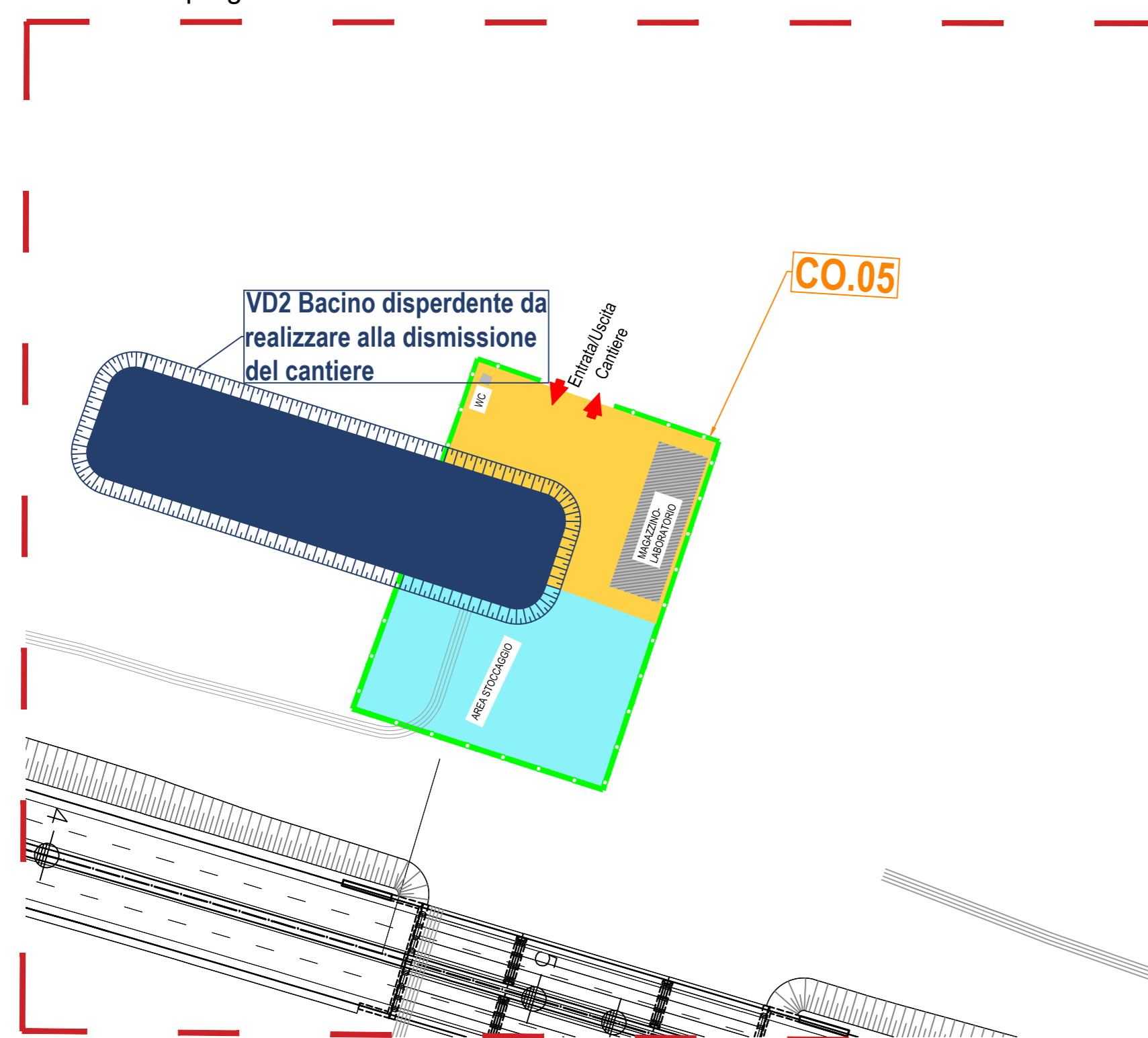


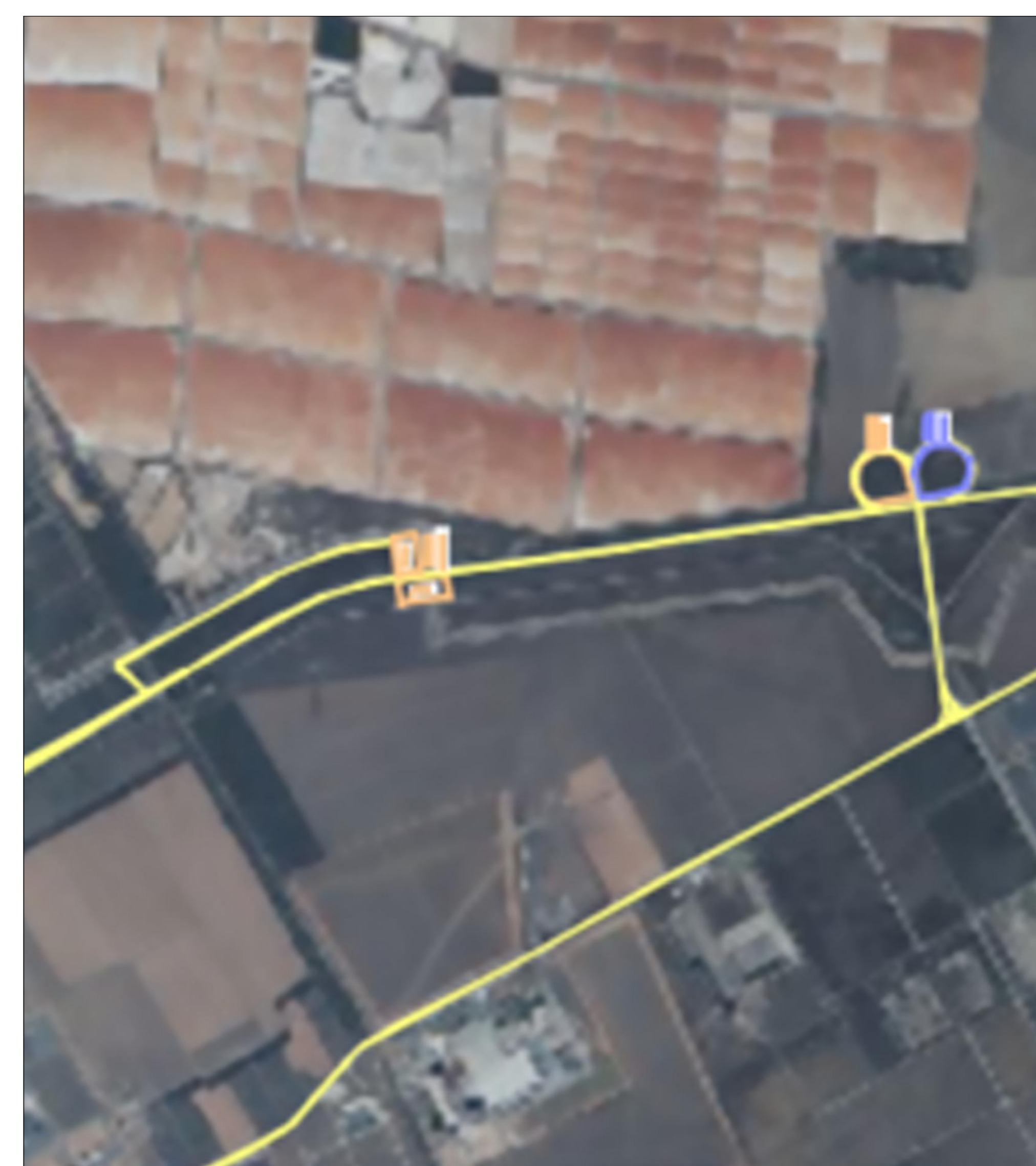
LEGENDA

- PLANIMETRIA DI PROGETTO
- ELEMENTI DI CANTIERIZZAZIONE**
- C.B. CANTIERE BASE
- C.O. CANTIERE BASE, CANTIERE OPERATIVO
- A.S. AREA STOCCAGGIO
- SUPERFICIE IMPERMEABILE (CONGLOMERATO BITUMINOSO O CEMENTIZIO)
- SUPERFICIE REALIZZATA CON INERTI COSTIPATI
- SUPERFICIE ANTIPOLVERE
- RECINZIONE DI CANTIERE
- C.B. CANTIERE BASE
- C.O. CANTIERE OPERATIVO
- A.S. AREA STOCCAGGIO
- VIABILITA' DI CANTIERE

Nota: FASE 2 area cantiere operativo successivamente alla costruzione del nuovo progetto



Aree di cantiere sovrapposte a ortofoto dell'area



Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SAIN-HYPRO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	1 PROGETTISTI SPECIALISTICI (Mandatari) Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111 Ing. Paolo Orlandini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817 Ing. Giuseppe Reato Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatari) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl RD (Mandatari) HYPRO (Mandatari)

CANTIERIZZAZIONE

SCHEDE DI CANTIERE - tov 1 di 2

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV.	ANNO	NOME FILE	TOCCA00CANLF01_B	REVISIONE	SCALA
D	D	P	C	A	0	1	5
C	D	2	3	T	0	C	A
B				C	A	N	L
A				F	0	1	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		