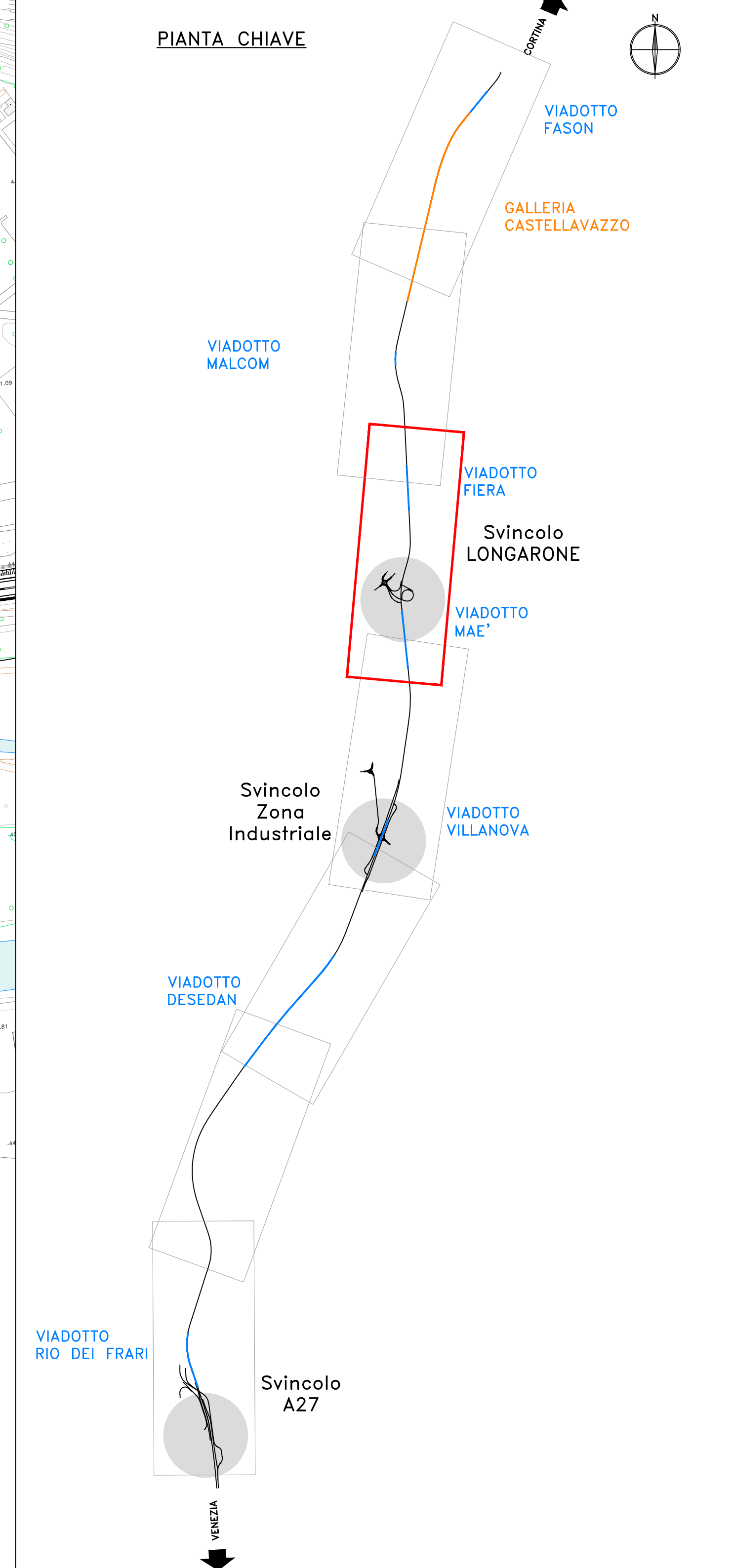


NUMERO SEZIONE	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE	QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	DIFFERENZA QUOTE	ANDAM. PLANIMETRICO	ANDAMENTO CIGLI	ETTOMETRICHE
305	6.48	6+400.00						
306	7.13	6+407.13						
307	7.78	6+414.28						
308	8.34	6+421.42						
309	8.88	6+428.56						
310	9.41	6+435.70						
311	9.94	6+442.84						
312	10.47	6+450.00						
313	10.99	6+457.14						
314	11.52	6+464.28						
315	12.04	6+471.42						
316	12.57	6+478.57						
317	13.09	6+485.71						
318	13.62	6+492.86						
319	14.14	6+500.00						
320	14.67	6+507.14						
321	15.19	6+514.28						
322	15.72	6+521.42						
323	16.24	6+528.57						
324	16.77	6+535.71						
325	17.29	6+542.86						
326	17.82	6+550.00						
327	18.34	6+557.14						
328	18.87	6+564.28						
329	19.39	6+571.42						
330	19.92	6+578.57						
331	20.44	6+585.71						
332	20.97	6+592.86						
333	21.49	6+600.00						
334	22.02	6+607.14						
335	22.54	6+614.28						
336	23.07	6+621.42						
337	23.59	6+628.57						
338	24.12	6+635.71						
339	24.64	6+642.86						
340	25.17	6+650.00						
341	25.69	6+657.14						
342	26.22	6+664.28						
343	26.74	6+671.42						
344	27.27	6+678.57						
345	27.79	6+685.71						
346	28.32	6+692.86						
347	28.84	6+700.00						
348	29.37	6+707.14						
349	29.89	6+714.28						
350	30.42	6+721.42						
351	30.94	6+728.57						
352	31.47	6+735.71						
353	31.99	6+742.86						
354	32.52	6+750.00						
355	33.04	6+757.14						
356	33.57	6+764.28						
357	34.09	6+771.42						
358	34.62	6+778.57						
359	35.14	6+785.71						
360	35.67	6+792.86						
361	36.19	6+800.00						
362	36.72	6+807.14						
363	37.24	6+814.28						
364	37.77	6+821.42						
365	38.29	6+828.57						
366	38.82	6+835.71						
367	39.34	6+842.86						
368	39.87	6+850.00						
369	40.39	6+857.14						
370	40.92	6+864.28						
371	41.44	6+871.42						
372	41.97	6+878.57						
373	42.49	6+885.71						
374	43.02	6+892.86						
375	43.54	6+900.00						
376	44.07	6+907.14						
377	44.59	6+914.28						
378	45.12	6+921.42						
379	45.64	6+928.57						
380	46.17	6+935.71						
381	46.69	6+942.86						
382	47.22	6+950.00						
383	47.74	6+957.14						
384	48.27	6+964.28						
385	48.79	6+971.42						
386	49.32	6+978.57						
387	49.84	6+985.71						



**LEGGENDA CODIFICA MURI**

Tipologia di muro  
 MC= Muro di Contropia  
 MS= Muro di Sostegno  
 MSS= Muro di Soffocarpa

Etichetta di riferimento  
 Nel caso dello svincolo e delle secondarie, viene sostituito con il numero progressivo dell'opera, 01.02...

Allineamento di riferimento  
 AP= Asse Principale  
 SV (svincolo) 01(numeri progressivo) SN(direzione rampa)

Asse in destra DX o sinistra SX

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

**S.S.51 "ALEMAGNA"**  
VARIANTE DI LONGARONE

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA** cod. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BERENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:  
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Cod. Ing. Pro. Roma A2603)

PROGETTISTA:  
 Responsabili Tecnici: Dott. Ing. Massimo Capasso, Dott. Ing. Paolo Reina (2021), Dott. Ing. Paolo Reina (2022)  
 Direzione Tecnica: Dott. Ing. Massimo Capasso e Impianti, Dott. Ing. Sergio Di Majo, Dott. Ing. Paolo Reina, Dott. Ing. Paolo Reina (2022)  
 Assistenza Progettuale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Cod. Ing. Pro. Roma A2604)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
 INGEGNERIA: **VIA INgegneria**, **SERING INgegneria**, **VDP**, **BERENG**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Cod. Ing. Pro. Roma A1538)  
 COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Cod. Ing. Pro. Roma A2604)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Ettore De Ceolano Di De Lennovo

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**TRACCIATO DI PROGETTO**  
**Planimetria e profilo longitudinali alternativa prescelta**  
**5/7**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Revisione per riscontro ai pareri di CIS preliminare del 14/09/2022	01/10/2022	M.CAPASSO	M.CAPASSO	
A	EMISSIONE	MAG.2022	M.CAPASSO	M.CAPASSO	

REVISIONI:

NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
VE407_001AO3AMBS0105-07_B	B	1:2000/200