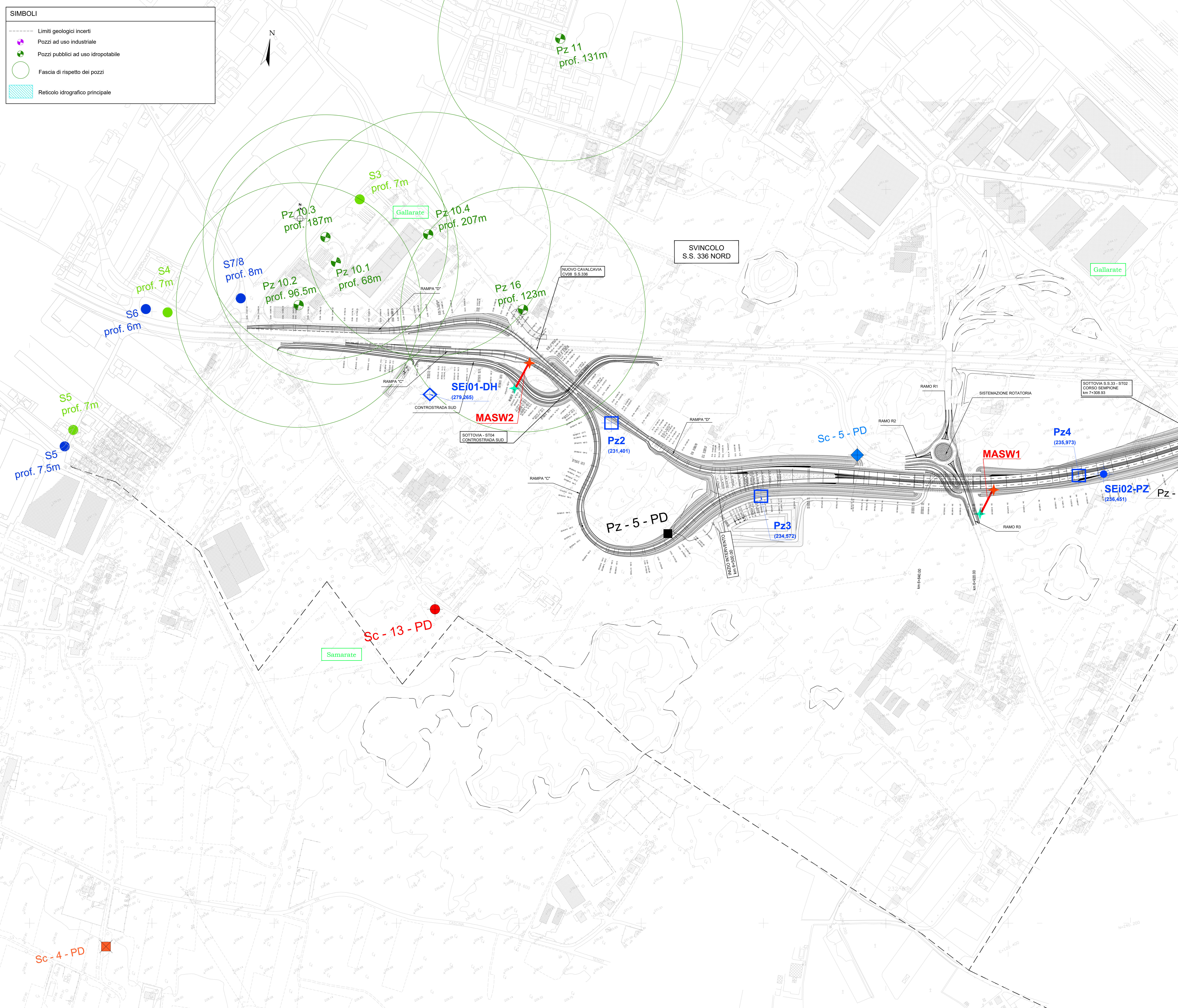
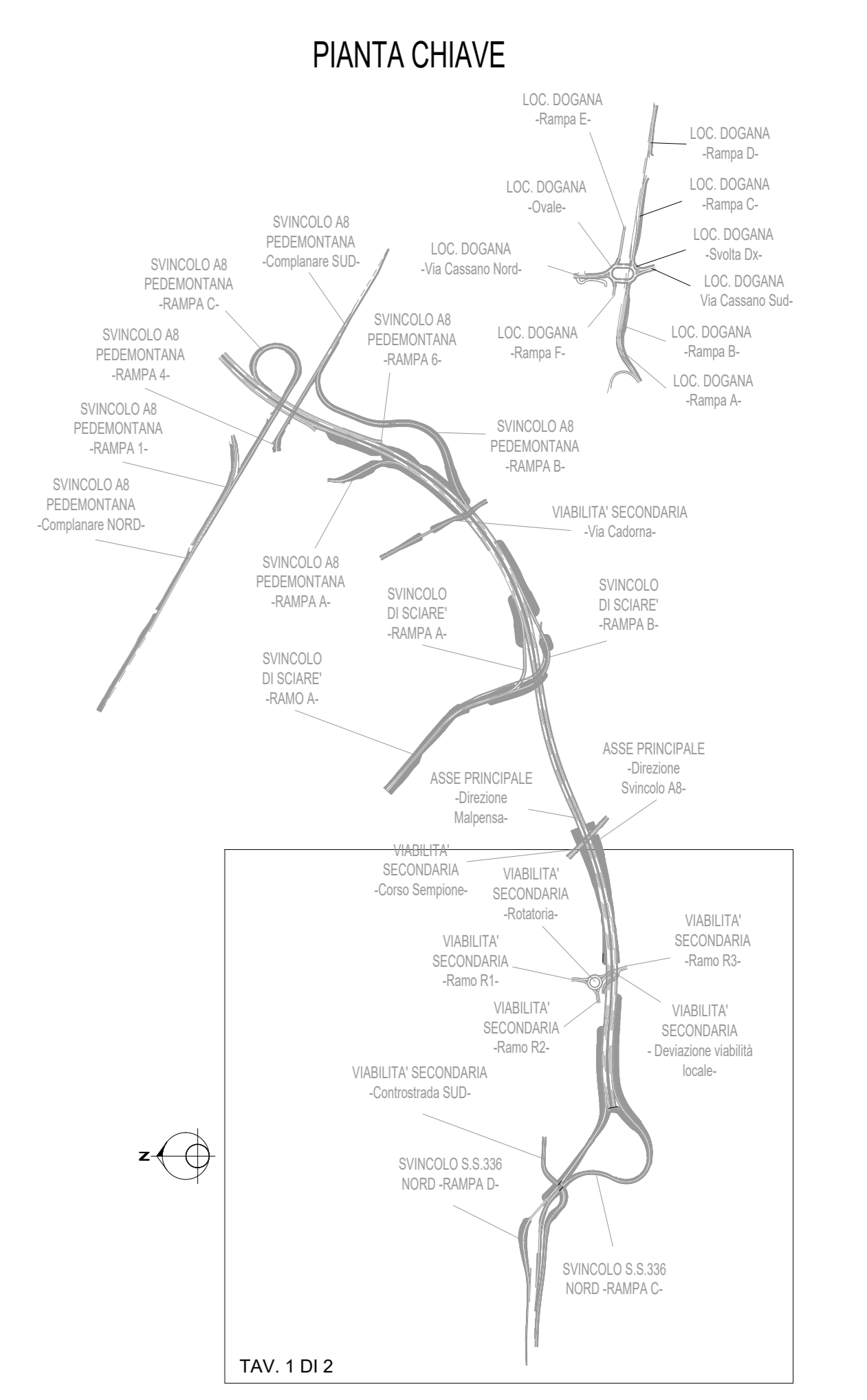


SIMBOLI	
	Limiti geologici incerti
	Pozzi ad uso industriale
	Pozzi pubblici ad uso idropotabile
	Fascia di rispetto dei pozzi
	Reticolo idrografico principale



LEGENDA	
INDAGINI GEONOSTICHE - PROGETTO DEFINITIVO	
	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)
INDAGINI GEONOSTICHE INTEGRATIVE - ANNO 2018	
	SEIn_DH Sondaggio a C.C. con Down-Hole (Novembre 2018)
	SEIn_PZ Sondaggio a C.C. con Piezometro (Novembre 2018)
	Pzn Pozzetto geonostico (Novembre 2018)
	MASW_a Prove MASW (Novembre 2018)
	Stesa Sismica Inizio
	Stesa Sismica Finale
INDAGINI GEONOSTICHE INTEGRATIVE - ANNO 2019	
	SEIn_DH Sondaggio a C.C. con Down-Hole (Maggio 2019)
	SEIn_PZ Sondaggio a C.C. con Piezometro (Maggio 2019)
	MASW_a Prove MASW (Maggio 2019)
	Stesa Sismica Inizio
	Stesa Sismica Finale
INDAGINI GEONOSTICHE PREESISTENTI (*)	
	Sondaggi collettore fognario di Amate (2000)
	Sondaggi per l'ampliamento del cimitero di Amate (2002)
	Sondaggi collettore fognario Polo Gallarate (2003)
	Prove penetrometriche - Comune di Vanzaghello (1997)
	Prove penetrometriche per l'ampliamento del cimitero di Amate (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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESENTAZIONI SPECIALISTICHE:

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE:

IL GEOLOGO:

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

BA 13		B-GEOLOGIA E GEOTECNICA	
BA - GEOLOGIA		Planimetria ubicazione indagini geonostiche TAV. 1 DI 2	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
MI 533 E	BA13_P00GE00GEOPU01 B.dwg	B	1:2.000
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO