

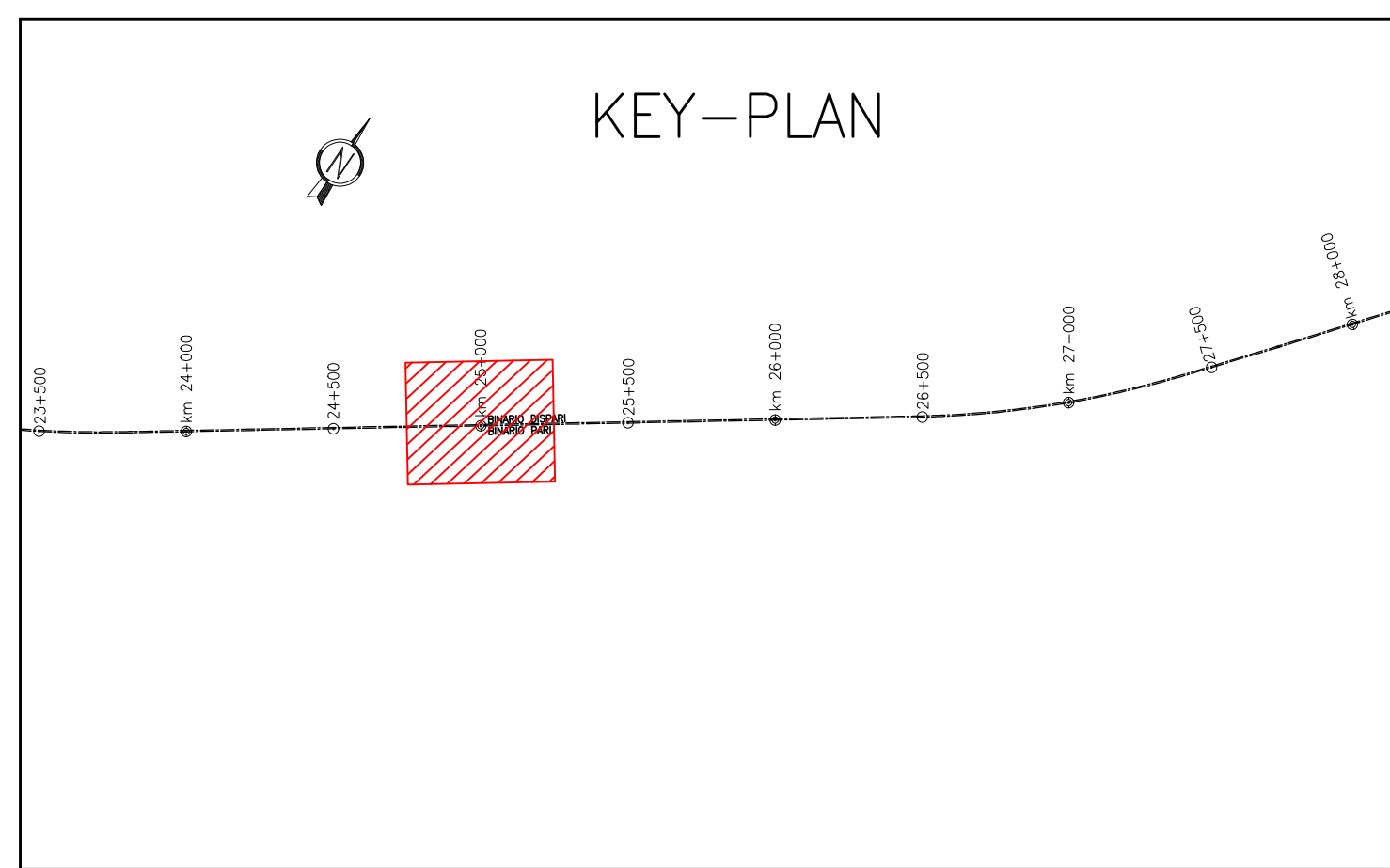
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA	INT12E2P08A4600001
RELAZIONE DI CONFRONTO PISURE	INT12E2P08A4600002
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO	INT12E2P08A4600001
PIANTA CORDOLI IMPALCATO E TRACCIAMENTO MONTANTI - TAV. 1	INT12E2P08A4601001
ELEVAZIONE BARRIERA SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI	INT12E2P08A4601002
PIANTA CORDOLI IMPALCATO E TRACCIAMENTO MONTANTI - TAV. 2	INT12E2P08A4601001
DETTAGLI ANDORAGGIO	INT12E2P08A4601001

NOTE GENERALI

⊙ 0+100	ETIMETRICA	←	RECINZIONE FERROVIARIA
⊙ 0+000	CHILOMETRICA	▬	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
←	DIREZIONI	●	PORTA DI ACCESSO ALLA LINEA
↙	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	⌂	CANCELLO DI ACCESSO
▬	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO	▬	DEMOLIZIONI
▬	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE	▬	BARRIERA ANTIRUMORE

I CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



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

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irio-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
PRESIDI ANTI-RUMORE / VIBRAZIONI
 Barriera antirumore da progr. 24+874.05 a progr. 25+317.750 lato SX
GENERALE

Planimetria di inquadramento

PROGETTISTA	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
ICIV Due Via Roma, 10 37039 Verona (VR) Data: Ottobre 2021	Consorzio Irio-IV Due		1:500

CONSEGNA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
1	1	E	12	P8	B44600	001	A	1

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Stampato
A	BASISSE		15/10/21		15/10/21		15/10/21	
B								
C								

CLIP: 4119100000009

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

PRVINCIA : Verona
 COMUNE : San Bonifacio

VERONA
 VICENZA

ACCESSO ALLA PIATTAFORMA
 Km 24+487.50 LATO B.U.

FINE INTERVENTO MBS BMA4-101
 INIZIO INTERVENTO MBS BMA4-102
 Km 24+880.00

FINE INTERVENTO MBS BMA4-102
 INIZIO INTERVENTO MBS BMA6-101
 Km 24+887.05

FINE INTERVENTO MBS RUS9
 INIZIO INTERVENTO MBS MGA
 Km 24+497.425

INIZIO INTERVENTO MBS MANTO S. BONIFACIO
 INIZIO INTERVENTO MBS MGA MANTO S. BONIFACIO
 Km 25+114.847

FINE INTERVENTO MBS BMA4-101
 INIZIO INTERVENTO MBS BMA4-102
 Km 25+326.100 LINEA AV

FINE INTERVENTO MBS BMA7-102
 INIZIO INTERVENTO MBS BMA9-101
 Km 25+315.852 LINEA AV

FINE INTERVENTO MBS BMA9-101
 INIZIO INTERVENTO MBS BMA9-102
 Km 25+326.100 LINEA AV