

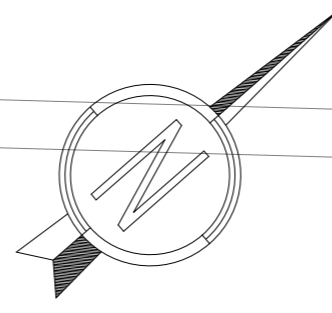
DESCRIZIONE

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

CODICE

IM1712E2PRR63A0001
IM1712E2PRR63A0002
IM1712E2PRR63A0003
IM1712E2PRR63A0004
IM1712E2PRR63A0005
IM1712E2PRR63A0006
IM1712E2PRR63A0007
IM1712E2PRR63A0008
IM1712E2PRR63A0009
IM1712E2PRR63A0010
IM1712E2PRR63A0011
IM1712E2PRR63A0012
IM1712E2PRR63A0013
IM1712E2PRR63A0014
IM1712E2PRR63A0015
IM1712E2PRR63A0016
IM1712E2PRR63A0017
IM1712E2PRR63A0018
IM1712E2PRR63A0019
IM1712E2PRR63A0020

PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Montebello
Vicentino



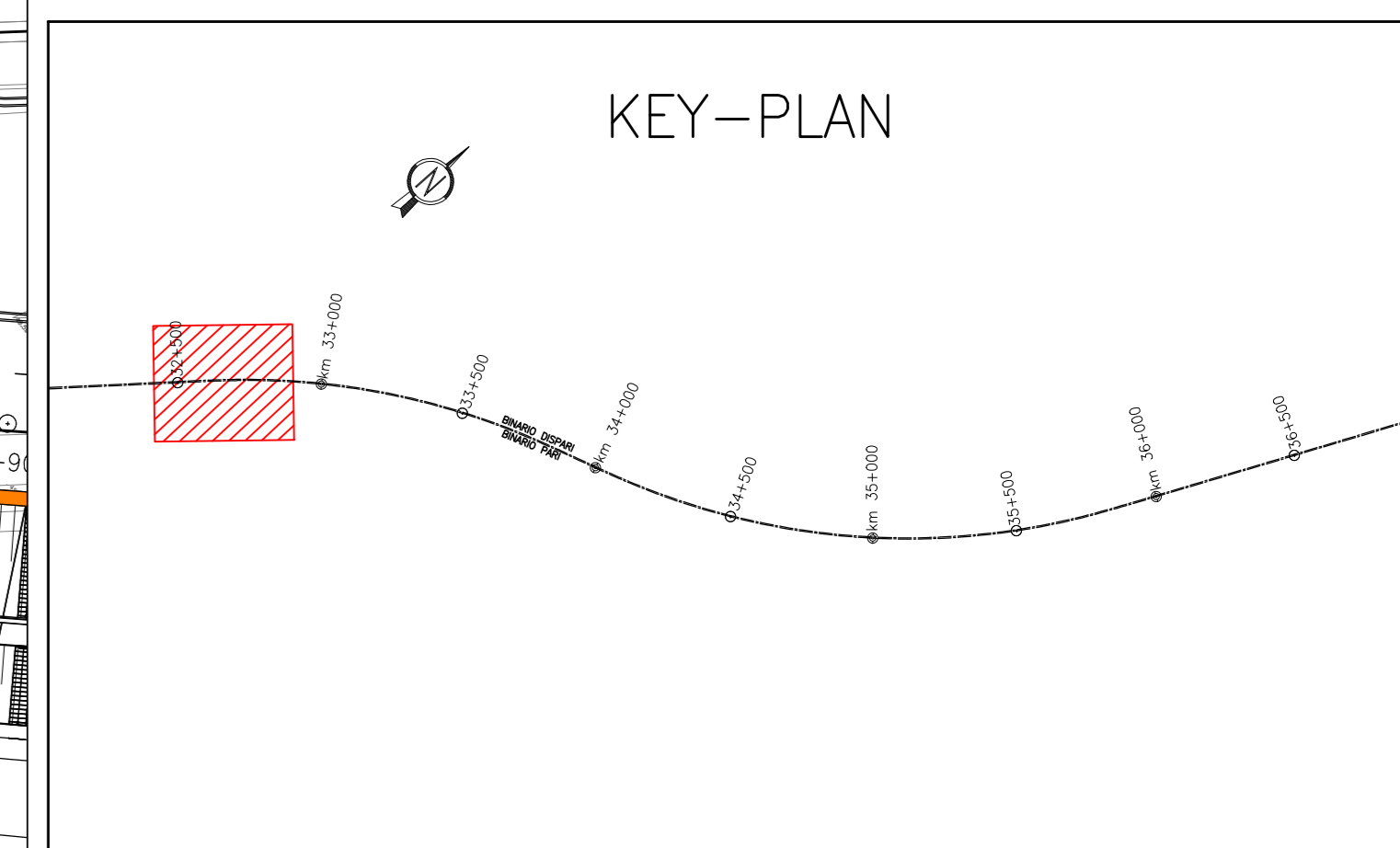
NOTE GENERALI

⊙ 0+100	ETOMETRICA	—+—+—+—+—	RECINZIONE FERROVIARIA
⊙ km 0+000	CHILOMETRICA	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
← PRESSIONE	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

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTENTE:



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
R63A - RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 32+525.00 AL KM 32+825.00

GENERALE

PLANIMETRIA DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Iticav Due Ing. Paolo CARBONIA		Iticav Due Ing. Paolo CARBONIA		1:500
COMMESSA	LOTO	ENTR	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA
R1163A0	R63A	P8	P8	022
PROG.	REV.	FOGLIO		
022	B	11		
VISTO CONSORZIO ITICAV DUE				
Ing. Luca MESSIGLIORI				
Data: Marzo 2022				
Progettazione	Redatto	Verificato	Approvato	Il PROGETTISTA
Rev. PER STRADA PROCEDURA	01/03/22	01/03/22	01/03/22	01/03/22
C	01/03/22	01/03/22	01/03/22	01/03/22
Cod. 837793701		CUP: J418V1000000009		File: 11182PRR63A0003.DWG
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: 0203		