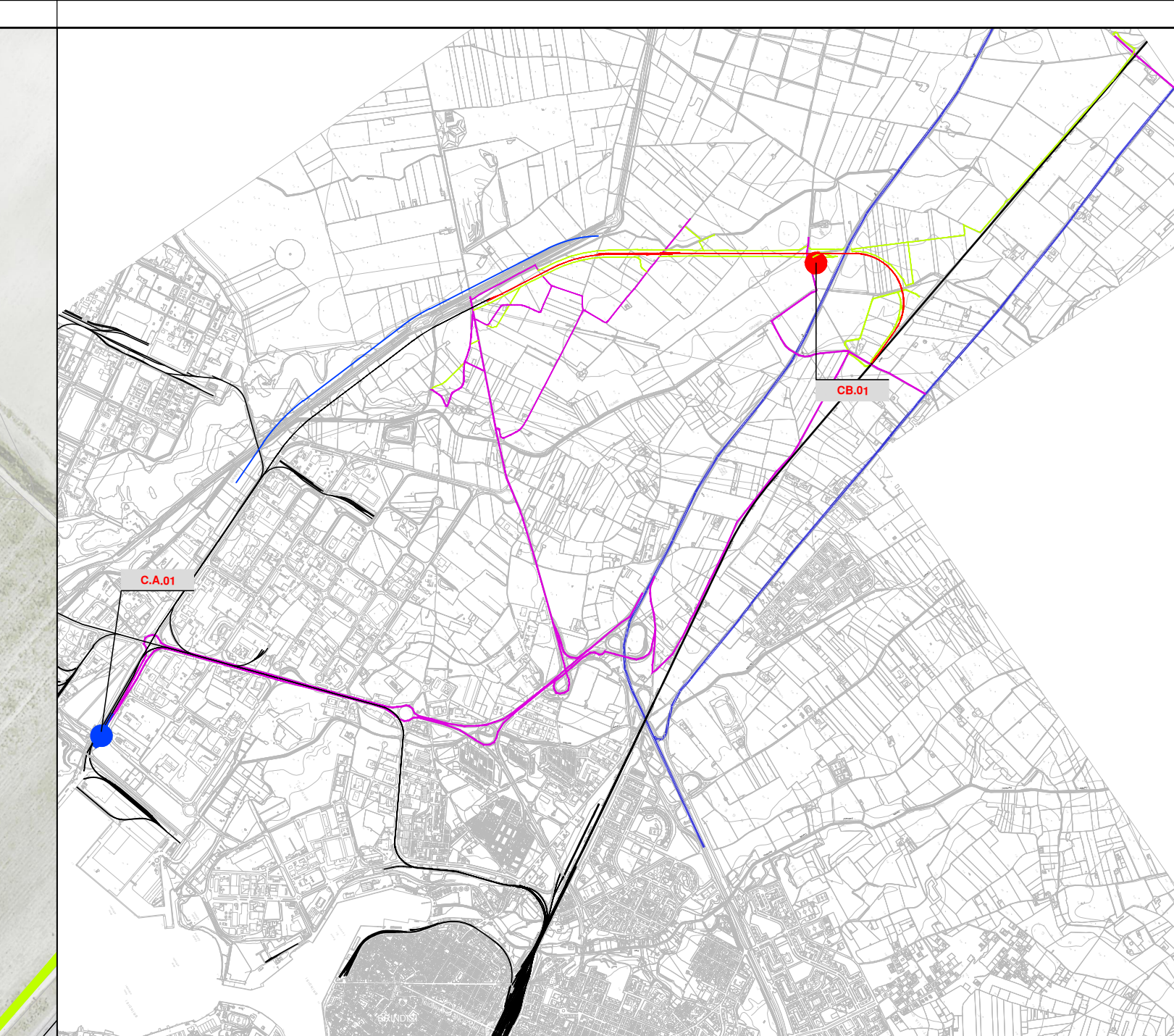
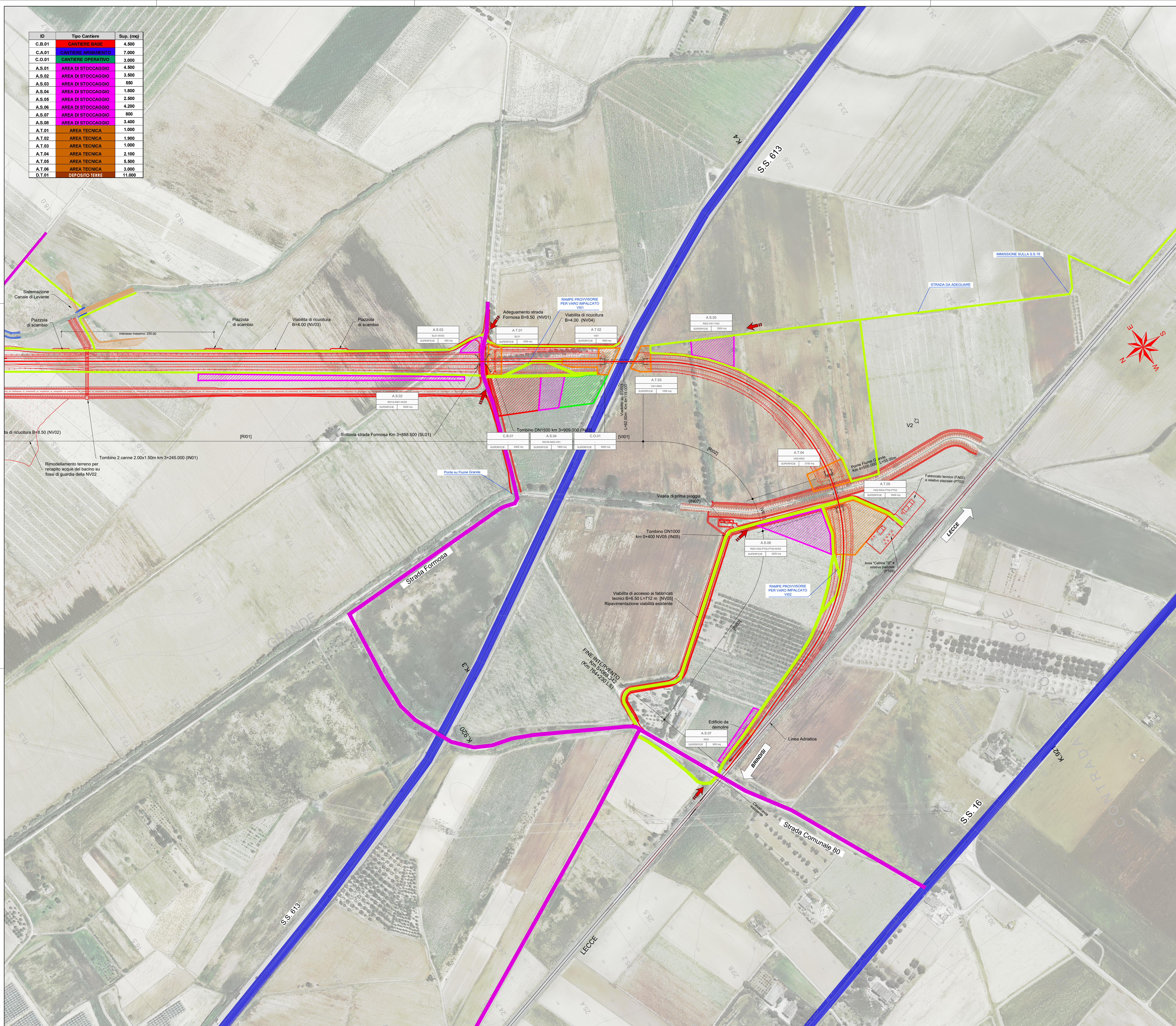


ID	Tipo Cantiere	Sup. (mq)
C.B.01	CANTIERE BASE	4.500
C.A.01	CANTIERE ARMAMENTO	7.000
C.O.01	CANTIERE OPERATIVO	3.000
A.S.01	AREA DI STOCCAGGIO	4.500
A.S.02	AREA DI STOCCAGGIO	3.500
A.S.03	AREA DI STOCCAGGIO	550
A.S.04	AREA DI STOCCAGGIO	1.800
A.S.05	AREA DI STOCCAGGIO	2.500
A.S.06	AREA DI STOCCAGGIO	4.200
A.S.07	AREA DI STOCCAGGIO	800
A.S.08	AREA DI STOCCAGGIO	3.400
A.T.01	AREA TECNICA	1.000
A.T.02	AREA TECNICA	1.800
A.T.03	AREA TECNICA	1.000
A.T.04	AREA TECNICA	2.100
A.T.05	AREA TECNICA	5.500
A.T.06	AREA TECNICA	3.000
D.T.01	DEPOSITO TERRE	11.000



KEY-PLAN

LEGENDA PLANIMETRIE

	CB - CANTIERE BASE		AUTOSTRADA
	CO - CANTIERE OPERATIVO		VIABILITA' PRINCIPALE
	AT - AREA TECNICA		VIABILITA' SECONDARIA
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		PISTA DI CANTIERE
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
	AR - CANTIERE DI ARMAMENTO		TRONCHINO SOSTA TRENO CANTIERE
	OPERE IN PROGETTO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	ALTRO APPALTO		EDIFICIO DA DEMOLIRE
	ACCESSO AI CANTIERI		DIREZIONI

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFERR

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
CANTIERIZZAZIONE INTERFERENZE SOTTOSERVIZI

PROGETTO DEFINITIVO

NODO INTERMODALE DI BRINDISI
INFRASTRUTTURA DI COLLEGAMENTO DELL'AREA INDUSTRIALE RETRO-PORTUALE
DI BRINDISI CON INFRASTRUTTURA FERROVIARIA NAZIONALE

CANTIERIZZAZIONE
Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa
Tav. 1 di 2

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IAT7L	00	D	S3	P6	CA0000	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	L. Caruso	Aprile 2021	L. Caruso	Aprile 2021	T. Pavesi	Aprile 2021	
B	Emissione Esecutiva	L. Caruso	Aprile 2021	L. Caruso	Aprile 2021	T. Pavesi	Aprile 2021	

File: IAT7L00D53P6CA000001-2B.DWG n. Etab.: X