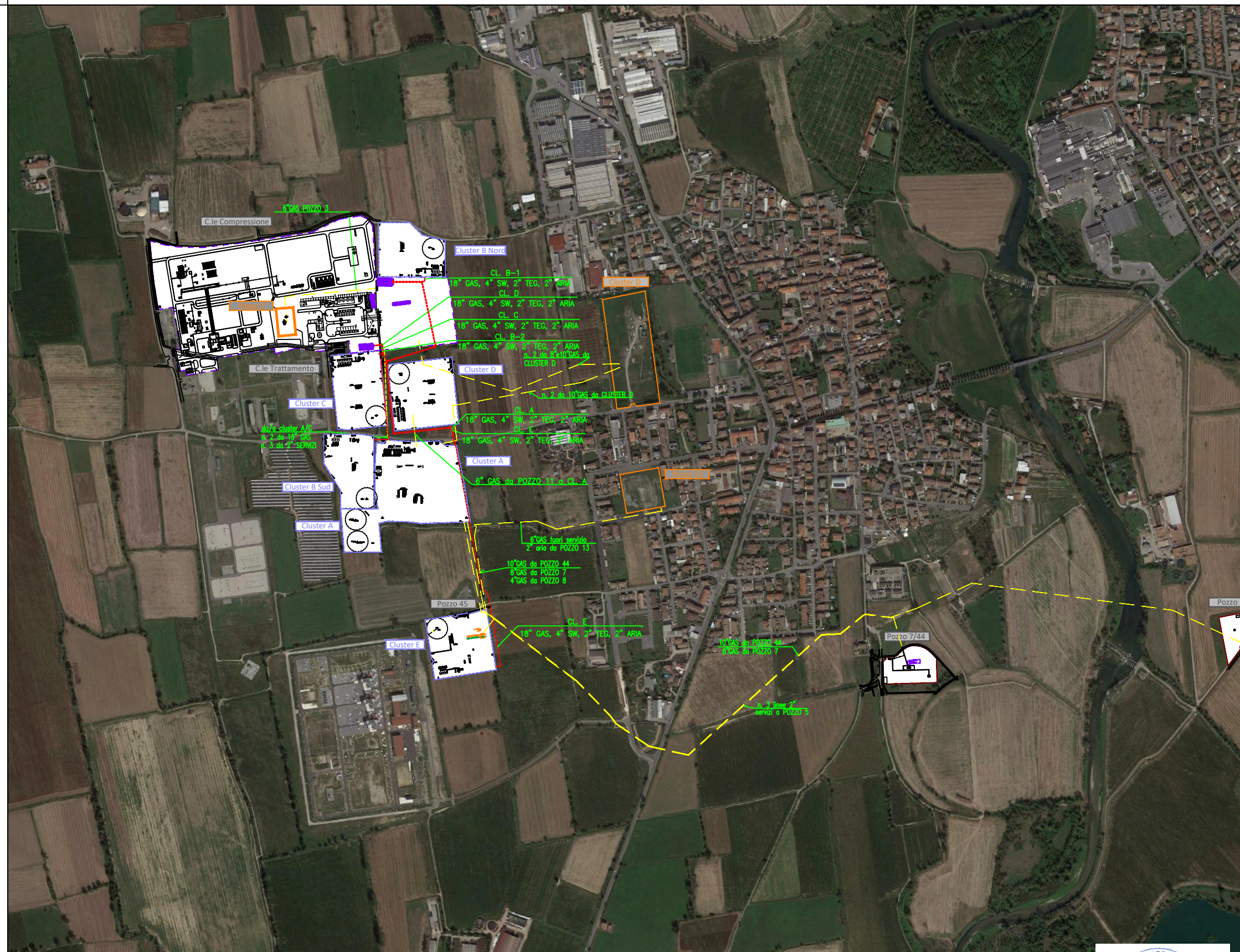


NORMALIZZAZIONE INTERNA STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO/ DWG. NUMBER





- Nuove aree Cluster
- Nuovo confine Centrale
- Flowline esistenti
- Nuove flowline
- Cluster D e pozzo 3 - pozzi da chiudere minerariamente
Pozzo 13 - chiuso minerariamente

DENOMINAZIONE CONDOTTA	CODICE LINEA	PRODOTTO	DIAMETRO ESTERNO (pollici)	MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO [MOP] (bar)	SPESSORE NOMINALE (mm)	LUNGHEZZA (m)
"Da Cluster A - C.le Trattamento"	0170-141-NG-18"-E97-B	Gas naturale	18"	> 60	20,62	830 m
"Da Cluster B1 - C.le Trattamento"	0170-241-NG-18"-E97-B	Gas naturale	18"	> 60	20,62	105 m
"Da Cluster B2 - C.le Trattamento"	0170-341-NG-18"-E97-B	Gas naturale	18"	> 60	20,62	360 m
"Da Cluster C - C.le Trattamento"	0170-441-NG-18"-E97-B	Gas naturale	18"	> 60	20,62	95 m
"Da Cluster D - C.le Trattamento"	0170-541-NG-18"-E97-B	Gas naturale	18"	> 60	20,62	180 m
"Da Cluster E - C.le Trattamento"	0170-641-NG-18"-E97-B	Gas naturale	18"	> 60	20,62	1.325 m
"Da Pozzo 7 - C.le Trattamento"	100-442-NG-10"-E96-B	Gas naturale	10"	> 60	12,7	1.680 m
"Da Pozzo 44 - C.le Trattamento"	100-072-NG-8"-E96-B	Gas naturale	8"	> 60	10,31	1.680 m

COMMESSA : NS/18024/R-M01

PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)

TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.
00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

Riferimento TPIDL	Pag.	Rev	
082826C303 193	RT 19 00 0500	of 1	1 0
Project Unità	Doc.Type Disc Subj Ser.No		

0	12/05/2022	EMISSIONE FINALE	V. ROMANO	G. ROMANO	F. BIANCHI
DA	18/03/2022	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	V. ROMANO	G. ROMANO	F. BIANCHI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
					STATO REVIS.
 			CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO		
PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS All. I.11–All. A.2.2 Planimetrie Condotte					
SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO
1:10000					0193 00 BFRV 12826
					FG. / DI
					1 / 1