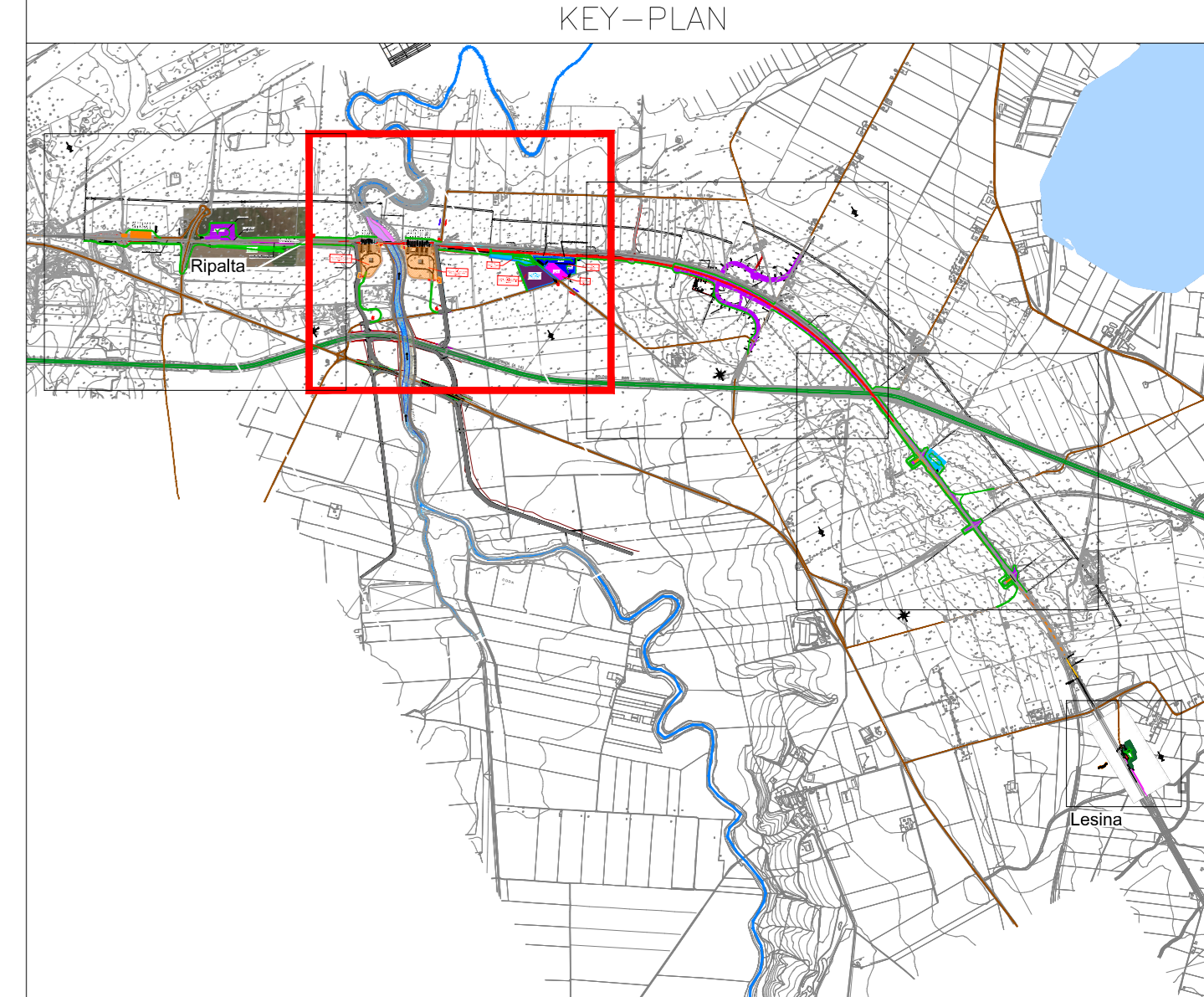


PLANIMETRIA DELLE AREE DI CANTIERE E DELLA RELATIVA VIABILITÀ DI ACCESSO CANTIERI DALLA PK1+643.09 ALLA PK 3+341.33

LEGGENDA			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO A DOPPIO BINARIO
	CO - CANTIERE OPERATIVO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	CA - CANTIERE ARMAMENTO/TECNOLOGIE		ACCESSO AI CANTIERI
	AT - AREA TECNICA		VIABILITÀ ESISTENTE
	AS - AREA STOCCAGGIO		PISTA DI CANTIERE
	RECINZIONE TIPO A		VARCO DI ACCESSO
	RECINZIONE TIPO B		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE DA DEMOLIRE
	RECINZIONE TIPO C		AUTOSTRADA A14
	AREA DI LAVORO		PANNELLO CIECO DA RECINZIONE
	TRONCHINI/BINARI AD USO CANTIERE		

CANTIERI			
Codice	Descrizione	Comune	Superficie
CB1.1	CANTIERE BASE PER LAVORI LOTTO 1	Lesina (FG)	7.690 mq
CO1.1	CANTIERE OPERATIVO	Lesina (FG)	16.200 mq
CA1.1	CANTIERE ARMAMENTO	Lesina (FG)	6.500 mq
CA1.2	CANTIERE ARMAMENTO	Serracapriola (FG)	10.000 mq
FSSE	FABBRICATO TECNOLOGICO NUOVA SSE	Serracapriola (FG)	14.500 mq
AT1.1	AREA TECNICA	Lesina (FG)	10.000 mq
AT1.2	AREA TECNICA per la spinta tombini Olivella 2	Serracapriola (FG)	6.700 mq
AT1.3	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore sx	Serracapriola (FG)	10.200 mq
AT1.4	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore sx	Serracapriola (FG)	26.300 mq
AT1.5	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore dx	Lesina (FG)	40.500 mq
AT1.6	AREA TECNICA per la spinta tombino Caprocchia	Lesina (FG)	4.100 mq
AT1.7	AREA TECNICA per la spinta tombino Pontonichio	Lesina (FG)	4.100 mq
AS1.1	AREA STOCCAGGIO	Lesina (FG)	9.925 mq
AS1.2	AREA STOCCAGGIO	Lesina (FG)	10.000 mq
AS1.3	Eventuale ampliamento AREA STOCCAGGIO AS1.1	Lesina (FG)	22.000 mq



CANTIERI DALLA PK1+643.09 ALLA PK 3+341.33

Codice	Descrizione	Superficie	Opera di competenza	Varco di accesso
CB1.1	CANTIERE BASE PER LAVORI LOTTO 1	7.690 mq	Cantieri base funge da supporto logistico per tutte le attività relative alla costruzione della tratta ferroviaria in progetto e delle opere connesse	
CO1.1	CANTIERE OPERATIVO	16.200 mq	Il cantiere funge da supporto per tutte le attività relative alla costruzione della tratta ferroviaria in progetto e delle opere connesse, in particolare il viadotto Ripalta (V101).	
AS1.1	AREA STOCCAGGIO - eventuale ampliamento dell'area AS1.1 in base alla disponibilità 22.000 mq	9.925 mq	IN10 - IN11 - IN12 - IN13 - IN14 - IN15: Tombino a spinta 6,00X3,30 m Dal km 1+755,47 al km 1+830,52	
AS1.3	eventuale ampliamento dell'area AS1.1 in base alla disponibilità 22.000 mq	22.000 mq	IN10 - IN11 - IN12 - IN13 - IN14 - IN15: Tombino a spinta 6,00X3,30 m Dal km 1+755,47 al km 1+830,52	
AT1.4	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore sx	15.000 mq	IN10 - IN11 - IN12 - IN13 - IN14 - IN15: Tombino a spinta 6,00X3,30 m Dal km 1+755,47 al km 1+830,52	
AT1.5	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore dx	15.000 mq	IN16 - IN17 - IN18 - IN19 - IN20 - IN21 - IN22 - IN23 - IN24 - IN25: Tombino a spinta 6,00X3,30 m Dal km 2+047,12 al km 2+182,28	

OPERE DA REALIZZARE LUNGO LINEA

Codice	Descrizione	km inizio - fine
R103	Rilevato in affiancamento - Riprofilatura rilevato esistente con realizzazione di pista di servizio, cunetta e recinzione	dal Km 1+010,00 al km 1+874,87
R104	Rilevato in affiancamento - Riprofilatura rilevato esistente con realizzazione di pista di servizio, cunetta e recinzione	dal Km 2+011,87 al km 2+653,80
V101	Viadotto Ripalta	da km 2+653,80 a km 3+738,80

SI SPECIFICA:
 QUALORA L'INTERVENTO DI RIARGINATURA AD OPERA DELLA REGIONE PUGLIA NON SARÀ CONCLUSO PRIMA DELL'INIZIO DELLE LAVORAZIONI IN OGGETTO, SARÀ CURA ED ONERE DELL'APPALTATORE PREVEDERE IL NECESSARIO E DOVEROSO COORDINAMENTO CON GLI ALTRI SOGGETTI OPERANTI CONTEMPORANEAMENTE, AL FINE DI UNA EFFICACE ORGANIZZAZIONE DEI LAVORI E DI GESTIONE DEGLI SPAZI DI INTERVENTO COMUNI E PER IL RISPETTO DEI TEMPI PREVISTI IN CONTRATTO

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

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
conpat **AGOSTINO**
 COSTRUZIONI IDRECC
 MANDATARIA MANDANTI

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA **VIA** MANDANTI **HYpro HUB** **VIOTOP**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

PROGETTO DELLA CANTIERIZZAZIONE
 Planimetria delle aree di cantiere e della relativa viabilità di accesso cantieri dalla PK 1+643.09 alla PK 3+341.33 - tav. 2 di 4

REVIS.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	1° FIDELI
A	Stesura Generale	A. P.	Aprile 2021	L. Spigola	Aprile 2021	Aprile 2021	Aprile 2021	
B	Revisione IDV	A. P.	Aprile 2021	L. Spigola	Aprile 2021	Aprile 2021	Aprile 2021	

File: L10701EZZP8CA000102B.DWG n. Ediz.: 1