

PIANTA MURO OS71

VIADOTTO VI03
ASSE PRINCIPALE

Autostrada A8

AER. MALPENSA

GALLARATE

244.70 m s.l.m.

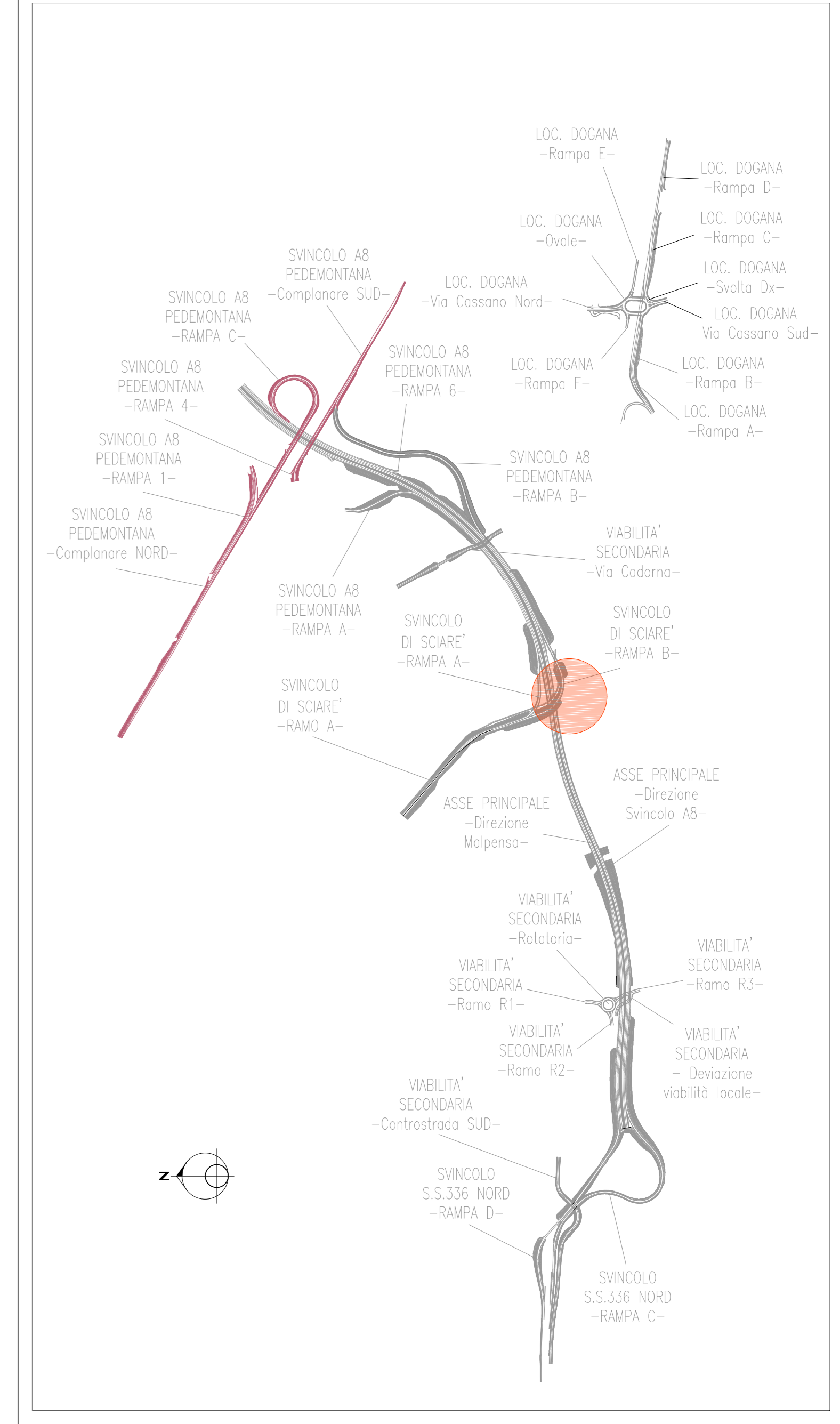
STRADA DI ARGINE

Autostrada A8

RAMPA "B"
(Sciare)

SVINCOLO
DI SCIARE'

MURO DI SOSTEGNO OS71
L = 75,50 m



scala 1:100

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 VALLI	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
ING. RENATO VALLI	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE

PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

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 E 1801	IB002-P10S02STRD101_B.dwg	B	1:100

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MARZO 2021	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE
B	EMMISSIONE	LUGLIO 2020	ING. DANIELE TUFFUTI	ING. VALERIO BAIETTI	ING. RENATO DEL PRETE