

PLANIMETRIA DI PROGETTO  
Scala 1:500

DESEGNI DI RIFERIMENTO

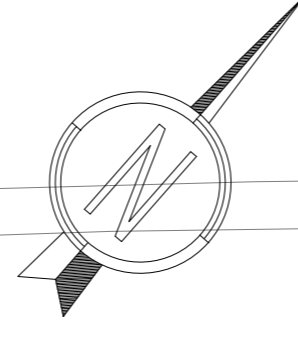
DESCRIZIONE

RELAZIONE TECNICA GENERALE  
RELAZIONE DI MODIFICA PD/PE  
PLANIMETRIA STATO DI FATTO  
PLANIMETRIA DI PROGETTO  
PROFILI LONGITUDINALE  
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI  
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1  
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2  
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3  
PANNELLI MOVIMENTI TERRA  
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE  
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONI DI SCARICO

CODICE

IM1712E2R0R644001  
IM1712E2R0R644003  
IM1712E2R0R644001  
IM1712E2R0R644002  
IM1712E2R0R644001  
IM1712E2R0R644001  
IM1712E2R0R644002  
IM1712E2R0R644003  
IM1712E2R0R644001  
IM1712E2R0R644001

PROVINCIA : Vicenza  
COMUNE : Montebello Vicentino



VICENZA

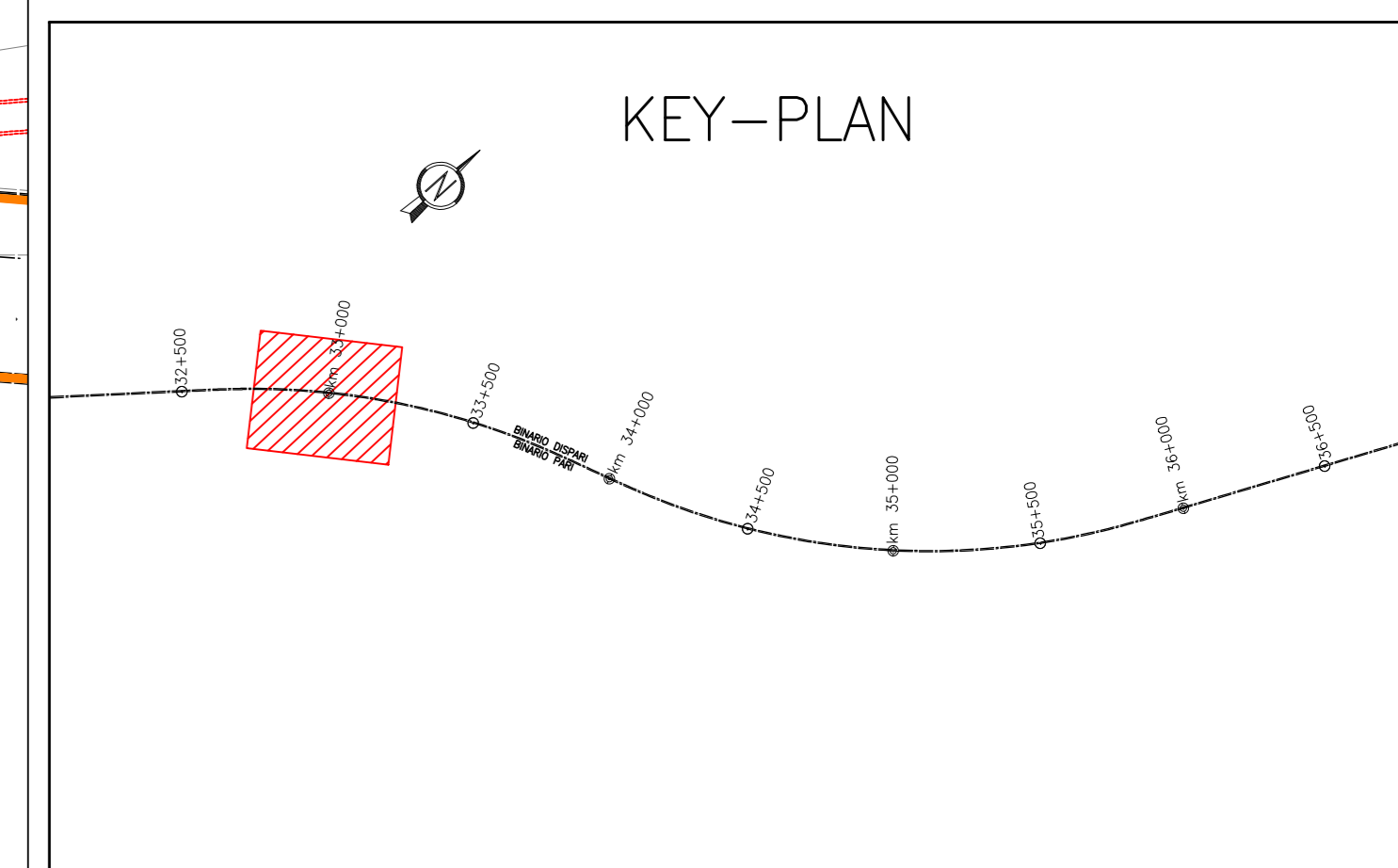
VERONA

NOTE GENERALI

0+000	ETOMETRICA	RECLINAZIONE FERROVIARIA
0+000	CHILOMETRICA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONI	DIREZIONI	ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	DEMOLIZIONI
BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE	CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI
BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE	BARRIERA ANTIRUMORE	

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTEE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



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 32+825,00 AL KM 33+163,52

GENERALE

PLANIMETRIA DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Iric-IV Due		Iric-IV Due		1:500			
CONSEGNA	LAVORI	FASE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.	PROG.
1/17	1/2	E	1/2	RILEVATO	0/02	A	1/1
VISTO CONSORZIO Iric-IV Due				Data			
Progettazione				Data			
Rev.	Descrizione	Revista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	ESIGIONE	01/03/21	21/04/21	01/04/21	21/04/21	01/04/21	21/04/21
B							
C							
OG. 837797CD1		CLP. 141E9100000009		File: IM1712E2R0R644003.DWG		Cod. origine: 0303	

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.