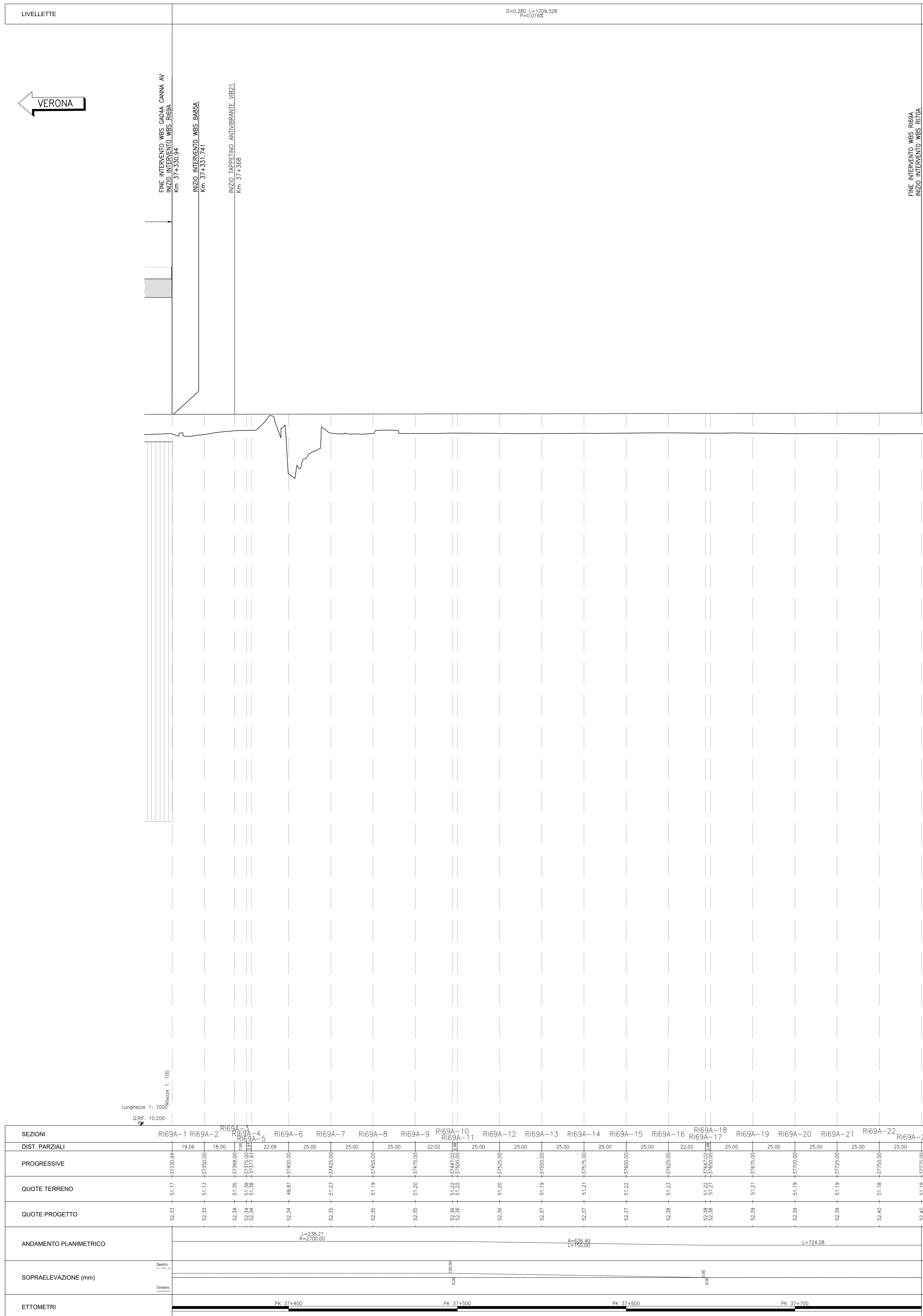


PROFILO LONGITUDINALE  
Scala 1:1000/100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IM1712E2R0R6984001
RELAZIONE DI CONFRONTO PR/PE	IM1712E2R0R6984003
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	IM1712E2R0R6984001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	IM1712E2R0R6984002
PROFILO LONGITUDINALE	IM1712E2R0R6984001
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IM1712E2R0R6984002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	IM1712E2R0R6984001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	IM1712E2R0R6984002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	IM1712E2R0R6984003
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	IM1712E2R0R6984004
TABELLARI MOVIMENTI TERRA	IM1712E2R0R6984001
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	IM1712E2R0R6984001
PLANIMETRIA IDRAULICA	IM1712E2R0R6984001

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**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 A.V. DAL KM 37+330.94 AL KM 37+775.00  
GENERALE  
PROFILO LONGITUDINALE

**GENERAL CONTRACTOR** **DIRETTORE LAVORI** **SCALA:** 1:1000/100

**COMMESSA** LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. FOGGIO  
1117 12 E 12 F7 R169A0 001 A

**PROGETTAZIONE** **VISTO CONSORZIO IRIC-IV DUE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIVE	Caron	30/04/20	Caron	30/04/20	Caron	30/04/20	
B								
C								

**CG: 837957D1** **Proj. CUP: I41E1000000099** **File:** 1117027/Rev0001/01.dwg **Cod. origine:** 0003

Scala di plan. **TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VIETATA**