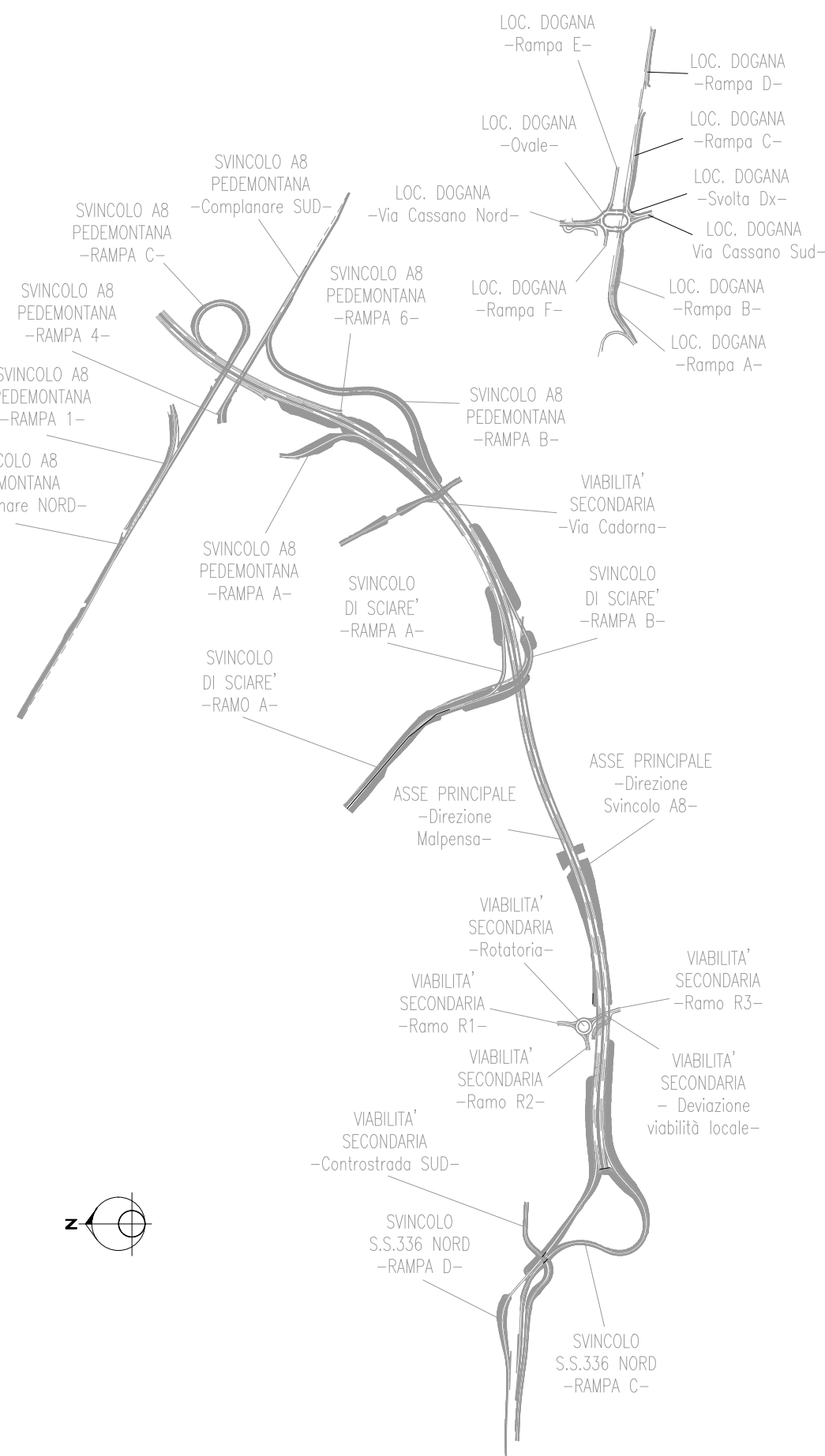


**PIANTA CHIAVE**



LEGENDA	
R	Depositi di origine antropica
<b>DEPOSITI EOLICI (OLOCENE)</b>	
LO	Limo sabbioso-argilloso di colore rossastro (LOESS)
<b>DEPOSITI FLUVIOGLACIALI (PLEISTOCENE)</b>	
FGWR	Ghiaie eterometriche, poligeniche, con locali ciottoli a blocchi in matrice sabbioso-limoso e subordinata sabbia limosa con ghiaia
<b>ELEMENTI DI GEOMORFOLOGIA</b>	
TTTTTTTT	Principali scarpate di origine antropica (altezza > 3m)
TTTTTTTT	Orlo di scarpata di terrazzo fluviale
<b>SIMBOLI</b>	
- - - - -	Limiti geologici incerti
- - - - -	Confini comunali
○	Pozzi ad uso industriale
○	Pozzi pubblici ad uso idropotabile
○	Fascia di rispetto dei pozzi
○	Reticolo idrografico principale
<b>DELIMITAZIONE DELLE FASCE FLUVIALI (PAI)</b>	
- - - - -	Limite tra Fascia A e Fascia B
- - - - -	Limite tra Fascia B e Fascia C
- - - - -	Limite esterno Fascia C
- - - - -	Limite di progetto tra Fascia B e Fascia C

LEGENDA	
<b>INDAGINI GEONOSTICHE - PROGETTO DEFINITIVO</b>	
◆	Sondaggi a carotaggio continuo attrezzati con piezometri (2010)
◆	Sondaggi a carotaggio continuo attrezzati per prove Down Hole(2010)
◆	Sondaggi a carotaggio continuo non attrezzati (2010)
■	Pozzetti esplorativi con prove di carico su piastra (2010)
<b>INDAGINI GEONOSTICHE INTEGRATIVE - ANNO 2018</b>	
◆	SEn_DH Sondaggio a C.C. con Down-Hole (Novembre 2018)
◆	SEn_PZ Sondaggio a C.C. con Piezometro (Novembre 2018)
◆	Pzn Pozzetto geognostico (Novembre 2018)
◆	MASW Prove MASW (Novembre 2018)
◆	Stesa Sismica Inizio
◆	Stesa Sismica Finale
<b>INDAGINI GEONOSTICHE INTEGRATIVE - ANNO 2019</b>	
◆	SEin_DH Sondaggio a C.C. con Down-Hole (Maggio 2019)
◆	SEin_PZ Sondaggio a C.C. con Piezometro (Maggio 2019)
◆	MASW Prove MASW (Maggio 2019)
◆	Stesa Sismica Inizio
◆	Stesa Sismica Finale
<b>INDAGINI GEONOSTICHE PREESISTENTI (*)</b>	
●	Sondaggi collettore fognario di Arnate (2000)
●	Sondaggi per l'ampilamento del cimitero di Arnate (2002)
●	Sondaggi collettore fognario Polo Gallarate (2003)
◆	Prove penetrometriche - Comune di Vanzaghello (1997)
◆	Prove penetrometriche per l'ampilamento del cimitero di Arnate (2002)

(\*) Sono state riportate solo le ubicazioni delle indagini antecedenti il progetto definitivo, di cui non è disponibile la documentazione.

**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**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>EG</b>
<b>ING. RENATO VASSI</b>	<b>ING. VALERIO BAILETTI</b>	<b>ING. VALERIO BAILETTI</b>	<b>ING. VALERIO BAILETTI</b>
<b>UNING</b>	<b>SETAC</b>	<b>ARKE</b>	<b>DOTT. GEOL. DANIO SPILLO</b>
<b>ING. RENATO VASSI</b>	<b>ING. LUIGI MONTERISI</b>	<b>ING. GIUSEPPE AGOSTINI</b>	<b>DIRETTORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b>
<b>ING. RENATO VASSI</b>	<b>ING. VALERIO BAILETTI</b>	<b>ING. LUIGI MONTERISI</b>	<b>ING. GIANFRANCO RANERI</b>

**BA 06**  
**B-GEOLOGIA E GEOTECNICA**  
 BA - GEOLOGIA  
 Carta geologica generale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533 E 1801	BA06_P00GEOG001 B.dwg	B	1:5.000
D			
C			
A	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	MARZO 2021	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
B	EMISSIONE	MARZO 2020	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO

