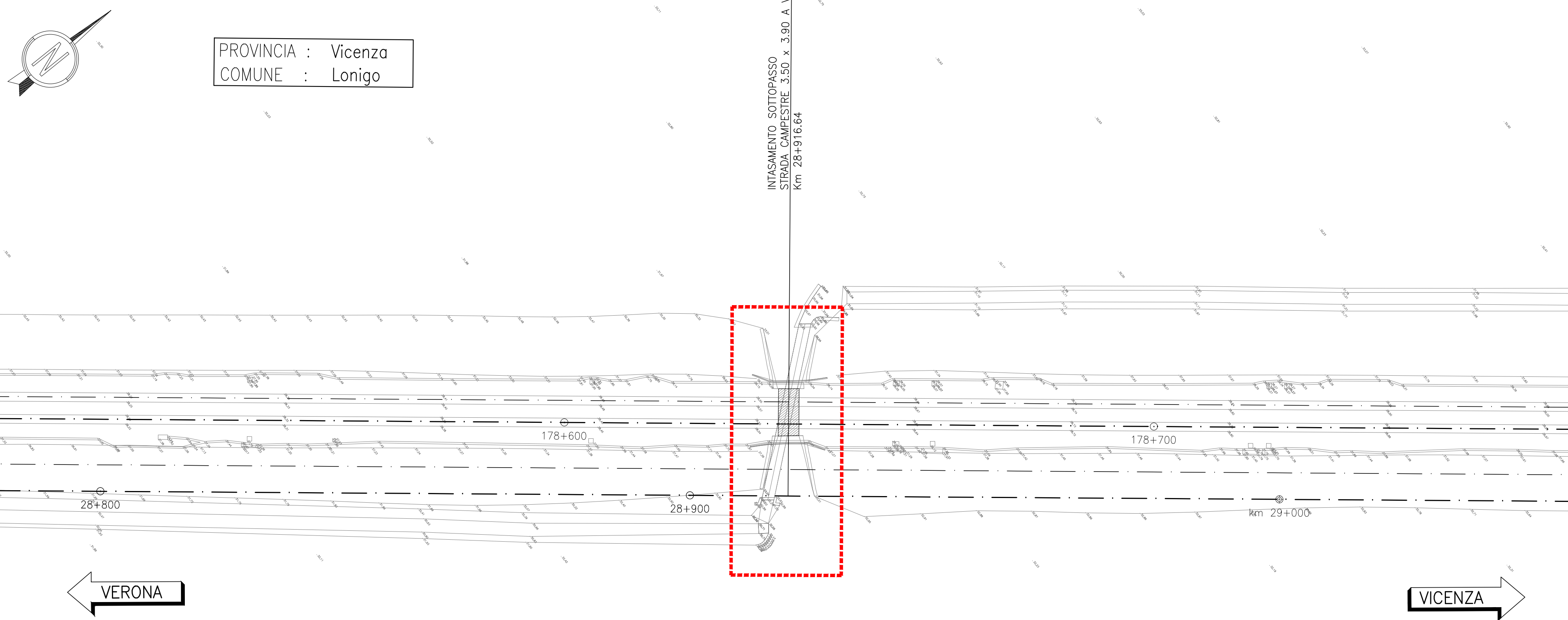


PLANIMETRIA STATO DI FATTO

Scala 1:500

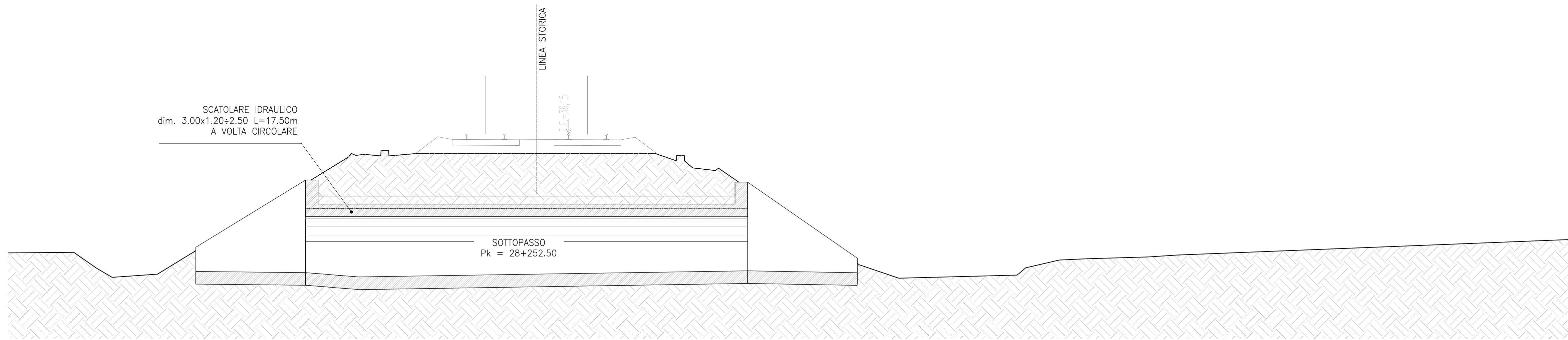


PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Lonigo

INTASAMENTO SOTTOPASSO
STRADA CAMPESTRE 3.50 A 3.90 A VOLTA
Km 28+916.64

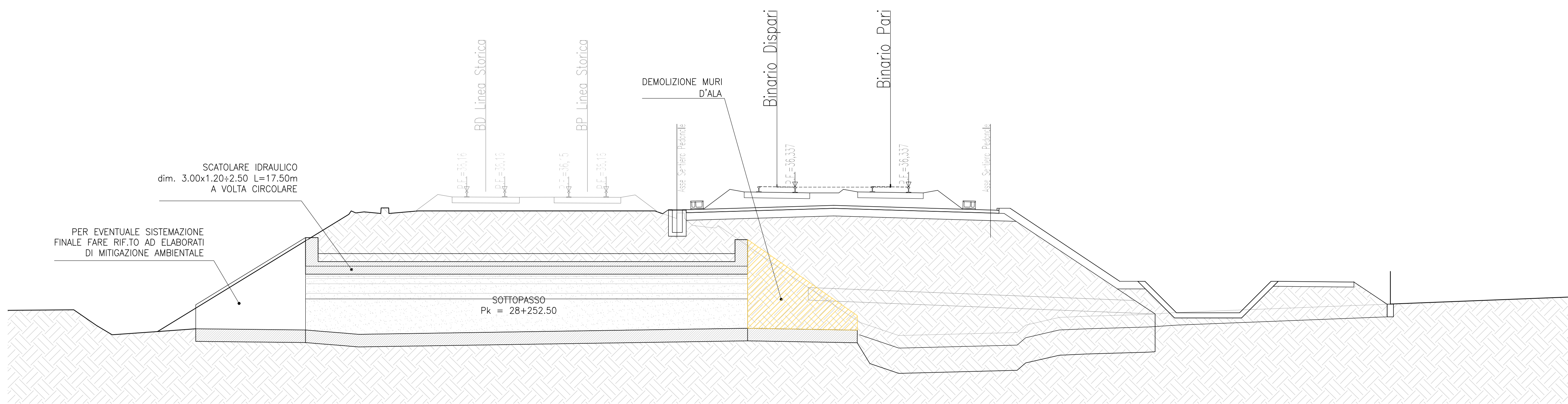
SEZIONE STATO DI FATTO

Scala 1:100



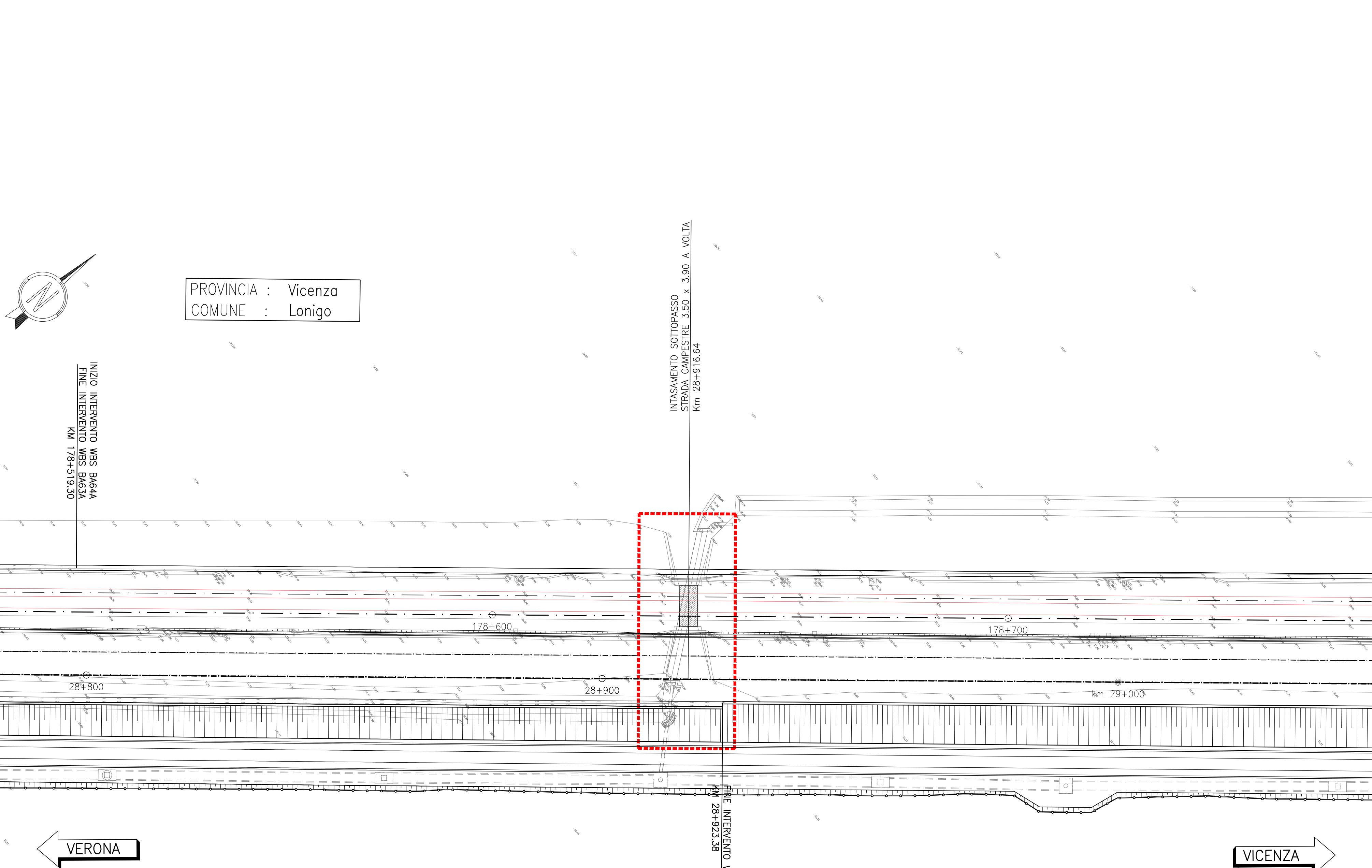
SEZIONE STATO DI PROGETTO

Scala 1:100



PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:500



PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Lonigo

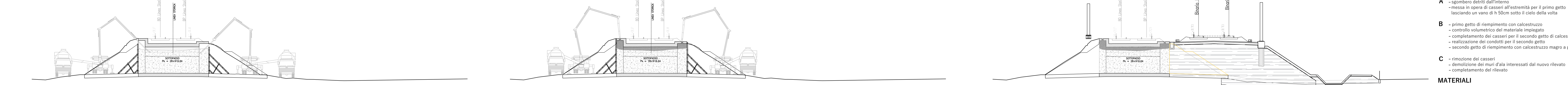
INTASAMENTO SOTTOPASSO
STRADA CAMPESTRE 3.50 A 3.90 A VOLTA
Km 28+916.64

SEZIONE STATO DI FATTO

fase A

fase B

fase C



FASI COSTRUTTIVE per MANUFATTO con L > 3.00m

- A** - sgombero detriti dall'interno
- messa in opera di casseri all'estremità per il primo getto lasciando un vano di h=50cm sotto il cielo della volta
- B** - primo getto di riempimento con calcestruzzo
- controllo volumetrico del materiale iniettato
- completamento dei casseri per il secondo getto di calcestruzzo
- realizzazione dei condotti per il secondo getto
- secondo getto di riempimento con calcestruzzo magro a pressione
- C** - rimozione dei casseri
- demolizione dei muri d'ala interessati dal nuovo rilevato
- completamento del rilevato

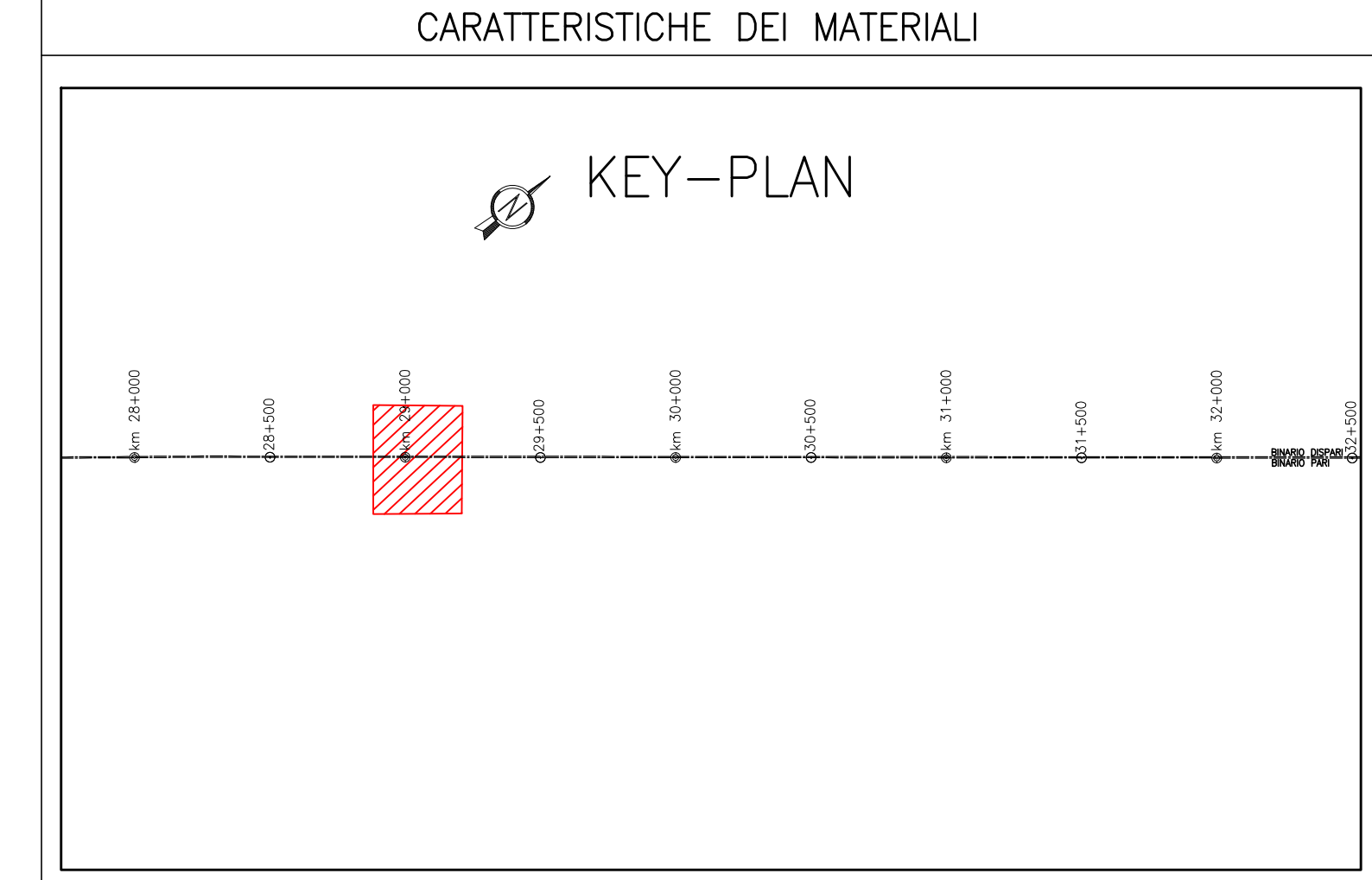
MATERIALI

Calcestruzzo di riempimento 25/30
Classe di esposizione xC1
Slump 95

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN1712220RPH48A0001A
RELAZIONE DI MODIFICA PROPE	IN1712220RPH48A0002A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	IN1712220RPH48A0001A
PLANIMETRIA DI PROGETTO	IN1712220RPH48A0002A
PROFILI LONGITUDINALI	IN1712220RPH48A0001A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IN1712220RPH48A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	IN1712220RPH48A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	IN1712220RPH48A0001A
TABELLARI MOVIMENTI TERRA	IN1712220RPH48A0001A
RELAZIONE IDRAULICA SVALTIMENTO ACQUE	IN1712220RPH48A0001A
PLANIMETRIA IDRAULICA	IN1712220RPH48A0001A

NOTE GENERALI

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



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 DA PK 28+680,00 A PK 28+925,00
INTASAMENTO OPERA ALLA PK 28+916.64

PLANIMETRIE E SEZIONI

PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Irico-IV Due	DIRETTORE LAVORI	SCALA
PROGETTISTA VERBALE	Irico Due		1/100
REDAZIONE	Consorzio Irico-IV Due		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTI	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	PZ	R114800	0101	A	1/1

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Il PROGETTISTA
A	REDAZIONE		15/05/2011		15/05/2011			
B								
C								

CUP: J41E1000000001
CUP: J41E1000000001
Cod. ar.ligabue: 0000

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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