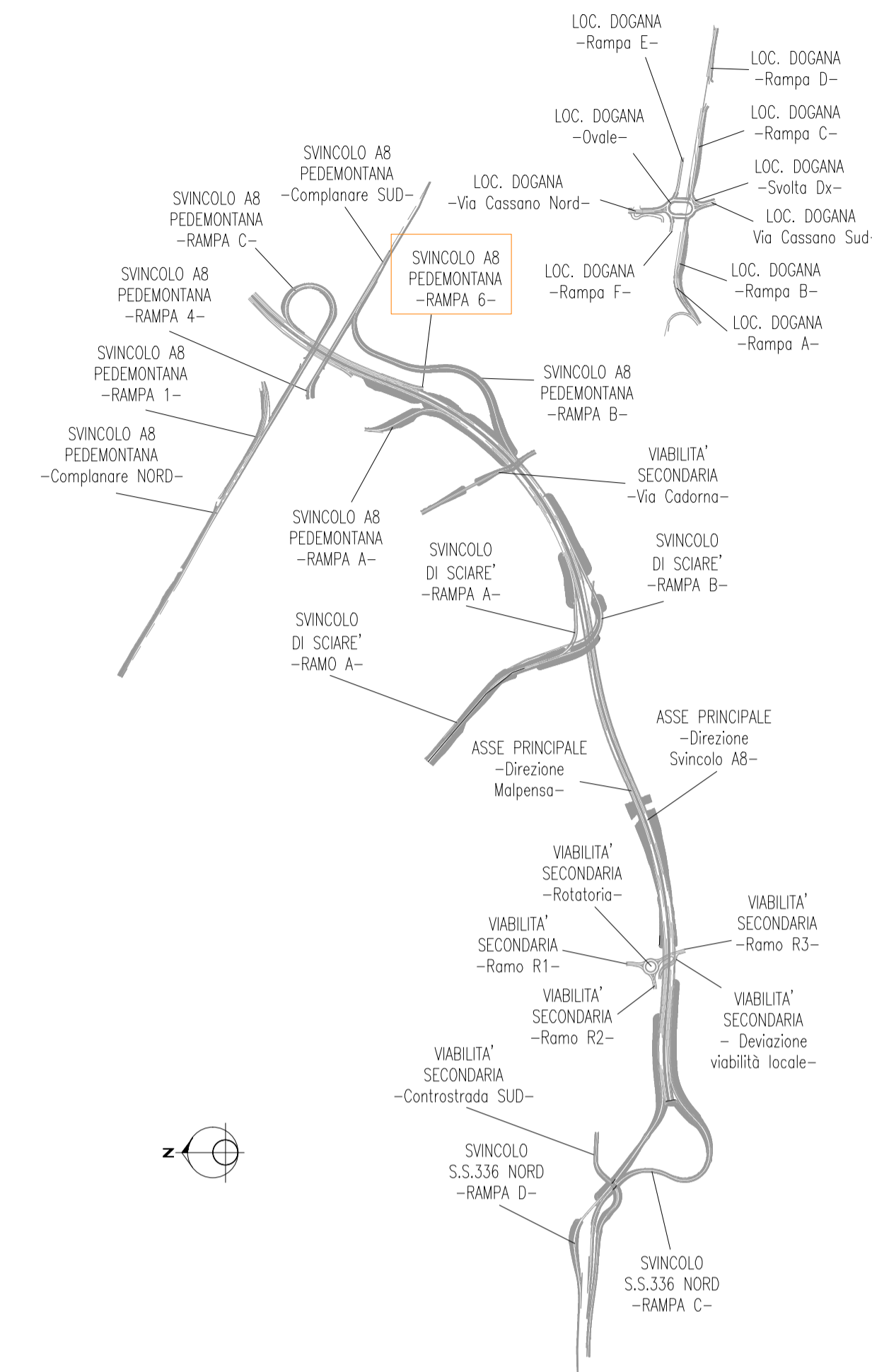


Numero sezioni	Ra=1 R=1.00	Ra=4 R=4.00	Ra=5 R=5.00	Ra=6 R=6.00
Distanze progressive	0.00	19.04	33.10	46.04
Ettometriche	0.00	19.04	33.10	46.04
Distanze di arresto	0.00	19.04	33.10	46.04
Velocità	60.00	60.00	60.00	60.00
Progressive velocità	0.00	60.00	57.60	57.60
Andamento planimetrico	0.00	8.85	17.70	60.67
Allargamenti	0.00	8.85	17.70	60.67
Visibilità planimetrica	86.20	86.20	86.20	86.20
Progressive planimetriche	0.00	17.70	60.67	60.67
Andamento altimetrico	P = 0.00%	R = 100.00	P = 1.908%	57.60
Visibilità altimetrica	500.00	500.00	500.00	500.00
Progressive altimetriche	0.00	20.00	57.60	57.60
Verifica visibilità	OK			

PIANTA CHIAVE



anas ANAS S.p.A.
GRUPPO IS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Viana Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Valerio Bajetti Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	ING. RENATO DEL PRETE Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	EG 180 Engineering & Grafica S.r.l. Ing. Gabriele Incedo Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210
UNING Società specializzata GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	SETAC Società specializzata Trasporti Ambiente Contratti Prof. Ing. Luigi Montersì Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	ARKE INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giocchino Angarano Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Cofe Ing. 3/8 Tomo e Proenca P. 040210	

D-PROGETTO STRADALE
DB 333 DB - SVINCOLI - DB-3 - SVINCOLO A8/PEDEMONTANA LOMBARDA
Diagramma delle velocità e delle visibilità - Rampa 6

CODICE PROGETTO	DB333_V03PS00TRADG02_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	1:2.000
D			
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	LUGLIO 2020	ING. AURORA LUISI ING. VALERIO BAJETTI ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	MARZO 2020	ING. AURORA LUISI ING. VALERIO BAJETTI ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO