

DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	N1712222R850001A
RELAZIONE TECNICA GENERALE	N1712222R850001A
RELAZIONE DI COMPONENTI PD/PE	N1712222R850001A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	N1712222R850001A
PLANIMETRIA DI PROGETTO	N1712222R850001A
PROFILI LONGITUDINALE	N1712222R850001A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	N1712222R850001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	N1712222R850001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	N1712222R850001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	N1712222R850001A
TABELLARI MOVIMENTI TERRA	N1712222R850001A
RELAZIONE IDRAULICA SVALTIMENTO ACQUE	N1712222R850001A
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONE	N1712222R850001A
PIAZZOLA BTS LATO L.S. AL KM 43+925.00 (Km 193+730,47 L.S.) - Pianta, sezioni e particolari	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - CARPENTERIA - PAVIA, PROSPETTO E SEZIONE - TAV. 1	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - CARPENTERIA - PAVIA, PROSPETTO E SEZIONE - TAV. 2	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - CARPENTERIA - PAVIA, FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - TAV. 1	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - CARPENTERIA - PAVIA, FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - TAV. 2	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - ARMATURA MURI - TAV. 1	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - ARMATURA MURI - TAV. 2	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - ARMATURA PALI DI FONDAZIONE	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - RELAZIONE DI CALCOLO	N1712222R850001A
MURO DI SOSTEGNO IN D.X. DAL KM 43+878.44 AL KM 44+226.44 - RELAZIONE DI CALCOLO PALI DI FONDAZIONE	N1712222R850001A

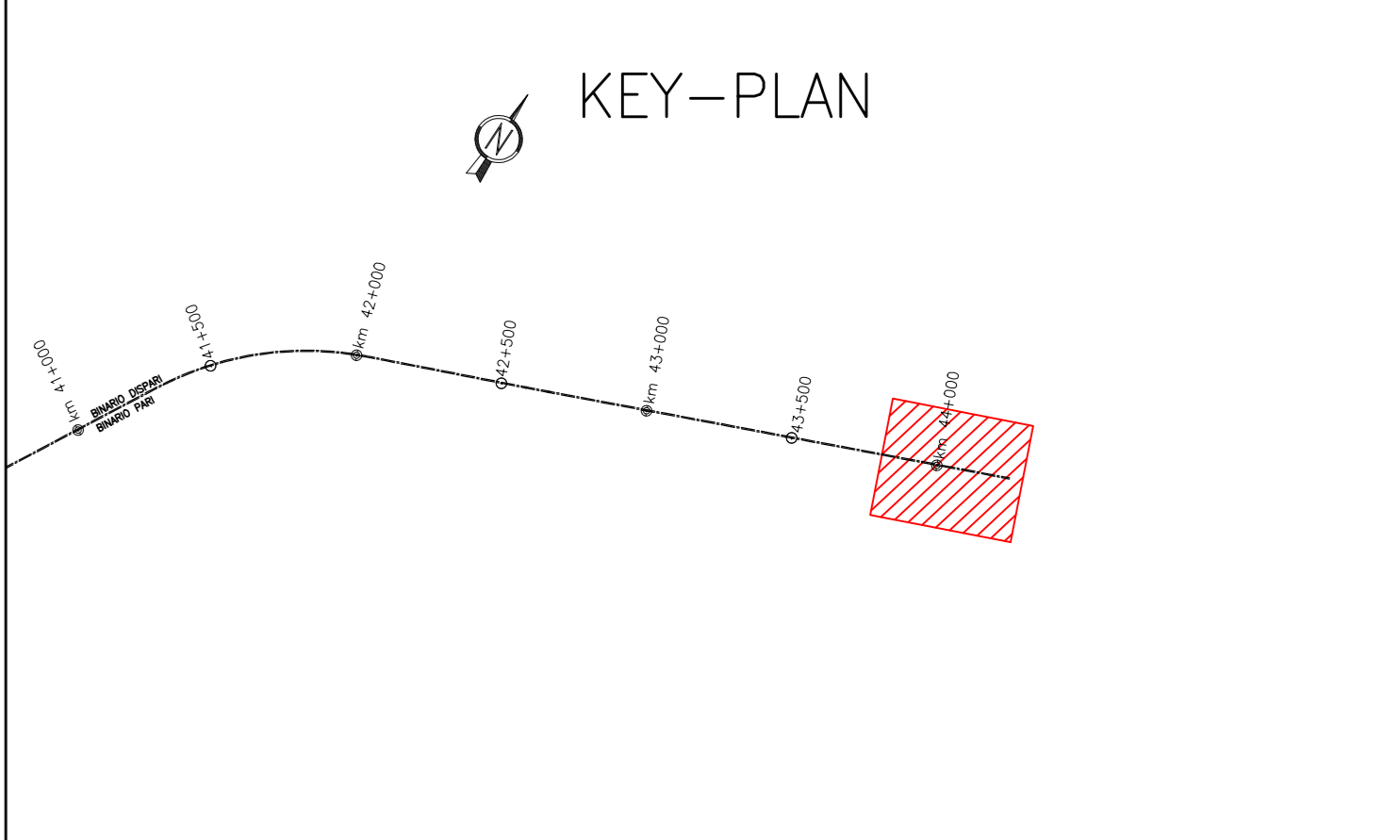


NOTE GENERALI

	ETOMETRICA
	CHILOMETRICA
	DIREZIONI
	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

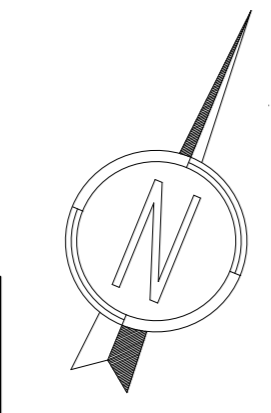
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



VERONA ←

→ VICENZA

PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Altavilla Vicentina



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 43+875.00 AL KM 44+225.00
 GENERALE
 PLANIMETRIA STATO DI FATTO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Iric Due			1:500
PROVVISORIA	DATA	PROGETTO	REVISIONI
1	12/01/2021	R18500	01

VISTO CONSORZIO Iric-IV Due

Pratizzazione	Descrizione	Revista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	Angelo	12/01/2021	PA	12/01/2021		
B							
C							

CG: 837797CD1 CUP: J41E11000000009 File: 1011222R850001A_01.dwg
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0303