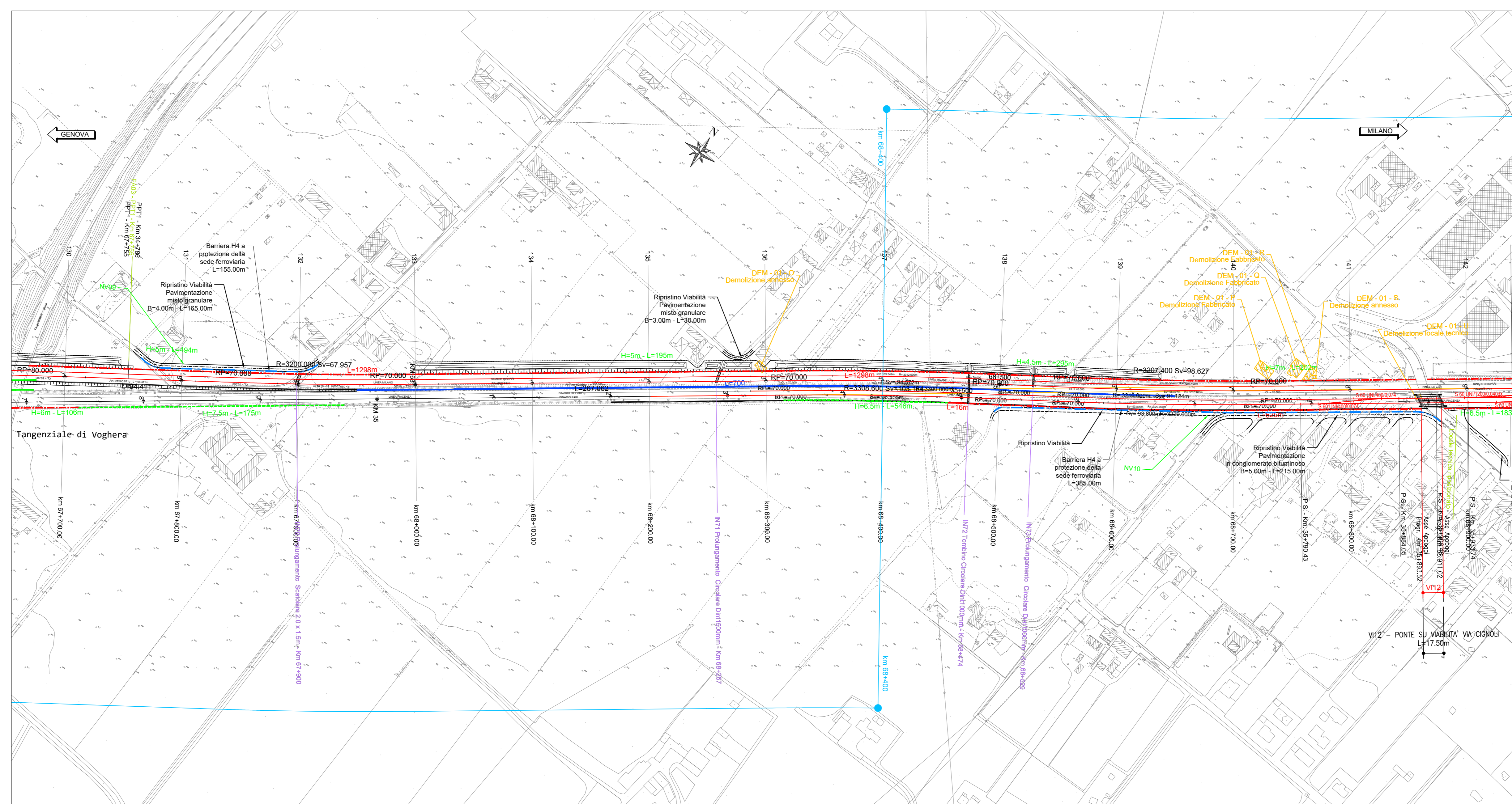
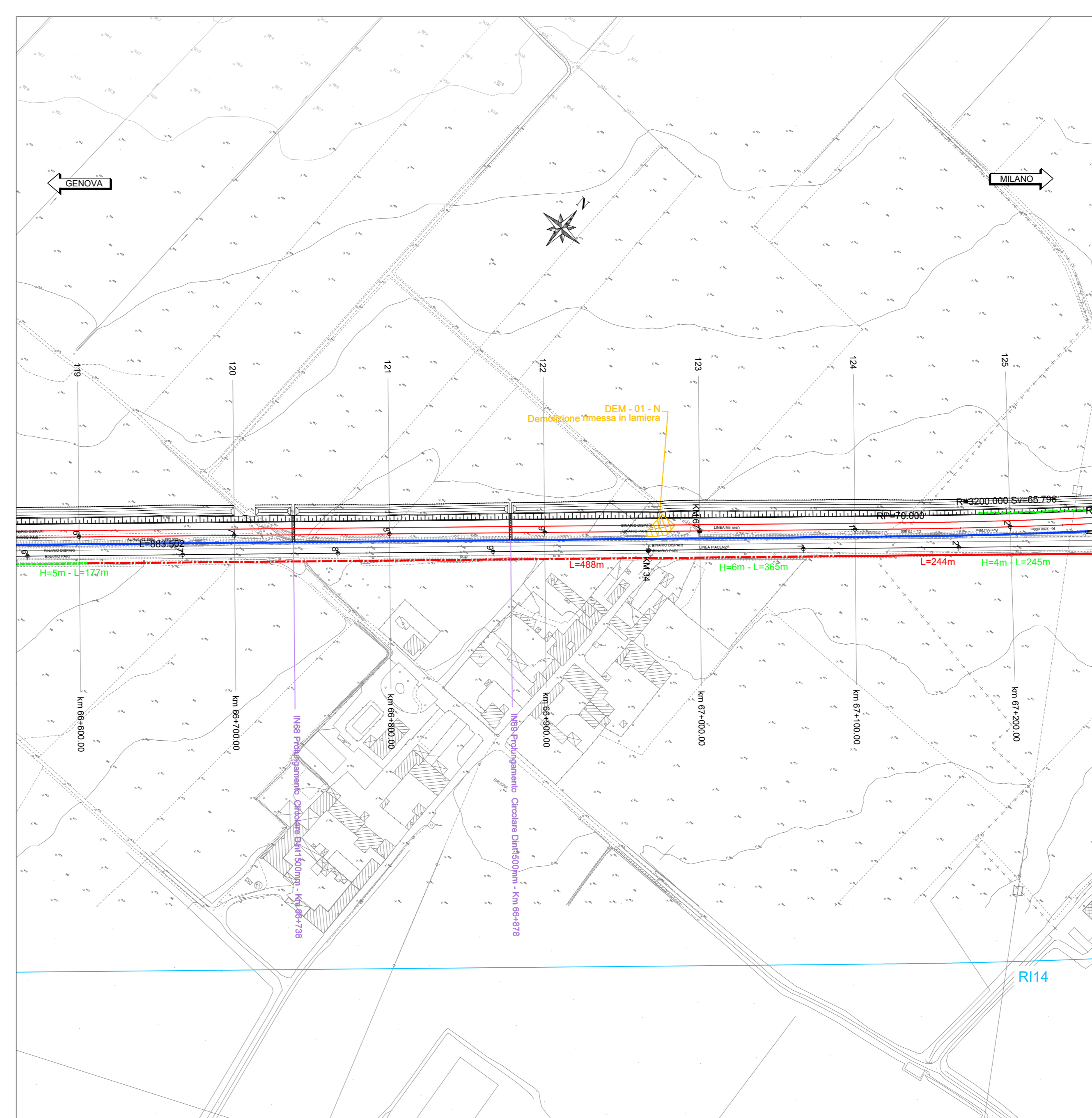
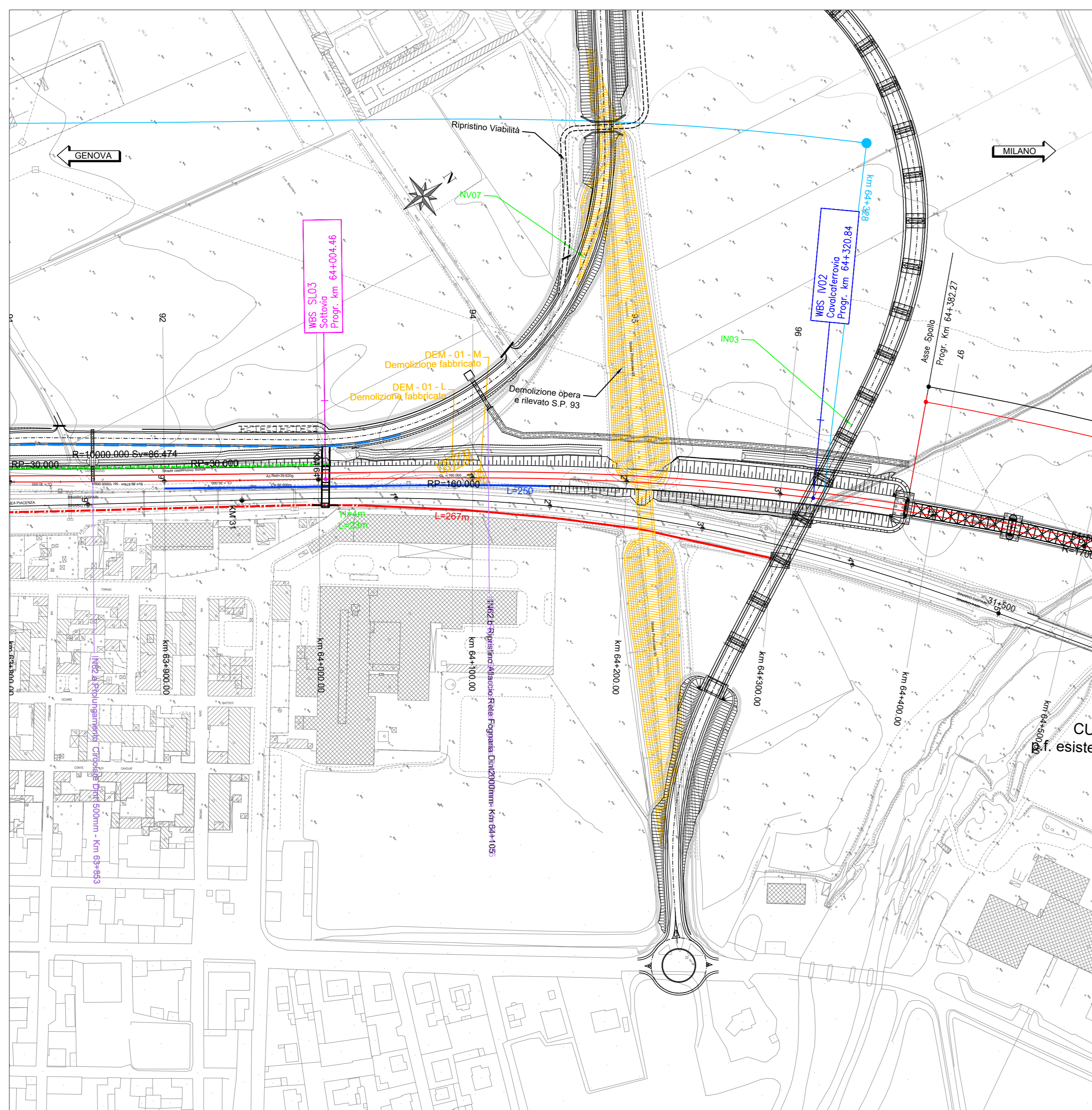


DEMOLIZIONI						
CODICE	PROGR.	TIPOLOGIA DEMOLIZIONE	PIANI FUORI TERRA	AREA	ALTEZZA	VOLUME
			N	m ²	m	m ³
DEM-1-L	644085	demolizione fabbricato	2	188,34	7,00	1318,38
DEM-1-M	64105	demolizione fabbricato	1	69,79	3,00	209,37
DEM-1-N	664978	demolizione rimessa in lamiera	1	149,52	3,00	448,56
DEM-1-O	684799	demolizione annesso	1	61,16	3,00	183,48
DEM-1-P	684733	demolizione fabbricato	2	131,00	7,00	917,00
DEM-1-Q	684733	demolizione fabbricato	2	141,00	7,00	987,00
DEM-1-R	684760	demolizione fabbricato	2	56,00	7,00	392,00
DEM-1-S	684768	demolizione annesso	1	10,00	3,00	30,00
DEM-1-U	684858	demolizione locale tecnico	1	15,13	2,00	30,26

LEGENDA

- DEMOLIZIONI
- BINARI DISMESSI
- BINARI SVILUPPO INFRASTRUTTURALE FUTURO, NON PREVISTI NEL PRESENTE INTERVENTO
- BINARI ESISTENTI ATTIVI
- BINARI DI PROGETTO
- BARRIERA ANTRUMORE
- MURO DI RECINZIONE
- MURO DI RECINZIONE CON BARRIERA ANTRUMORE
- MURO DI CONTENIMENTO CON RECINZIONE
- MURO DI CONTENIMENTO CON RECINZIONE E BARRIERA ANTRUMORE
- OPERA PROTEZIONE PILE/PONTE
- MURO
- BARRIERA STRADALE



COMMITTENTE: **RFI**
RAILWAY INFRASTRUCTURE ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J71H0200002011

S.O. CORPO STRADALE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TORTONA VOGHERA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
 DEMOLIZIONI E ACCESSI
 Pianimetria demolizioni Tav. 2/2

SCALA: 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecuzione	F. Esenti	Settembre 2023	A. Parnischi	Settembre 2023	M. Santagni	Settembre 2023	F. Acisari	Marzo 2024
B	Revisione per rispetto in loco	F. Esenti	Dicembre 2023	C.D. Nardischi	Dicembre 2023	L. Martelli	Dicembre 2023		
C	Rev. integrazione osservazioni D.P.	C.D. Nardischi	Marzo 2024	C.D. Nardischi	Marzo 2024	G. Migliorini	Marzo 2024		

File: I00101R26PROC0000012C n. Elab.: