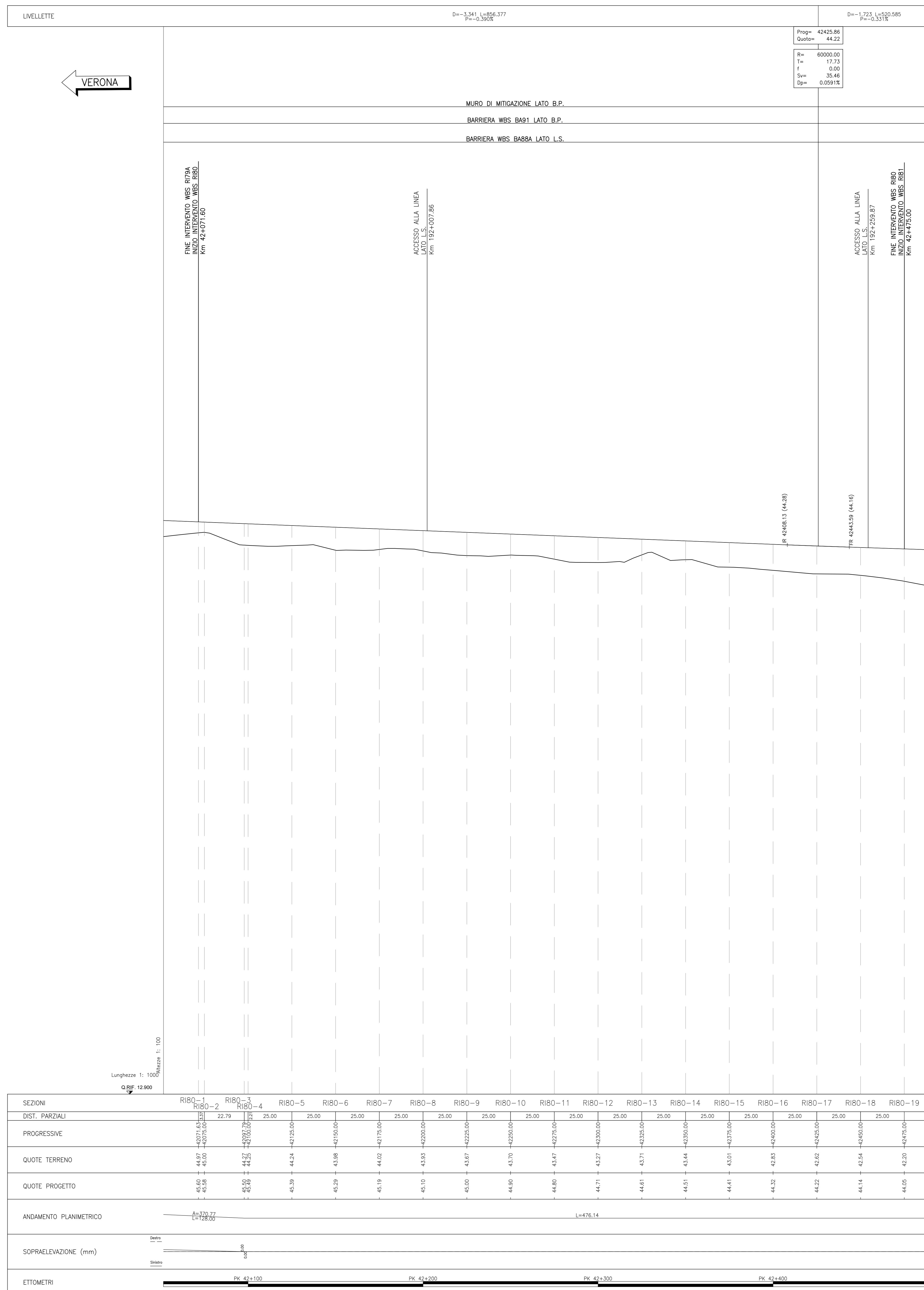


PROFILO LONGITUDINALE

Scala: 1:1000/100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	IN171202ERB000001A
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN171202PRB000001A
RELAZIONE DI COMPONTO PD/PE	IN171202PRB000001A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	IN171202PRB000001A
PLANIMETRIA DI PROGETTO	IN171202PRB000001A
PROFILO LONGITUDINALE	IN171202PRB000001A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IN171202PRB000001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	IN171202PRB000001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	IN171202PRB000001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	IN171202PRB000001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	IN171202PRB000001A
TABELLE MOVIMENTI TERRA	IN171202PRB000001A
RELAZIONE IDRAULICA SMIANTAMENTO ACQUE	IN171202PRB000001A
PLANIMETRIA IDEALICA E SEZIONE	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 1	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 2	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - CARPENTERIA - PIANTA, FONDAZIONI E TRACCIAMENTO PALI - TAV. 1	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - CARPENTERIA - PIANTA, FONDAZIONI E TRACCIAMENTO PALI - TAV. 2	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - ARMATURA METR	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - ARMATURA PALI DI FONDAZIONE	IN171202PRB000001A
MURO DI MITIGAZIONE IN DX DAL KM 42+078.40 AL KM 42+474.40 - RELAZIONE DI CALCOLO	IN171202PRB000001A

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
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 42+071.63 AL KM 42+475.00
GENERALE
PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR:

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:1000/100

CONSEGNA:

LOTO:

FASE:

ENTRATA:

TIPO DOC:

OPERA/DOP/UNA:

PROG:

REV:

FOGGIO:

VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE

Ing. Luca Sestini

DATA: Settembre 2021

Pratificazione	Rev.	Descrizione	Revista	Data	Verifica	Data	Approvato	Data	Stampato
A	01	ESIGIONE	Angelo	12/09/21	Luca	12/09/21	Luca	12/09/21	Luca
B									
C									

CG: 837797C01

CLP: J4181100000009

File: 0011202PRB000001A.dwg

Cod. origine: 0000

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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