



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 RIAMBIENTALIZZARE		STRADA STERRATA DA ADEGLIARE
	OPERE IN PROGETTO		STRADA PROVVISORIA PREVISTA DA PROGETTO
	OPERE IN PROGETTO 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

CANTIERI

Codice	Descrizione	Comune	Superficie
CB01-Amendola	CANTIERE BASE	Bari (BA)	29.900 mq
CO02-Triggiano	CANTIERE OPERATIVO	Triggiano (BA)	5.800 mq
CA01	CANTIERE ARMAMENTO	Bari (BA)	10.000 mq
CA02	CANTIERE ARMAMENTO	Bari (BA)	4.300 mq
AT01-Oberdan	AREA TECNICA	Bari (BA)	3.400 mq
AT02-Fermata Campus	AREA TECNICA	Bari (BA)	5.500 mq
AT03-Valenzano	AREA TECNICA	Bari (BA)	1.500 mq
AT04-Rafaschieri	AREA TECNICA	Bari (BA)	2.300 mq
AT05-Triggiano	AREA TECNICA	Triggiano (BA)	6.000 mq
AT06-Giannarelli	AREA TECNICA	Triggiano (BA)	6.200 mq
AT07-San Giorgio	AREA TECNICA	Triggiano (BA)	12.000 mq
AT08-Pezza del Sole	AREA TECNICA	Bari (BA)	11.670 mq
AT09-Caldarola	AREA TECNICA	Bari (BA)	34.760 mq
AT10-Marchio di Evoli	AREA TECNICA	Noicattaro (BA)	9.970 mq
AS01-Amendola	AREA STOCCAGGIO	Bari (BA)	4.400 mq
AS02-Executive	AREA STOCCAGGIO	Bari (BA)	32.500 mq
AS03-Pezza del Sole	AREA STOCCAGGIO	Bari (BA)	8.300 mq
AS04-Caldarola	AREA STOCCAGGIO	Bari (BA)	12.700 mq
AS05-Marchio di Evoli	AREA STOCCAGGIO	Noicattaro (BA)	20.800 mq

SOTTOCANTIERE #1 da km 0+000.00 a km 4+000.00

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	TR02: Nuova sede, da inizio trincea a Cavalciferovia di via Onofredo (realizzata per fasi);	Area disponibile dopo la demolizione dei fabbricati esistenti
CA01	CANTIERE ARMAMENTO	10.000 mq	TR02: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi);	Area disponibile dopo la demolizione dei fabbricati esistenti
CB01-Amendola	CANTIERE BASE	29.900 mq	TR02: Nuova sede, da Cavalciferovia di via Onofredo a fine trincea (realizzata per fasi);	URFido direzione lavori ubicata nella "Residenza socobaniana esistente per azioni della MEDASAN srl" sita in Bari alle vie Amendola 153
AS02-Executive	AREA STOCCAGGIO	32.500 mq	TR02: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi);	Posizione dell'AS02 interferente con il vicolo architettonico Messeria Carrella VAO2 e con l'area di rispetto delle componenti culturali insediative
AT03-Valenzano	AREA TECNICA	1.500 mq	TR02: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi);	Area ricadente nelle aree protette alla "Tuttala delle zone di particolare interesse pubblico" e in aree di tutela di fiumi, torrenti e acque pubbliche
AS03-Pezza del Sole	AREA STOCCAGGIO	8.300 mq	TR03: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi);	
AT08-Pezza del Sole	AREA TECNICA	11.670 mq	TR03: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi);	
AT04-Rafaschieri	AREA TECNICA	2.300 mq	TR03: Nuova sede in rilevato (realizzato per fasi);	IT10004: Cavalciferovia in viadotto IT10003: Cavalciferovia scollone IR02: Rampa di appoggio di cavalciferovia NV02: Deviazione via Rafaschieri

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI**

PROGETTAZIONE: **tpa** **FRANCESCO** **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
 PLANIMETRIA SOTTOCANTIERE #1 (DA KM 0+000.00 A KM 4+000.00)

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

IA3S01	01	E	ZZ	P5	CA0002	001	C	
--------	----	---	----	----	--------	-----	---	--

SCALA: 1:5000

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione	L. Pizzarello	06/05/2021	M. Pizzarello	07/05/2021	M. Pizzarello	07/05/2021	
B	Revisione per RFI ASB PN 00000102	L. Pizzarello	16/10/2021	M. Pizzarello	18/10/2021	M. Pizzarello	20/10/2021	
C	Revisione per RFI ASB PN 00000104	L. Pizzarello	27/10/2021	M. Pizzarello	29/10/2021	M. Pizzarello	31/10/2021	

File: IA3S01EZZP5CA000201C.DWG n. Elab.: 1