





Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE29

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO PROGETTISTI	MANDATARIA:  Sigeco Engineering	MANDANTI:  No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria  IDRO.STRADE s.r.l.  Barci Engineering  SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Antonino Alvaro – SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</i>	IL PROGETTISTA: <i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A922 Ing. Carmine Guido – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini – Ordine Ingegneri Belluno n. A457 Ing. Antonio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003</i>	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Giovanni Costa – Steel Project Engineering – Ordine Ingegneri Livorno n. A1632 Arch. Alessandra Alvaro – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1490 Ing. Gaetano Zupo – SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385 Geom. Giuseppe Crispino – SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Potenza n. 2296 Ing. Paola Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Perri – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scrivano – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2061 Ing. Emiliano Domestico – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5501 Geol. Carolina Simone – NO.DO. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5873 Dott.ssa Laura Casadei – Kora s.r.l. – Iscr. el. Operatori abilitati Archeologia Prev. n. 2248</i>	
I GEOLOGI: <i>Dott. Geol. Domenico Carrà – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641 Dott. Geol. Francesco Molinaro – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063</i>		
VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Antonio Marsella</i>		
PROTOCOLLO:	DATA:	

RILIEVI
Cartografia Tav.1/9

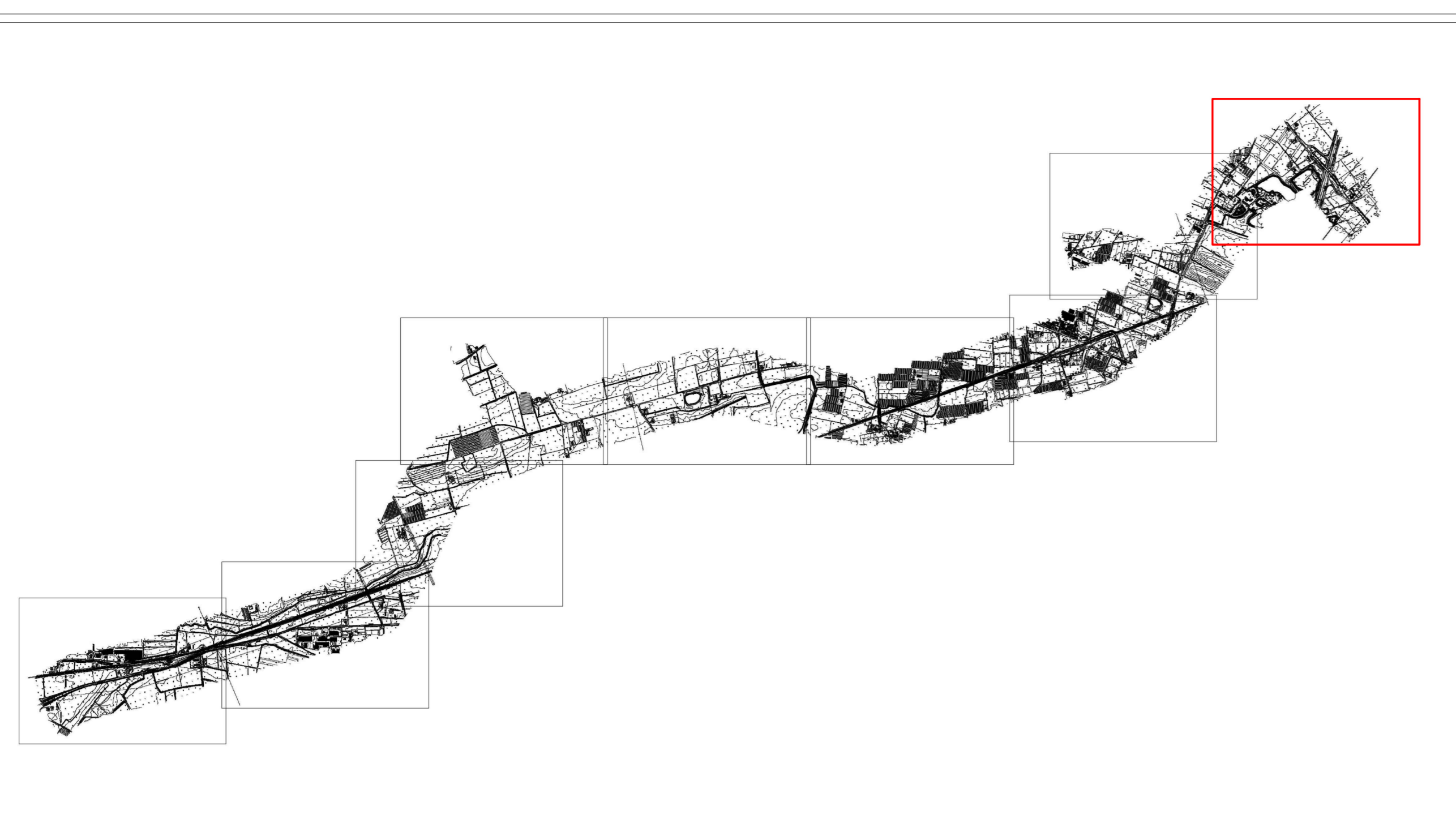
CODICE PROGETTO		NOME FILE T00EG00CRTCO01_A			REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001		CODICE ELAB. T00EG00CRTCO01			A	
D						
C						
B						
A	PRIMA EMISSIONE	Luglio '21	Sigeco Engineering s.r.l.	Ing. A. Alvaro	Arch. G. Luciano	Ing. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



Legenda

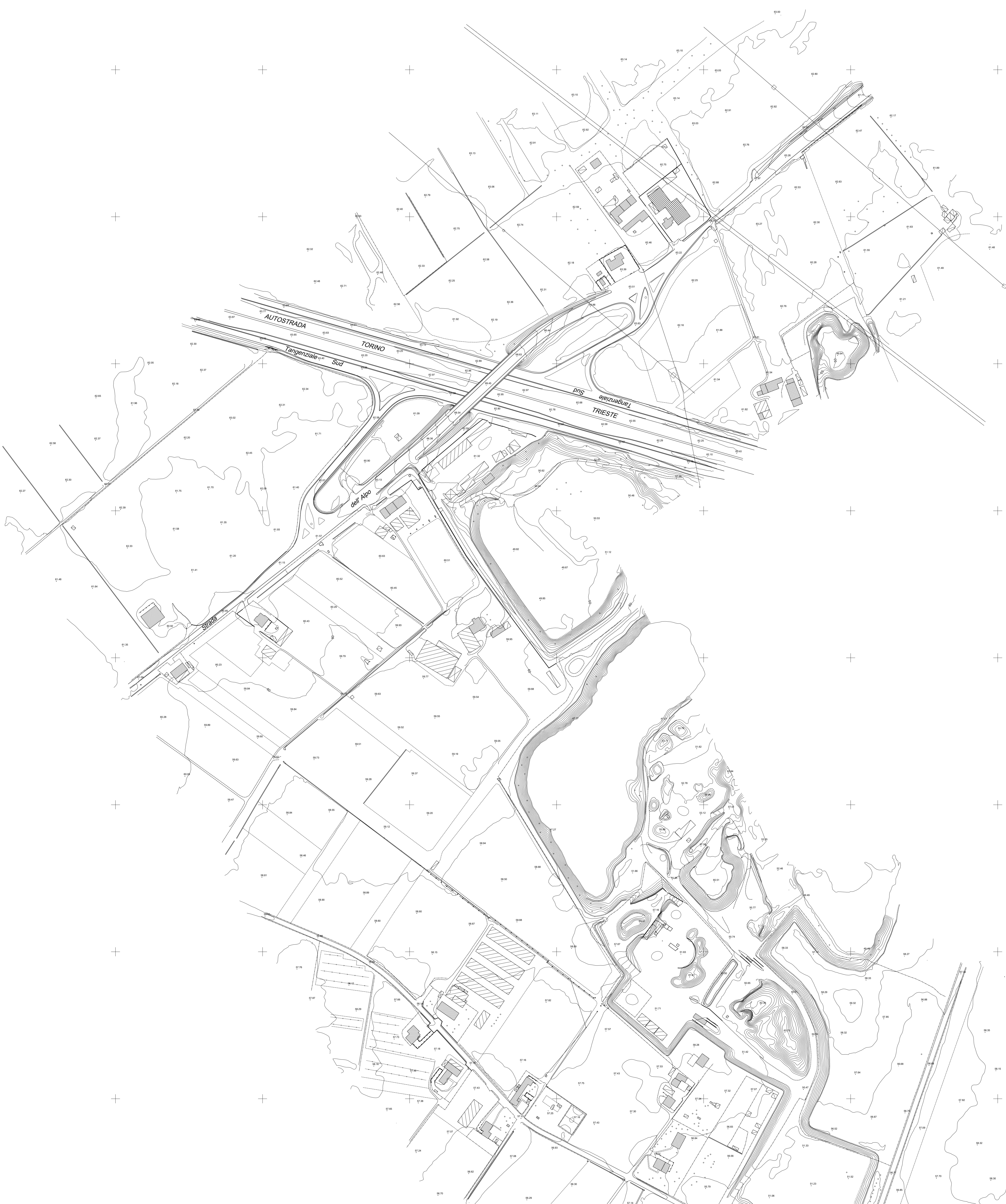
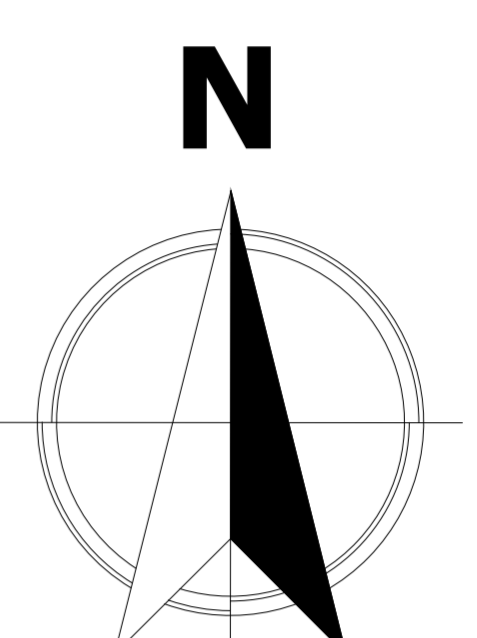
▒	OPERA D'ARTE	—	MURO ORIZZONTE
▒	CANALE NAVIGABILE	—	RETELETTORALE
▒	SOLANARE	—	COLO SCARICATA
▒	BANCAIA	—	SIRE
▒	TERRA	—	RECINZIONE
▒	FINANCO	—	FILARE DI ALBERI
▒	OPERA DI MANTO	—	FILARE DI VITE
▒	OPERA DI MANTO	—	LINEE TELEFONICHE
▒	OPERA DI MANTO	—	ALBERO SOLAIO
▒	OPERA DI MANTO	—	PIANTO QUADRATO
▒	OPERA DI MANTO	—	BANCAIA FERROVIA
▒	OPERA DI MANTO	—	FUSCELLA
▒	OPERA DI MANTO	—	LIMITE CANTIERE
▒	OPERA DI MANTO	—	LIMITE QUADRATO
▒	OPERA DI MANTO	—	ALBERO QUADRATO
▒	OPERA DI MANTO	—	PIANTO QUADRATO

Quadro d'insieme



X=146.600 X=146.800 X=147.000 X=147.200 X=147.400 X=147.600 X=147.800 X=148.000

Y=357.200 Y=357.000 Y=356.800 Y=356.600 Y=356.400 Y=356.200 Y=356.000 Y=355.800 Y=355.600 Y=355.400



X=148.000 X=147.800 X=147.600 X=147.400 X=147.200 X=147.000 X=146.800 X=146.600