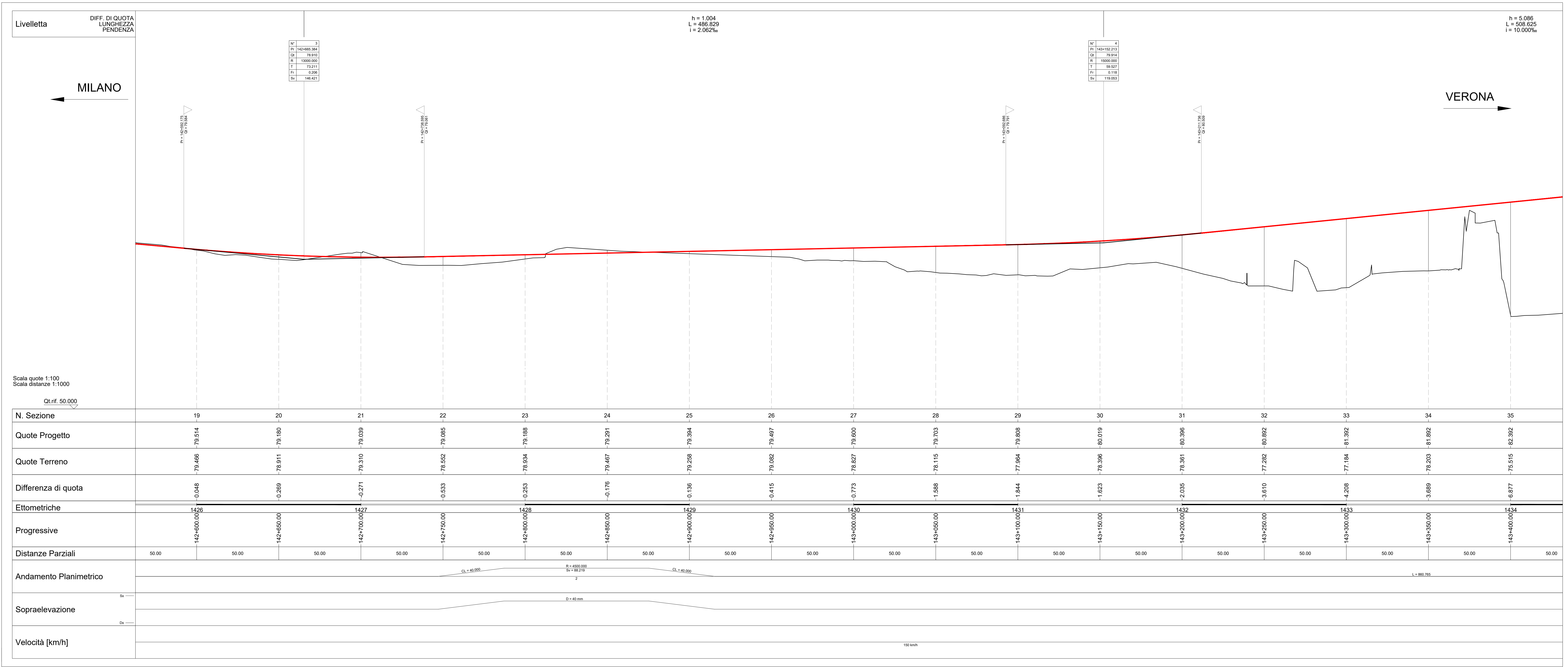


LEGENDA

	TERRENO
	LIVELLETTA DI PROGETTO
	COMPONENTE IDRAULICA
	STRUTTURE

h	DIFFERENZA DI QUOTA TRA VERTICI	PROGRESSIVA E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
L	LUNGHEZZA LIVELLETTA [m]	
i	PENDENZA LIVELLETTA [%]	L LUNGHEZZA RETTIFILLO PLANIMETRICO [m]
P	PROGRESSIVA [m]	R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]
Qt	QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]	Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
R	RAGGIO RACCORDO VERTICALE [m]	CL SVILUPPO CLOTOIDE [m]
Fr	FRECCIA VERTICALE [m]	
L	SVILUPPO RACCORDO ALTIMETRICO [m]	
T	LUNGHEZZA TANGENTE VERTICALE [m]	



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H0000440001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

TRACCIATO

PROFILO LONGITUDINALE
LINEA MI-VE STORICA - TAV. 1/3

SCALA: 1:1.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Curoto	Sar 2021	M. Brindisi	Sar 2021	C. Mazzocchi	Sar 2021	A. Pirego Sar 2021

File: R\1010027\F1010001A.dwg n. Elab.: