

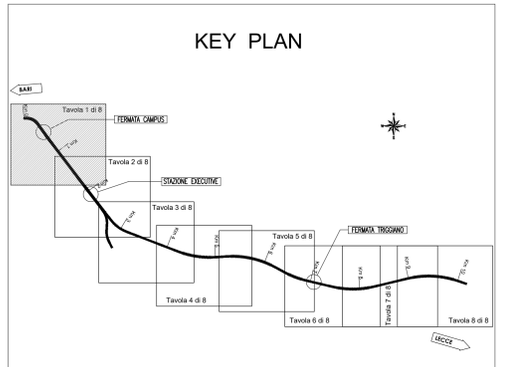
INTERVENTO LINEA FERROVIARIA FSE BARI-TARANTO
Area di stoccaggio opzionale

MANUFATTO AQP DA REALIZZARE A CURA DI ALTRO APPALTO PRECEDENTE

INTERVENTO LINEA FERROVIARIA FSE BARI-TARANTO
Area di stoccaggio AS01

INTERVENTO LINEA FERROVIARIA FSE BARI-TARANTO
Campo base CO01

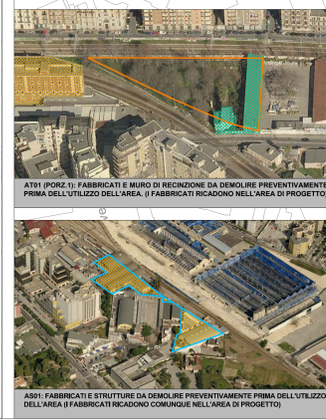
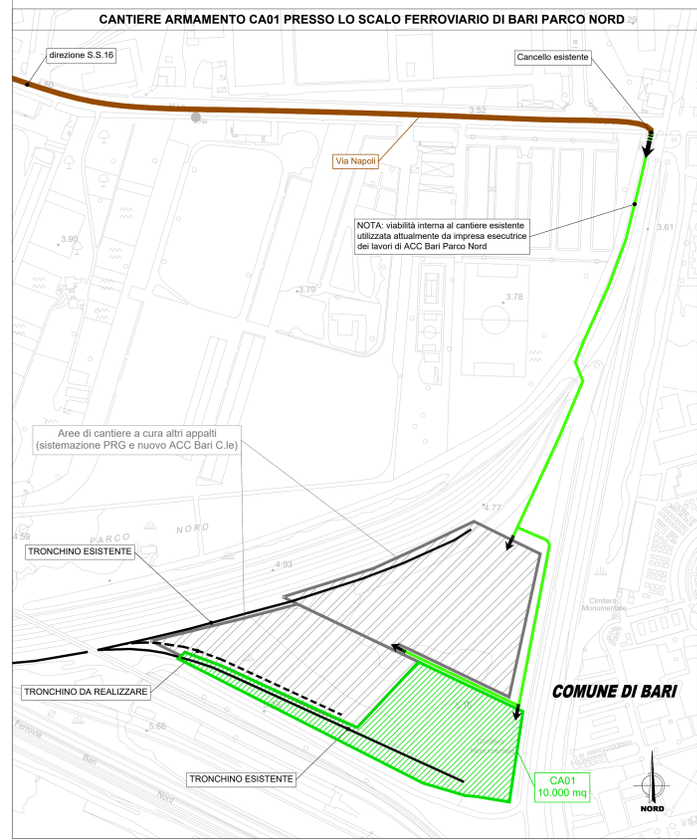
Codice	Descrizione	Superficie	Opera di competenza	Note
AT01-Oberdan	AREA TECNICA	3.400 mq	TR01: Nuova sede da inizio intervento a fermata campus (realizzata per fasi)	Area disponibile dopo la demolizione dei fabbricati esistenti
AT02-Fermata Campus	AREA TECNICA	5.500 mq	TR01: Nuova sede da fermata Campus a fine trincea (realizzata per fasi)	Area disponibile dopo la demolizione dei fabbricati esistenti
AS01-Amendola	AREA STOCCAGGIO	4.400 mq	TR01: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi)	Area disponibile dopo la demolizione dei fabbricati esistenti
CA01	CANTIERE ARMAMENTO	10.000 mq	TR02: Nuova sede da inizio trincea a Cavatferrovia di via Cinesio (realizzata per fasi)	Ufficio direzione lavori ubicata nella "Tendenza secondaria" assistenziale per anconi della "MEDUSA" ex via in Bari alla via Amendola 130
CB01-Amendola	CANTIERE BASE	29.900 mq	Da supporto logistico per tutte le attività relative alla costruzione della tratta ferroviaria	



LEGGENDA			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		LINEA FERROVIARIA RFI IN PROGETTO A DOPPIO BINARIO
	CO - CANTIERE OPERATIVO		LINEA FERROVIARIA FSE IN PROGETTO A DOPPIO BINARIO
	CA - CANTIERE ARMAMENTO/TECNOLOGIE		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	AT - AREA TECNICA		ACCESSO AI CANTIERI
	AS - AREA STOCCAGGIO		VIABILITÀ PRINCIPALE
	AREE DI CANTIERI DI ALTRI APPALTI		VIABILITÀ SECONDARIA
	AREA DI BONIFICA		STRADA PODERALE
	DEMOLIZIONI		PISTA DI CANTIERE
	CAVA DA RIMBENTILIZZARE		STRADA STERRATA DA ADEGUIARE
	OPERE IN PROGETTO		STRADA PROVVISORIA PREVISTA DA PROGETTO
	OPERE IN FASE DI REALIZZAZIONE A CURA DI ALTRI APPALTI		CONFINI COMUNALI
	OPERE IN FASE DI REALIZZAZIONE A CURA DI ALTRI APPALTI		B - IMPIANTO DI BETONAGGIO
	VARCO DI ACCESSO		RECINZIONE TIPO A
	RECINZIONE TIPO B		RECINZIONE TIPO C

DOTAZIONE TIPO CANTIERE OPERATIVO		DOTAZIONE TIPO CAMPO BASE	
Monoblocco controllo accessi e terminale pesatura		Monoblocco magazzino n°6	
Monoblocco prefabbricato ufficio		Tettoia per attività lavorative	
Monoblocco spogliatoio infermeria		Bagno chimico	
Monoblocco refettorio		Area stoccaggio materiali coperta	
Monoblocco bagni			
Isola ecologica			
Container magazzino			
Pesa a ponte			
Area stoccaggio materiali coperta			
Area lavaggio mezzi			
Torre serbatoio acqua			

DOTAZIONE TIPO AREA TECNICA	
Monoblocco spogliatoio	
Monoblocco refettorio	
Bagno chimico	
Torre serbatoio acqua	
n. 6 Carrelli elevatori diesel	
n. 4 Bobcat	
n. 1 Gruppo elettrogeno	



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTORE D'OPERA - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO RENOVO DEL FERRO ITALIANO

APPALTATORE: **ADAGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **tpa** **FRANZETTI** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

PROGETTO DELLA CANTIERIZZAZIONE
PLANIMETRICHE DELLE AREE DI CANTIERE E DELLE RELATIVE VIABILITÀ DI ACCESSO - TAV.1/8

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
ADAGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASINELLI	1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emisione esecutiva	L. Pizzarello	06/05/2021	M. Rasinelli	07/05/2021	M. Rasinelli	07/05/2021
B	Revisione per RFI ASD R/00000102	L. Pizzarello	11/05/2021	M. Rasinelli	18/05/2021	M. Rasinelli	18/05/2021
C	Revisione per RFI ASD R/00000104	L. Pizzarello	21/05/2021	M. Rasinelli	28/05/2021	M. Rasinelli	28/05/2021

File: IA3S01EZZPRCA0000101C.DWG n. Esib.: _____