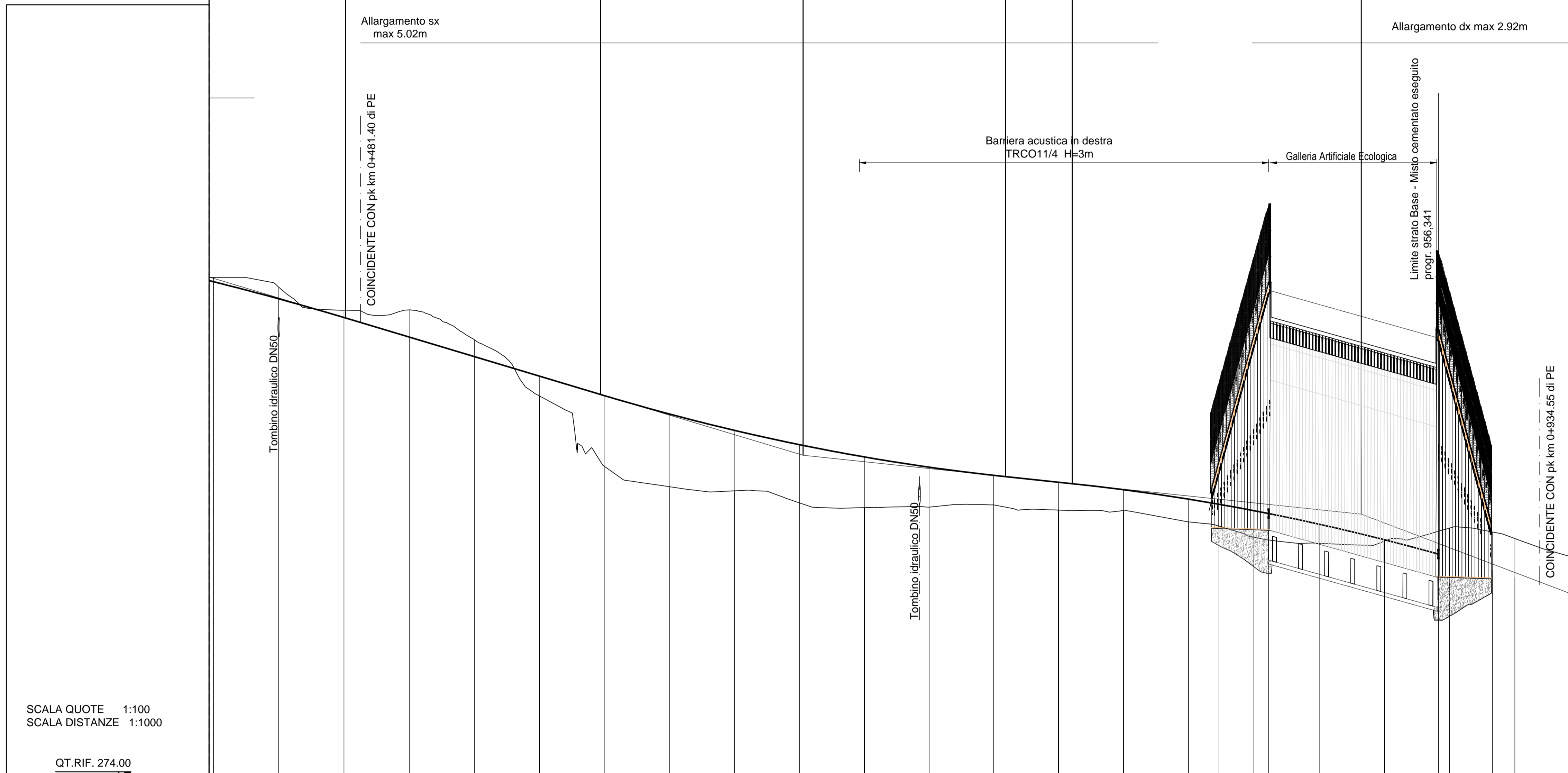


h = -7.51
L = 250.425
i = -3.00%

h = -2.26
L = 214.019
i = -1.06%

R	8000.000
T	77.682
Fr	0.377
Pr	712.725
Qt	286.38

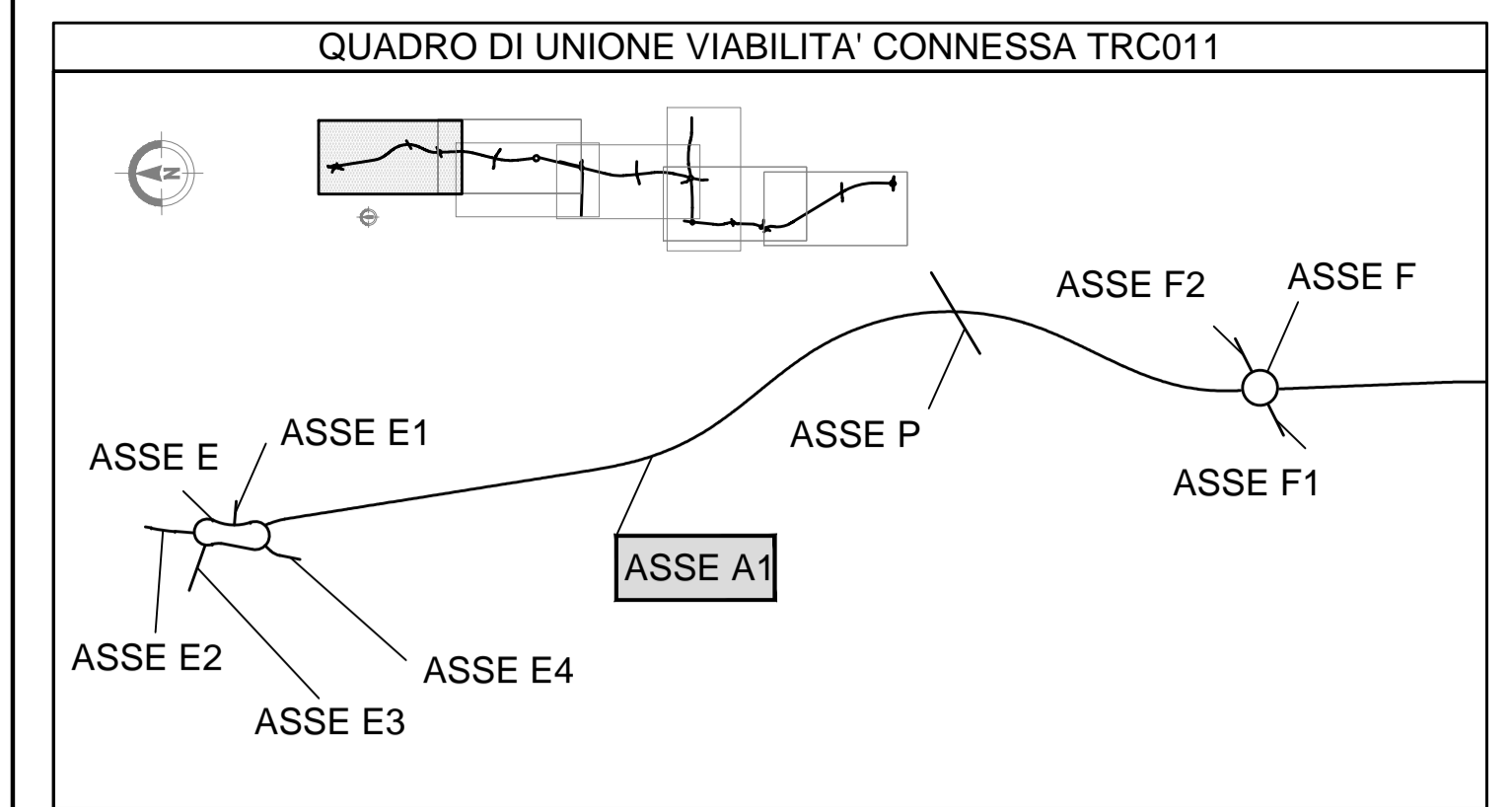
R	8100.000
T	110.809
Fr	0.758
Pr	926.745
Qt	284.12



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 274.00

NUMERO SEZIONI	A1-18	A1-19	A1-20	A1-21	A1-22	A1-23	A1-24	A1-25	A1-26	A1-27	A1-28	A1-29	A1-30	A1-31	A1-32	A1-33	A1-33M	A1-34	A1-34G	A1-35	A1-36	A1-36G	A1-37M	A1-38	A1-39					
QUOTE PROGETTO	295.030	292.375	291.658	290.909	290.159	289.410	288.661	287.958	287.333	286.786	286.317	285.926	285.611	285.348	285.061	284.698	284.503	284.257	284.146	283.739	283.144	282.592	282.471	281.990	281.722	280.896				
QUOTE TERRENO	293.196	292.822	291.938	291.951	290.807	288.651	285.949	285.173	285.017	284.554	284.375	284.390	284.475	284.279	284.281	283.829	283.666	283.242	283.134	283.007	283.086	283.468	283.592	283.442	283.191	282.420				
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.166	-0.447	-0.280	-1.042	-0.648	-0.759	-2.712	-2.785	-2.316	-2.232	-1.942	-1.536	-1.133	-1.069	-0.780	-0.869	-0.835	-1.015	-1.012	-0.732	-0.056	-0.876	-1.121	-1.452	-1.469	-1.524				
ETTOMETRICHE	500.000					600.000					700.000					800.000					900.000					1000.000				
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	24.99	24.98	24.94	24.90	24.86	24.83	24.79	24.79	24.84	24.91	24.97	11.62	13.39	5.68	19.35	25.03	20.71	4.30	16.37	8.63	25.00					
DISTANZE PROGRESSIVE	486.73	511.73	536.73	561.73	586.73	611.73	636.70	661.65	686.55	711.41	736.24	761.04	785.83	810.67	835.58	860.56	872.18	885.57	891.25	910.60	935.63	956.94	960.64	977.01	985.64	1010.64				
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>Curve data: A=210.000 Sv=110.250 Tau=8.7734 Df=1.265; A=214.700 Sv=115.240 Tau=8.1705 Df=1.382; L=33.954; A=210.000 Sv=110.250 Tau=8.7734 Df=1.265</p>																													
ANDAMENTO CIGLI	<p>SX: dl=0.37%, 2.50%, dl=0.28%, 7.00%, 7.00%, dl=0.28%, 2.50%, dl=0.37%, 2.50%, dl=0.28%, 7.00%</p> <p>DX: -2.50%, -2.50%, -7.00%, -7.00%, dl=0.28%, -2.50%, -2.50%, -2.50%, dl=0.37%, -2.50%, dl=0.28%, -7.00%</p>																													
DIAGRAMMA VELOCITA'	<p>Vp 100 km/h; Vp 97 km/h; Vp 100 km/h</p>																													



MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE DEL PROGETTO ESECUTIVO

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CODICE C.U.P. F1180900270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT

TRATTA B1
PROGETTO STRADALE
OPERA CONNESSA TRC011
PROFILI LONGITUDINALI
PROFilo LONGITUDINALE - ASSE A1 - TAV.2

Scala: 1:1000/1:100

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
CODICE PROGETTO: F001078
WBS

IMPRESA
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:
Mandatario: STRABAG A.G.
Mandante: GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.
Mandante: ICM S.p.A.
Mandante cooptata: STRABAG S.p.A.

FASE PROGETTUALE
A 1 HO2 GE001 0 SD FL 048 RE

CONCESSIONARIO
Autosstrada Padovana Lombarda
Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe Sarno
Referente Tecnico: Ing. Sabrina Lattuada

PROGETTISTA
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:
Ing. Alberto Cecchini

ELABORAZIONE PROGETTUALE
PROGETTISTA:
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

CONCEDENTE
Autosstrada Padovana Lombarda
Ing. Francesco Donato

APPROVATO
Autosstrada Padovana Lombarda

Redatto: PIRRO Verificato: SORGE Approvato: Possati