

PIANTA MURO OS71

VIADOTTO VI03
ASSE PRINCIPALE

Autostrada A8

AER. MALPENSA

GALLARATE

244.70 m s.l.m.

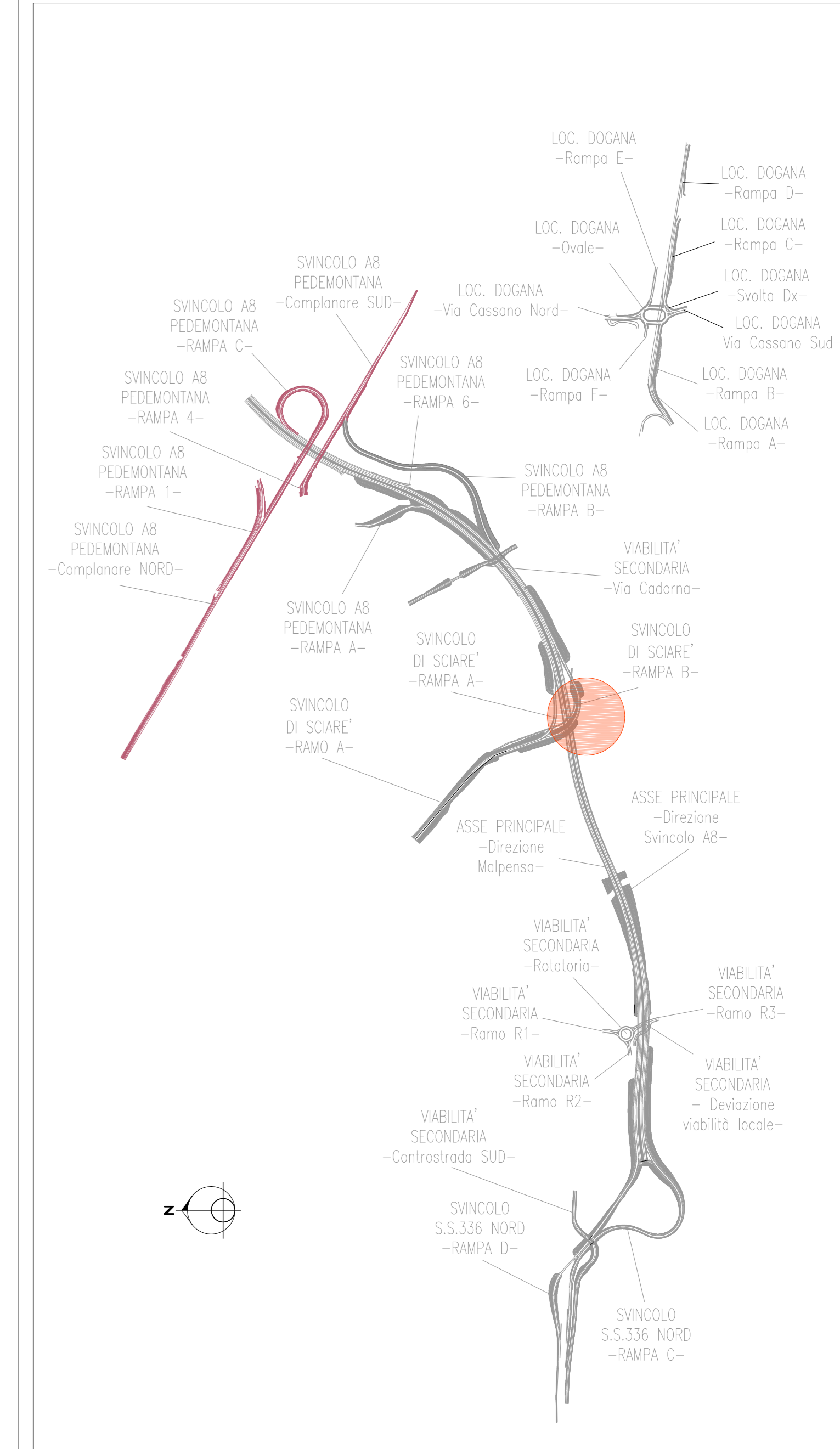
STRADA DI ARGINE

Autostrada A8

RAMPA "B"
(Sciare)

SVINCOLO
DI SCIARE'

MURO DI SOSTEGNO OS71
L = 75,50 m



anas ANAS S.p.A.
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 DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. RENATO DEL PRETE	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. RENATO DEL PRETE

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE: ING. DANIELE TUFFUTI

PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: ING. DANIELE TUFFUTI

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ING. VALERIO BAIETTI

IB 002

I - PROGETTO STRUTTURALE: MURI DI SOSTEGNO
IB - OS71 - MURO DI SOSTEGNO - RAMPA B - SVINCOLO SCIARE'
Planimetria

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533	IB002-P10S02STRD101_B.dwg	B	1:100
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
M1533	E	1801	
CODICE ELAB.	CODICE STRADA		
P010S02STRD101			
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MARZO 2021	ING. DANIELE TUFFUTI
A	EMMISSIONE	LUGLIO 2020	ING. DANIELE TUFFUTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO

scala 1:100