



LEGENDA

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 RIAMBIENTALIZZARE		STRADA STERRATA DA ADEGUARE
	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 CANTIERE OPERATIVO

- Monoblocco controllo accessi e terminale pesatura
- Monoblocco prefabbricato ufficio
- Monoblocco prefabbricato infermeria
- Monoblocco spogliatoio
- Monoblocco refettorio
- Monoblocco bagni
- Isola ecologica
- Container magazzino
- Pesa a ponte
- Area stoccaggio materiali coperta
- Area lavaggio mezzi
- Torre serbatoio acqua

DOTAZIONE CAMPO BASE

- Monoblocco magazzino n°6
- Tettoia per attività lavorative
- Bagno chimico
- Area stoccaggio materiali coperta

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** - R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE: **pa** **tecnica** **HUB**

COSTRUZIONI
U.O. STANDARD METODOLOGIE E SICUREZZA

PROGETTO ESECUTIVO
PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO
SEZIONE PARTICOLARE - PLANIMETRIA DELLE AREE DI CANTIERE TAV 6/B

IL RESPONSABILE DEI LAVORI	Ing.	Donato Lippolis	DATA	FIRMA
Incaricato con lettera	DEL 06/08/2020		06/08/2020	
Emesso da	Ref. di progetto: Ing. E. V. Cusumano			

IL COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE	Ing.	Andrea Romeo	DATA	FIRMA
Incaricato con lettera	DEL 07/08/2020		07/08/2020	
Emesso da	Responsabile dei lavori: Ing. Donato Lippolis			

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

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

IA3S 01 E ZZ PU S20104 013 G 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO
F	Emissione	P.F. Rev.	07/08/2020	A. Romeo	06/08/2020	M. Ruffini	06/08/2020	15/10/2022
G	Revisione RFI (SUD/00000002)	P.F. Rev.	13/10/2022	A. Romeo	13/10/2022	M. Ruffini	14/10/2022	

File: IA3S01EZZPUS20104013G.DWG n. Esib.: _____

CANTIERI

Codice	Descrizione	Superficie	Opera di competenza	Note
CO02 - Triggiano	CANTIERE OPERATIVO	5800,00 mq	Da supporto per tutte le attività relative alla costruzione della tratta ferroviaria	L'area ricade sul futuro perimetro della fermata Triggiano
AT05 - Triggiano	AREA TECNICA	6000,00 mq	FV03: Nuova fermata Triggiano; NV08: Nuova viabilità strada vecchia della Marina; NV09: Nuova viabilità di accesso fermata Triggiano.	L'area ricade sul futuro perimetro della fermata Triggiano
AT06 - Giannarelli	AREA TECNICA	6.200 mq	NV10: Nuova viabilità strada provinciale; NV11: Nuova viabilità strada Giannarelli; GA04: Galleria artificiale; GA05: Galleria Artificiale.	
AT07 - San Giorgio	AREA TECNICA	12.000 mq	V05: Viadotto su Lama San Giorgio; CA06: Galleria artificiale; NV12: Nuova viabilità strada San Marco	L'area di cantiere ricade nelle aree assoggettate alla tutela di fiumi, torrenti e acque pubbliche.