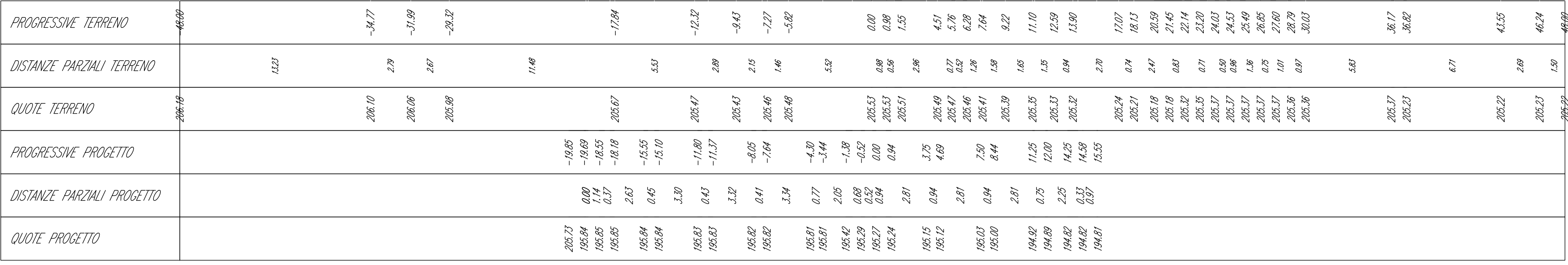
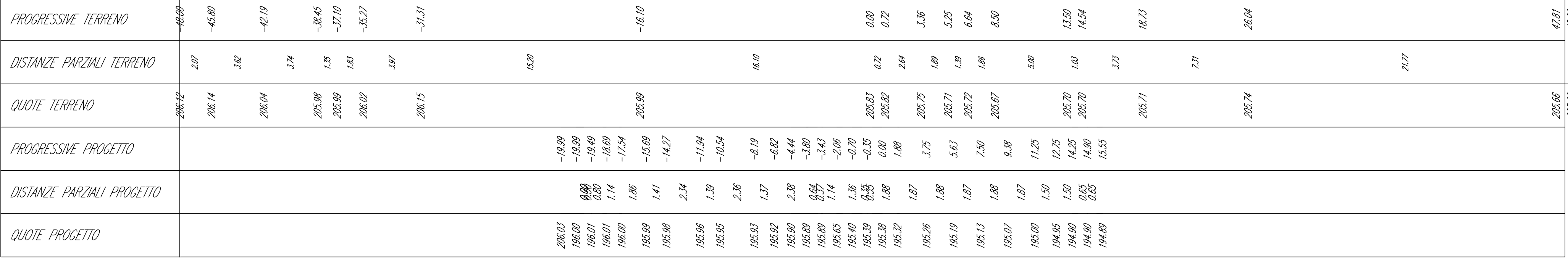


C-E-D
Sez. 282
Progr.: 6+025.00
Scala : 1:200.200
Q.Rif. : 190.00



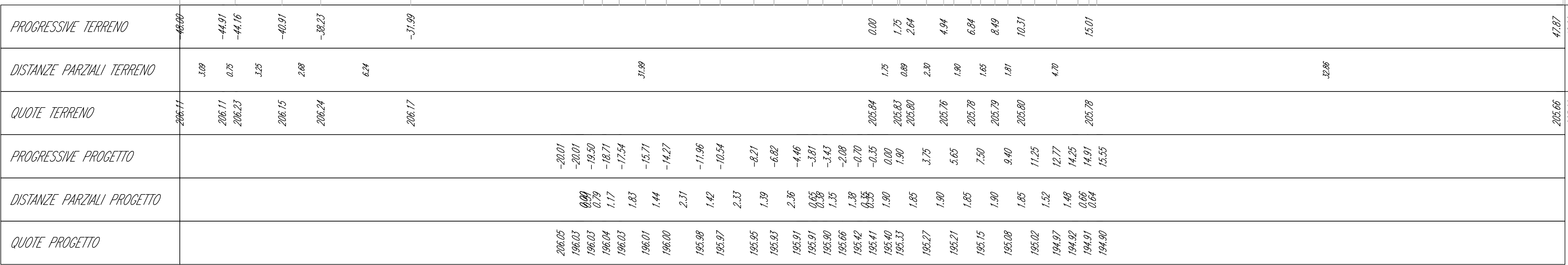
Area St.	179.00
Area Rp.	0.00
Vol. St. (norm.)	9489.18
Vol. Rp. (norm.)	0.00
Vol. St. (cumul.)	224271.98
Vol. Rp. (cumul.)	0.00
Vol. (diff.)	224271.98

C-E-D
Sez. 283
Progr.: 6+050.00
Scala : 1:200.200
Q.Rif. : 190.00

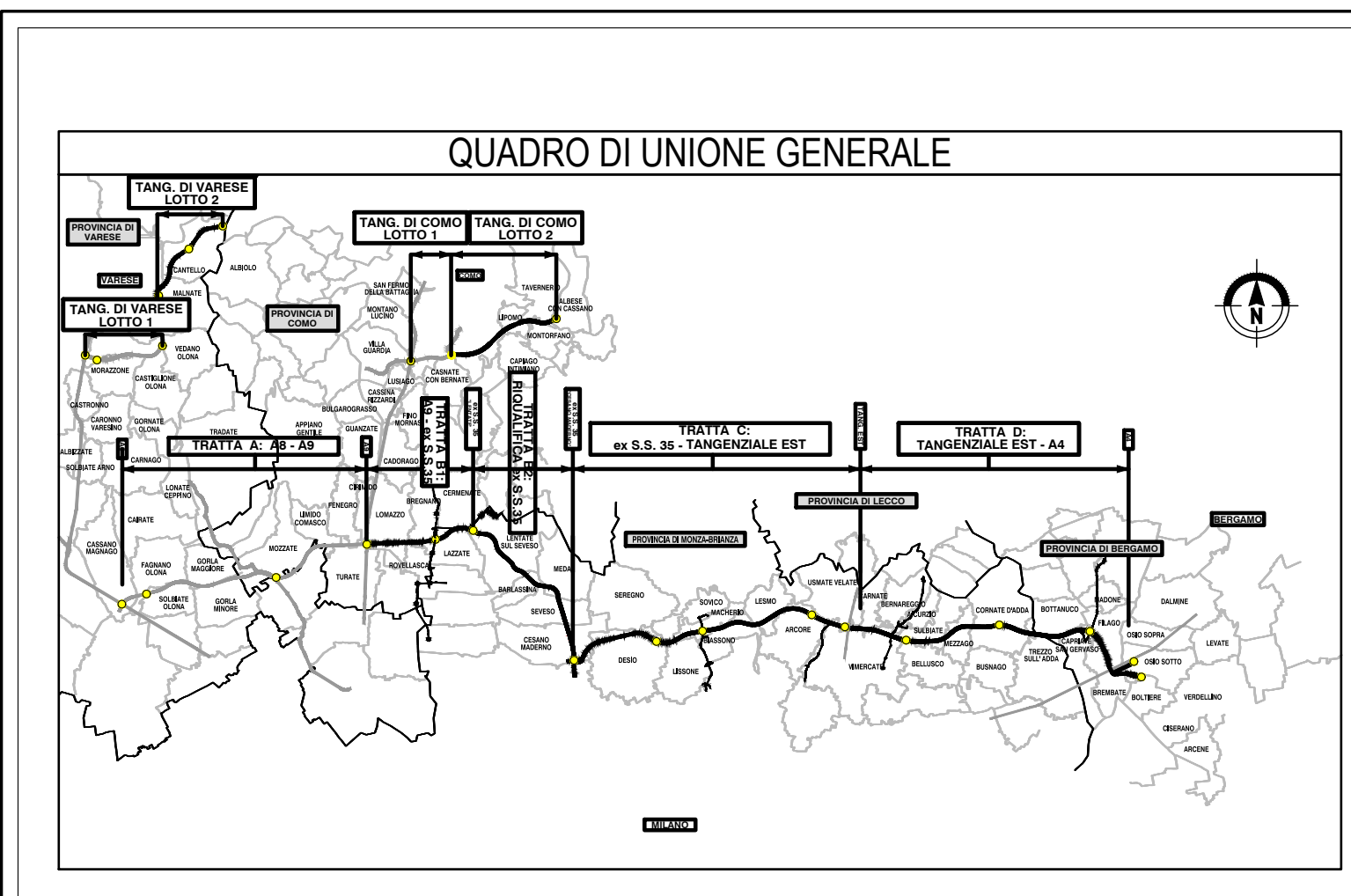


Area St.	391.06
Area Rp.	0.00
Vol. St. (norm.)	9624.50
Vol. Rp. (norm.)	0.00
Vol. St. (cumul.)	230896.06
Vol. Rp. (cumul.)	0.00
Vol. (diff.)	230896.06

C-E-D
Sez. 284
Progr.: 6+054.02
Scala : 1:200.200
Q.Rif. : 190.00



Area St.	391.23
Area Rp.	0.00
Vol. St. (norm.)	1071.17
Vol. Rp. (norm.)	0.00
Vol. St. (cumul.)	226487.22
Vol. Rp. (cumul.)	0.00
Vol. (diff.)	226487.22



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE CUP: F11N6000097

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA C

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI - TAV.69

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	CONTRATTORE GENERALE
CONTRATTORE GENERALE: PEDEROMBarda NUOVA S.p.A.	
DATA: 31 luglio 2023	REVISIONI: ASSE
PROGETTISTI: Ing. Alberto Rinaldi	RESPONSABILE INTERPRETAZIONE: Ing. Alberto Rinaldi
PROGETTISTA: Ing. Antonio Bazzani	PROGETTISTA: Ing. Antonio Bazzani

Il presente documento è un file CAD. Il presente documento è un file CAD. Il presente documento è un file CAD. Il presente documento è un file CAD. Il presente documento è un file CAD.