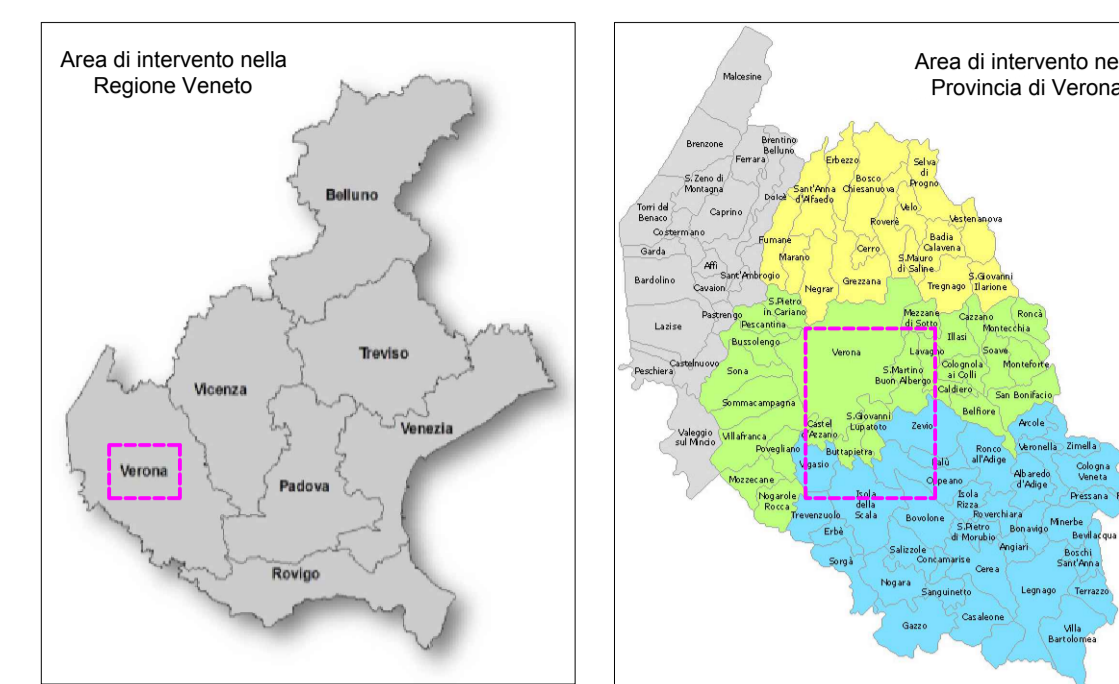


CO1 - cantiere operativo	
Comune	Buttapietra
Localizzazione	Poco prima dell'intersezione tra la Via Scopella e la S.P. n°51A
Accessi	Dall'adiacente strada sterrata 1
Superficie	8.680 mq
Uso attuale del suolo	Area di elevata utilizzazione agricola
Destinazione urbanistica	Area di connessione naturalistica
Presenza vincoli	Vincolo paesaggistico D Lgs 42/2004 - corsi d'acqua Fascia delle Risorgive
Morfologia	Pianeggiante
Tipologia di ripristino previsto	Ripristino del sito con terreno vegetale e semina appropriata
Dati catastali	Foglio B - part. 54, 56, 57, 105, 107, 108, 109, 375

AS2 - area di stoccaggio	
Comune	Buttapietra
Localizzazione	Poco prima dell'intersezione tra la Via Scopella e la S.P. n°51A
Accessi	Dall'adiacente strada sterrata 1
Superficie	1.962 mq
Uso attuale del suolo	Area di elevata utilizzazione agricola
Destinazione urbanistica	Area di connessione naturalistica
Presenza vincoli	Vincolo paesaggistico D Lgs 42/2004 - corsi d'acqua Fascia delle Risorgive
Morfologia	Pianeggiante
Tipologia di ripristino previsto	Ripristino del sito con terreno vegetale e semina appropriata
Dati catastali	Foglio B - part. 56, 375

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



KEYPLAN

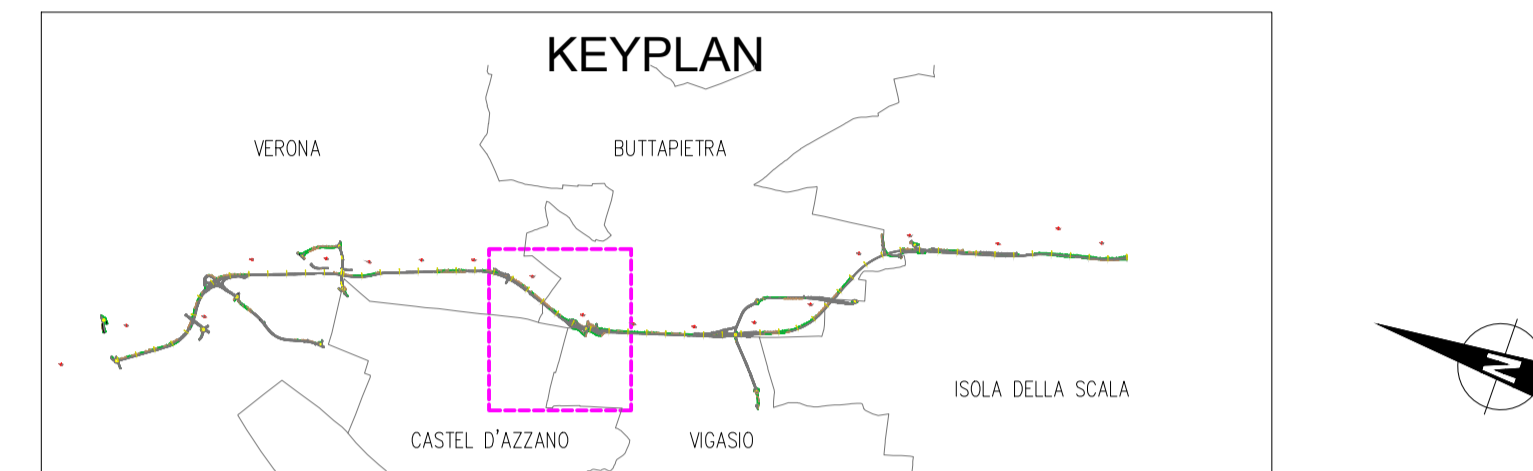
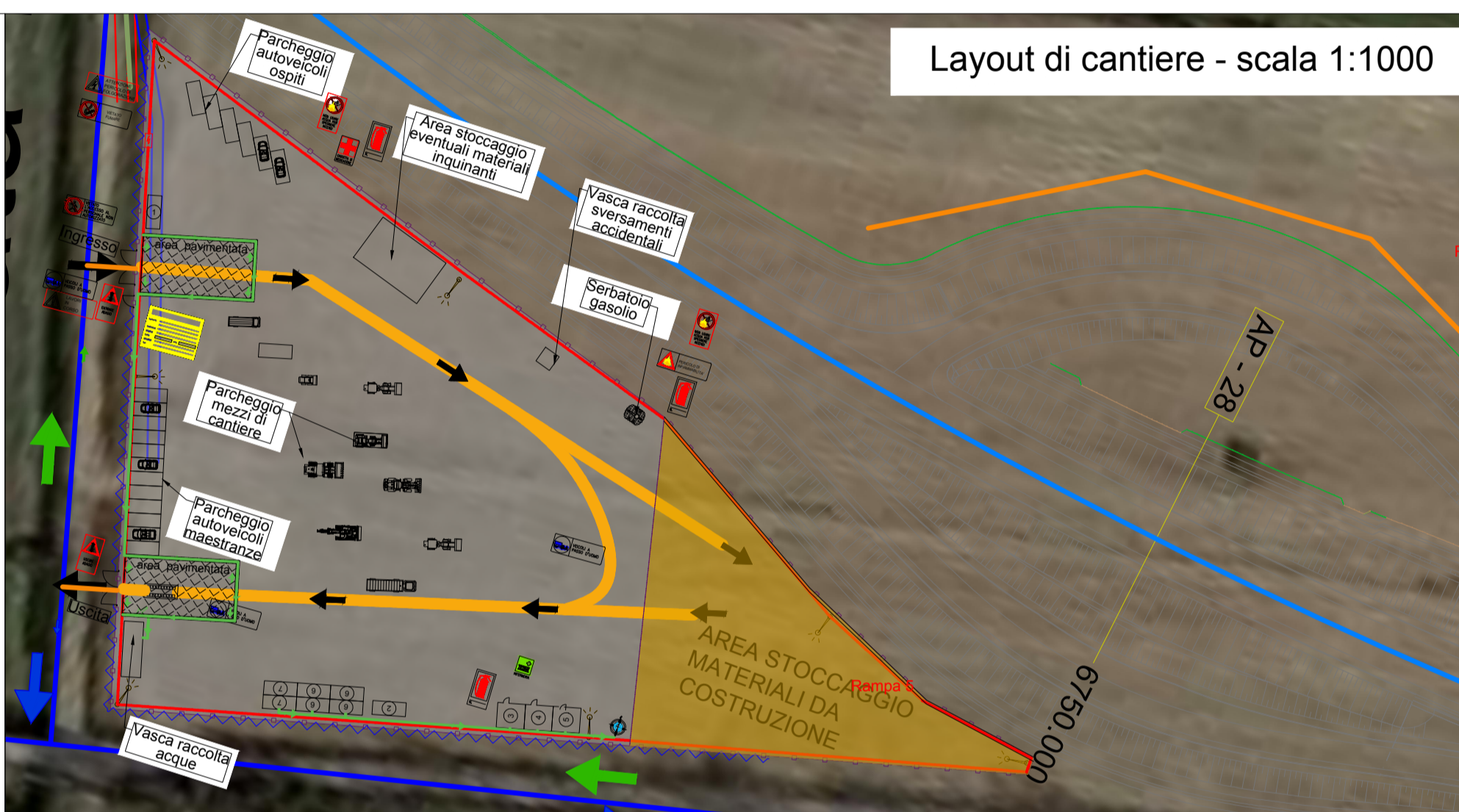


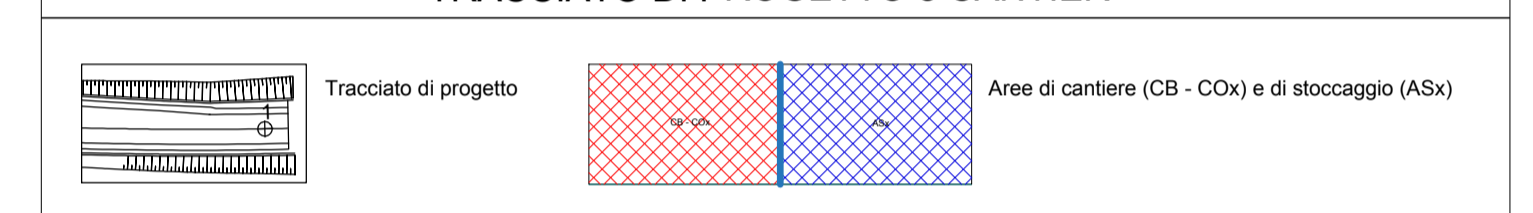
foto 1

LEGENDA

1	Guardiola	Fossa imhoff
2	Magazzino utensili	Quadro elettrico
3	Uffici impresa	Illuminazione di cantiere
4	Uffici DL	Recinzione cantiere
5	Locale primo soccorso	Barriera antirumore H= 4.00 m
6	WC spogliatoio	Impianto lavaruote
7	Locale mensa	Cavidotto linea elettrica
	Cancello carrabile	Linea fognaria in PVC
	Passo d'uomo	Viabilità interna aree di cantiere
	Cono ottico	



TRACCIATO DI PROGETTO e CANTIERI



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE29

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:	No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria
RAGGRUPPAMENTO:	Sigeco Engineering	IDRO.STRADE s.r.l.	Barci Engineering
PROGETTISTI:	SANDRO D'AGOSTINI INGEGNERE		

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl
Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A2316
Ing. Francesco Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. AS922
Ing. Carmine Guido - N.G.D.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379
Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316

I GEOLOGI:
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. AS385
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
Geom. Giuseppe Orsolino - SIGECO Eng srl Collegio Geometri Potenza n. 2296

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. AS488
Ing. Maria Flori - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1384
Arch. Simona Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637
Ing. Roberto Scivano - N.G.D.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2061
Ing. Emiliano Domestico - N.G.D.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5501
Geol. Carolina Simone - N.G.D.O. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 230
Ing. Giorgio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. AS873
Dott.ssa Laura Cassidani - Kora s.r.l. - soc. di operatori abilitati Archeologia Prov. n. 2248

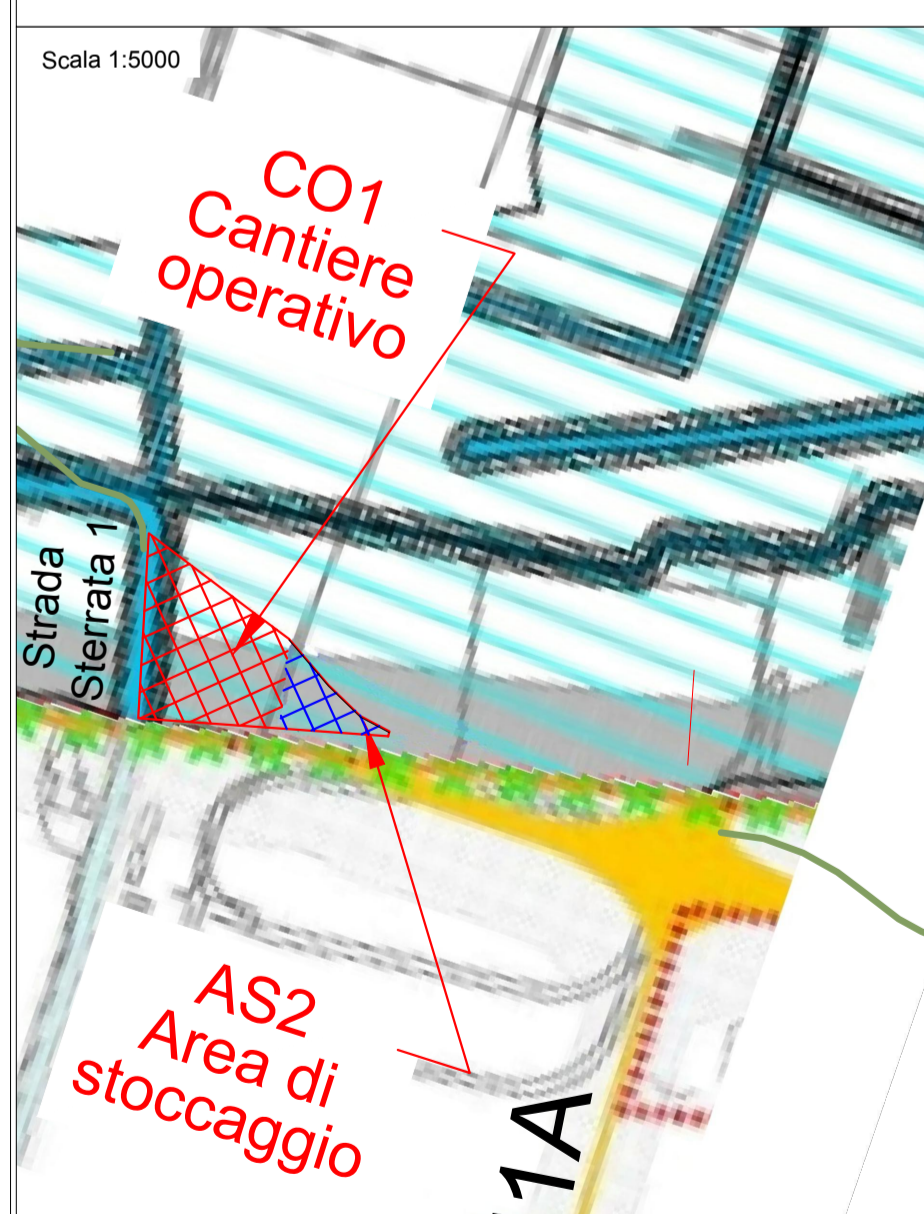
PROTOCOLLO: DATA:

CANTIERIZZAZIONE

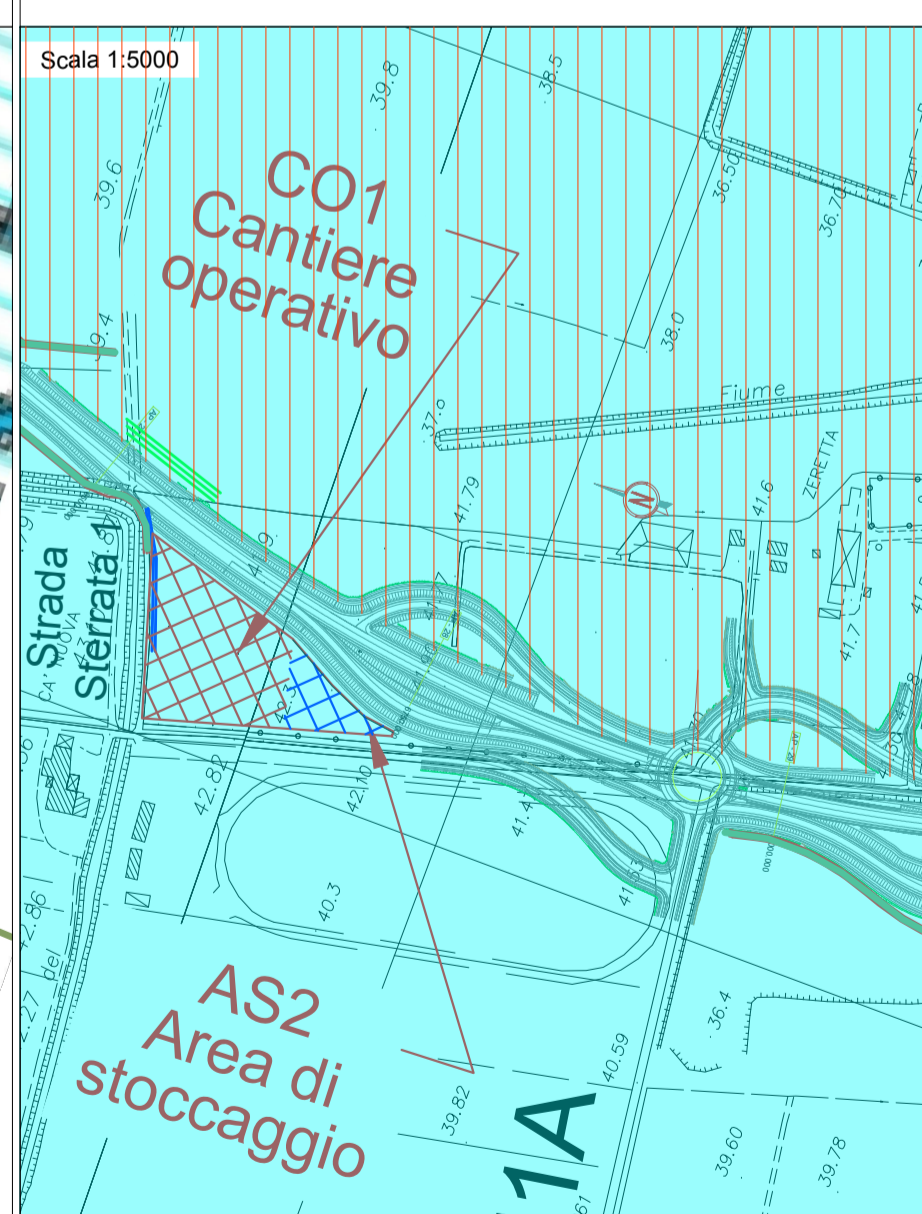
Scheda area di cantiere operativo CO1 ed area di stoccaggio AS2

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REV.	SCALA:
CO1VE0029_02001	T00CA00CANS02_A	A	varie
CODICE ELAB.	T00CAB00CANS02		
D			
C			
B			
A	prima emissione	Dicembre 2021	Idro.Strade Srl
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			Ing. P. Tucci
			Ing. F. Tucci
			Ing. A. Alvaro
			VERIFICATO
			APPROVATO

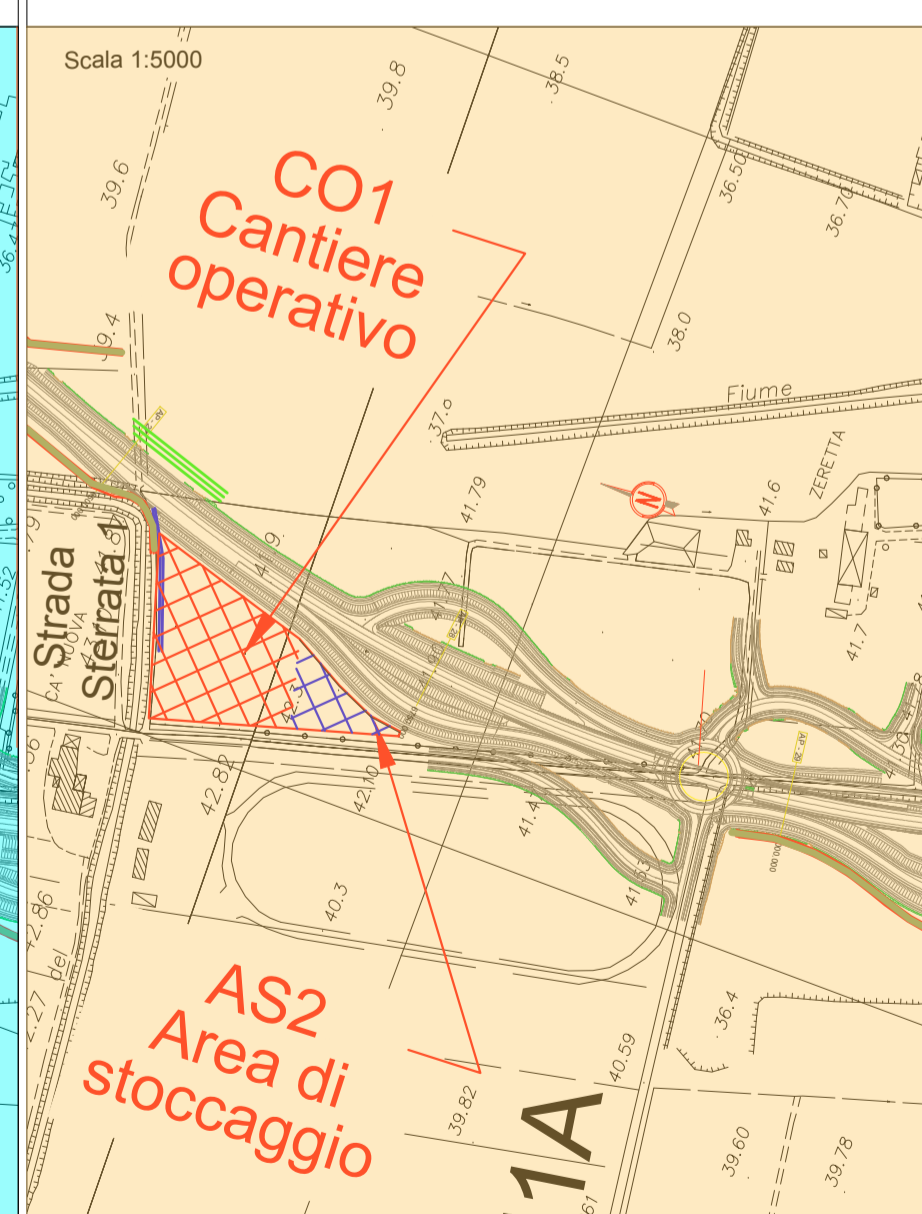
Analisi dei vincoli



PTRC - uso del suolo -acqua



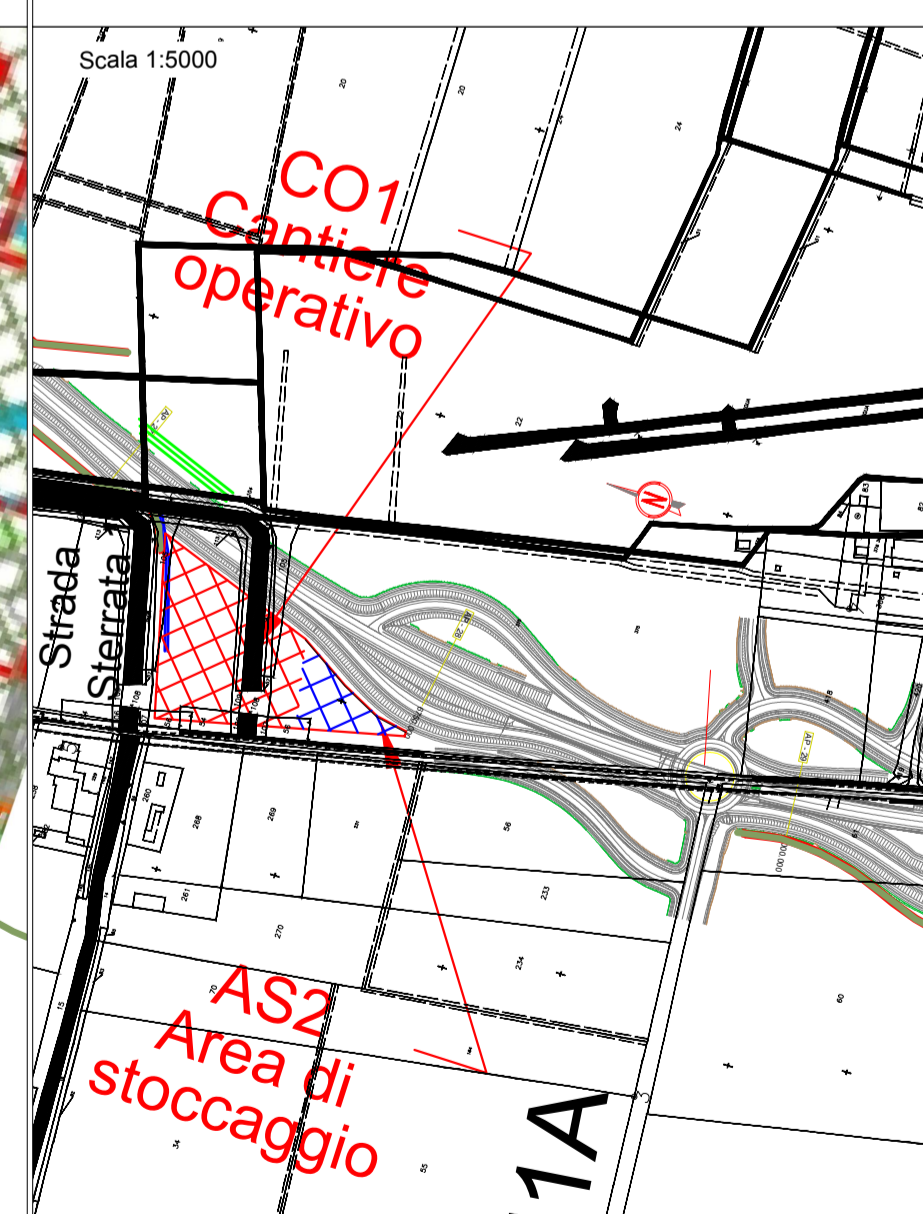
PTRC - uso del suolo - terra



Inquadramento urbanistico



Inquadramento catastale



Carta dei Vincoli - Piano Assetto Territorio

VINCOLO PAESAGGISTICO D Lgs 42/2004 - CORSI D'ACQUA
IDROGRAFIA SERVITU' IDRAULICA RD 368/1904 e RD 523/1904
Piani di Area di Settore

PTRC

Stralcio della Tavola 01b - Uso del suolo - Acqua

Sistema delle tutela delle acque

- Fascia delle risorgive
- Corso acqua significativo
- Idrografia
- Dorsale principale di modello strutturale degli acquedotti

Area di tutela e vincolo

- Area sottoposta a vincolo idrogeologico
- Area di primaria tutela quantitativa acquiferi

PTRC

Stralcio della Tavola 01a - Uso del Suolo - Terra

Sistema del territorio rurale

- Area di agricoltura periurbana
- Area agropastorale
- Area ad elevata utilizzazione agricola

Sistema del suolo agro forestale

- Area a pascolo naturale

Carta della Trasformabilità PAT

- AREE DI CONNESSIONE NATURALISTICA (BARRIERE ZONE)
- CORRIDOI ECOLOGICI REGIONALI
- VILLE VENETE
- IDROGRAFIA PRINCIPALE
- Corridoio ecologico principale