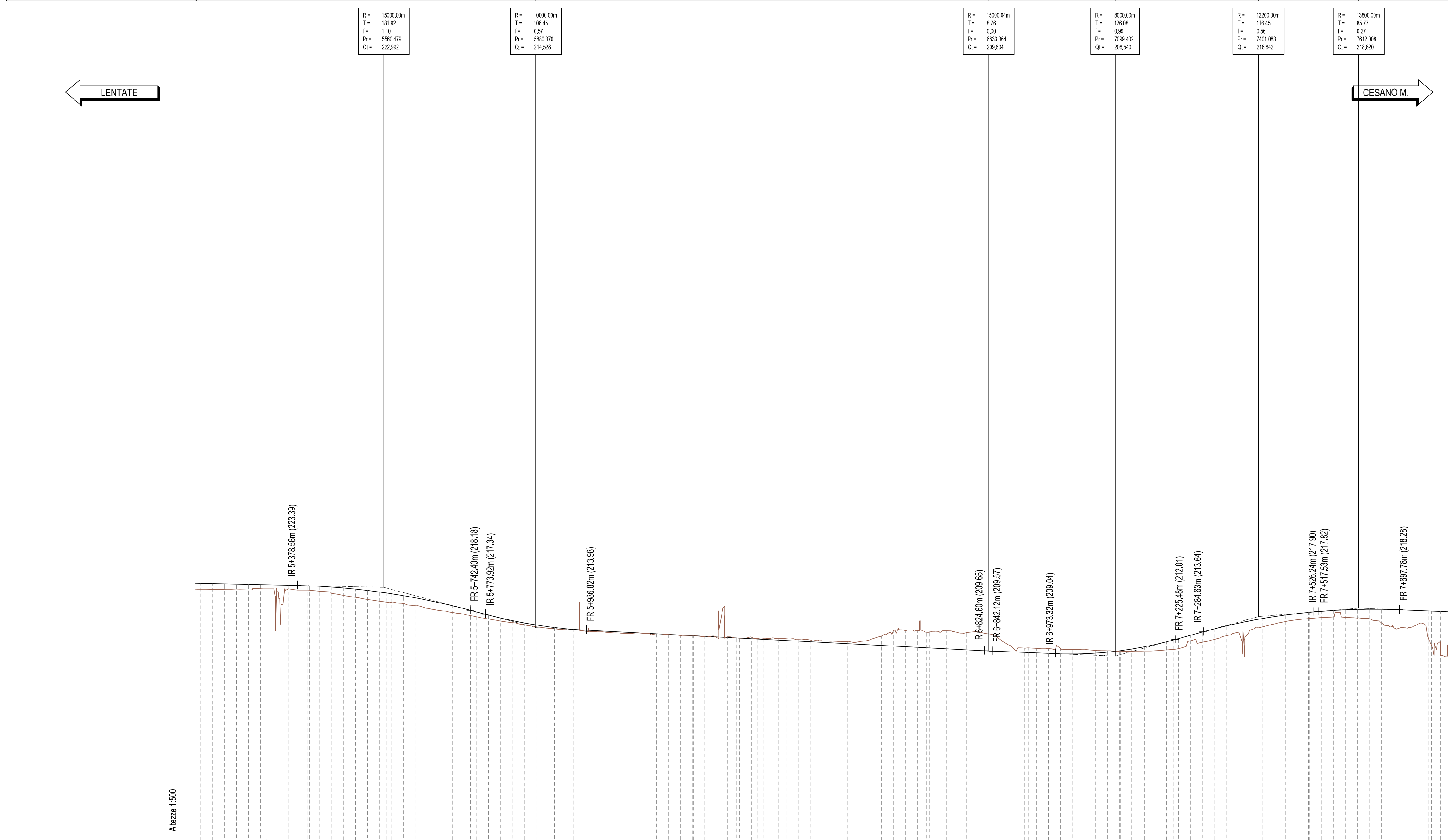


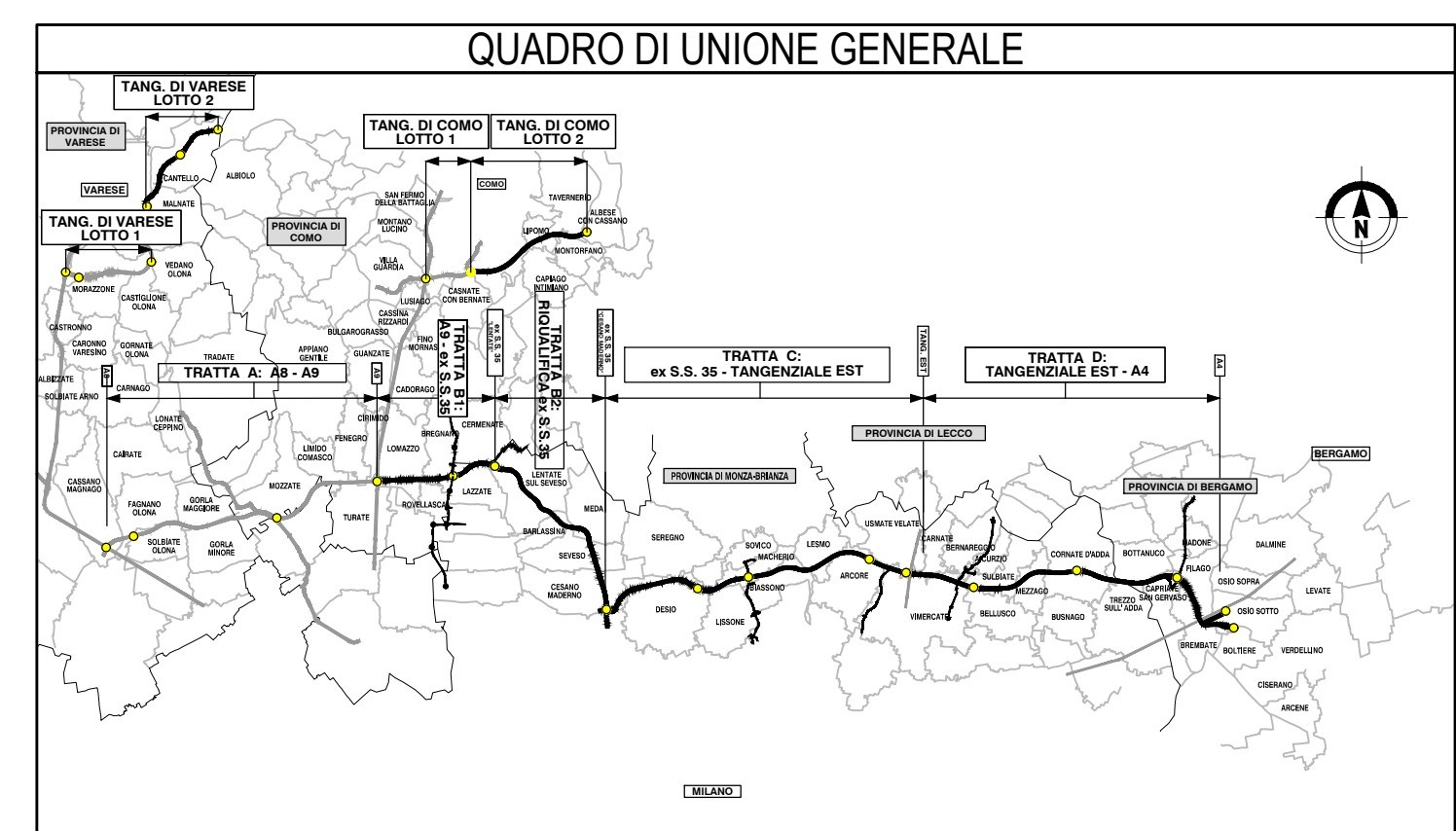
PROVINCIA	MONZA E BRIANZA							
COMUNE	MEDA			SEVESO				
LIVELLETTE	6.61 m ±0	h = -0.83 L = 319.89 m i = -0.02646		h = -4.33 L = 952.99 m i = -0.00517		h = -0.52 L = 266.04 m i = -0.00400	h = 1.63 L = 301.68 m i = 0.02752	h = 0.07 L = 210.93 m i = 0.00843



SEZIONI	PROGRESSIVE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	ANDAMENTO PLANIMETRICO	ETTOMETRICHE
223.84	5175.342	0	222.51	223.84	L=56.62 A=161.00	5200
223.90	5175.342	1.33	222.53	223.90	L=124.07 R=395.00	5300
223.96	5175.342	1.36	222.55	223.96	L=64.41 A=159.50	5400
224.02	5175.342	1.39	222.57	224.02	L=137.52 A=386.00	5500
224.08	5175.342	1.42	222.59	224.08	L=136.67 R=1050.00	5600
224.14	5175.342	1.45	222.61	224.14	L=137.52 A=380.00	5700
224.20	5175.342	1.48	222.63	224.20	L=37.63 R=1000.00	5800
224.26	5175.342	1.51	222.65	224.26	L=143.78 A=320.00	5900
224.32	5175.342	1.54	222.67	224.32	L=92.58 R=900.00	6000
224.38	5175.342	1.57	222.69	224.38	L=113.84 A=337.50	6100
224.44	5175.342	1.60	222.71	224.44	L=115.99 R=1000.00	6200
224.50	5175.342	1.63	222.73	224.50	L=113.89 A=337.58	6300
224.56	5175.342	1.66	222.75	224.56	L=194.07 A=337.58	6400
224.62	5175.342	1.69	222.77	224.62	L=59.02 R=850.00	6500
224.68	5175.342	1.72	222.79	224.68	L=135.74 A=339.67	6600
224.74	5175.342	1.75	222.81	224.74	L=117.37 A=339.67	6700
224.80	5175.342	1.78	222.83	224.80		6800
224.86	5175.342	1.81	222.85	224.86		6900
224.92	5175.342	1.84	222.87	224.92		7000
224.98	5175.342	1.87	222.89	224.98		7100
225.04	5175.342	1.90	222.91	225.04		7200
225.10	5175.342	1.93	222.93	225.10		7300
225.16	5175.342	1.96	222.95	225.16		7400
225.22	5175.342	1.99	222.97	225.22		7500
225.28	5175.342	2.02	222.99	225.28		7600
225.34	5175.342	2.05	223.01	225.34		7700
225.40	5175.342	2.08	223.03	225.40		7800
225.46	5175.342	2.11	223.05	225.46		7900
225.52	5175.342	2.14	223.07	225.52		8000
225.58	5175.342	2.17	223.09	225.58		8100
225.64	5175.342	2.20	223.11	225.64		8200
225.70	5175.342	2.23	223.13	225.70		8300
225.76	5175.342	2.26	223.15	225.76		8400
225.82	5175.342	2.29	223.17	225.82		8500
225.88	5175.342	2.32	223.19	225.88		8600
225.94	5175.342	2.35	223.21	225.94		8700
226.00	5175.342	2.38	223.23	226.00		8800
226.06	5175.342	2.41	223.25	226.06		8900
226.12	5175.342	2.44	223.27	226.12		9000
226.18	5175.342	2.47	223.29	226.18		9100
226.24	5175.342	2.50	223.31	226.24		9200
226.30	5175.342	2.53	223.33	226.30		9300
226.36	5175.342	2.56	223.35	226.36		9400
226.42	5175.342	2.59	223.37	226.42		9500
226.48	5175.342	2.62	223.39	226.48		9600
226.54	5175.342	2.65	223.41	226.54		9700
226.60	5175.342	2.68	223.43	226.60		9800
226.66	5175.342	2.71	223.45	226.66		9900
226.72	5175.342	2.74	223.47	226.72		10000

← LENTATE

→ CESANO M.



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE E OPERE AD ESSO CONNESSE

CONTRANTE GENERALE: **PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO **TRATTA B2**

PROGETTO STRADALE **ASSE PRINCIPALE**

PLANIMETRICO D'INSIEME E PROFILO LONGITUDINALE GENERALE

PROFILO LONGITUDINALE GENERALE - CARREGGIATA OVEST - TAV.3

<p>FASE PROGETTUALE</p> <p>AMBITO: TRATTA B2</p> <p>CATEGORIA: OPERA</p> <p>PARTE DI OPERA: 000</p> <p>TPO ELABORATO: PF</p> <p>PROGRESSIVA: 007</p> <p>REVISIONE ESTERNA: A</p> <p>DATA: 31 Agosto 2023</p> <p>SCALA: 1:5000/1:500</p>	<p>CONTRAENTE GENERALE</p> <p>PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DATA</th> <th>REVISIONE</th> <th>ELABORAZIONE PROGETTUALE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31 Agosto 2023</td> <td>Emissione</td> <td>PROGETTISTI: Ing. Alberto Trovati</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>RESPONSABILE: Ing. Andrea Riboni</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Enrico Marini</td> </tr> </tbody> </table>	DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	31 Agosto 2023	Emissione	PROGETTISTI: Ing. Alberto Trovati			RESPONSABILE: Ing. Andrea Riboni			PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Enrico Marini	<p>CONCEDENTE</p> <p>CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE</p> <p>CONCESSIONARIO</p> <p>Autosole</p> <p>PROGER</p>
DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE												
31 Agosto 2023	Emissione	PROGETTISTI: Ing. Alberto Trovati												
		RESPONSABILE: Ing. Andrea Riboni												
		PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Enrico Marini												

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostrade Pademontane Lombardie S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published in part or entirely without the written permission of Autostrade Pademontane Lombardie S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.