIZZAZIONE

Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilita' connessa
 Tav. 4 di 5

SCALA: 1:5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

I | A | 6 | C | 0 | 0 | F | 5 | 3 | P | 5 | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | C

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorita'
A	Emisione Disegnata	A. BRESA	19/05/2020	L. CARONTE	19/05/2020	F. PASCETTI	19/05/2020	RFI
B	Emisione Disegnata	A. BRESA	19/05/2020	L. CARONTE	19/05/2020	F. PASCETTI	19/05/2020	RFI
C	Emisione Disegnata	A. BRESA	19/05/2020	L. CARONTE	19/05/2020	F. PASCETTI	19/05/2020	RFI

File: set005\p3ca0000054c.dwg n. Elab.