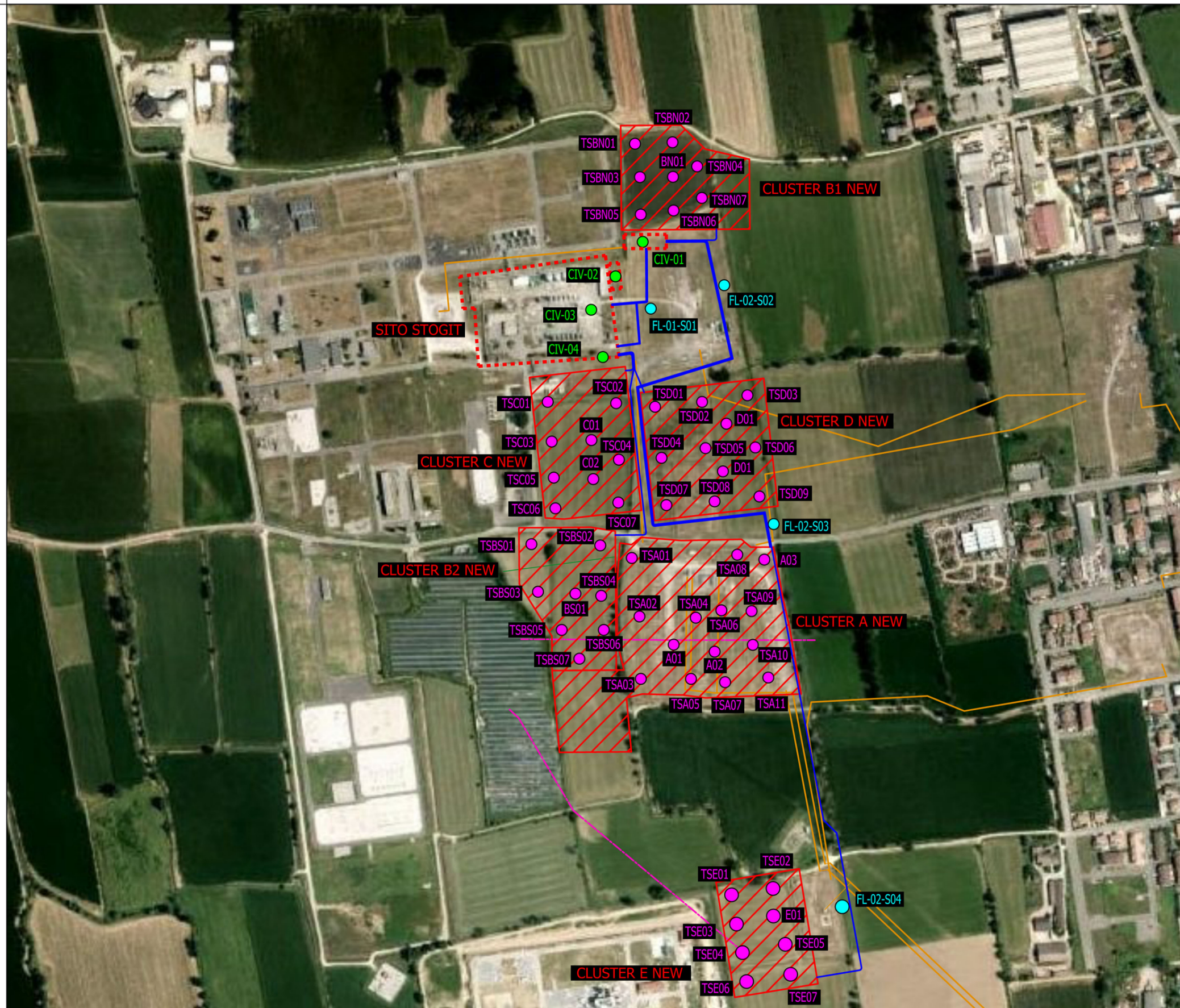


NORMALIZZAZIONE INTERNA / STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER



LEGENDA

- SITO STOGIT
- Nuove Flowline
- Flowline esistenti
- Metanodotto Snam
- Linea Elettrica
- NUOVI CLUSTER
- PUNTI DI INDAGINE NELLE AREE CLUSTER
- PUNTI DI INDAGINE LUNGO LE FLOWLINE
- PUNTI DI INDAGINE NELLE AREE DI CENTRALE
- PUNTI DI INDAGINE IN AREA POZZI P7 e 44



0	22-04-2022	EMISSIONE FINALE	D. CIMADORO	W. BARBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
0B	23-03-2022	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	D. CIMADORO	W. BARBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
0A	21-12-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	D. CIMADORO	W. BARBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REVIS.



CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
COROGRAFIA CON UBICAZIONE PUNTI DI INDAGINE
ALLEGATO 1 - PIANO DI UTILIZZO PRELIMINARE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

COMMESSA : NS/18024/R-M01
INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI
PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)

TEN ITALY SOLUTIONS S.p.A.
00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

Riferimento	TPIDL	Pag.	Rev
082826C303 193	RT 62 00 0001	of	
Project Unità	Doc.Type Disc Subj Ser.No	1	2 0

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
1:5.000					0193 00 BJPC 12813	1 / 2

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



LEGENDA

- SITO STOGIT
- Nuove Flowline
- Flowline esistenti
- Metanodotto Snam
- Linea Elettrica
- PUNTI DI INDAGINE NELLE AREE CLUSTER
- PUNTI DI INDAGINE LUNGO LE FLOWLINE
- PUNTI DI INDAGINE NELLE AREE DI CENTRALE
- PUNTI DI INDAGINE IN AREA POZZI P7 e 44



REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REVIS.
0	22-04-2022	EMISSIONE FINALE	D. CIMADORO	W. BARBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
0B	23-03-2022	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	D. CIMADORO	W. BARBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
0A	21-12-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	D. CIMADORO	W. BARBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE

COMMESSA : NS/18024/R-M01
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI
 PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)

TECHNIP ENERGIES
T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.
 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

Riferimento TPIDL					Pag.	Rev
082826C303	193	RT	62	00	0001	2 of 2
Project	Unità	Doc.Type	Disc	Subj	Ser.No	2 2 0

STOGIT

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 COROGRAFIA CON UBICAZIONE PUNTI DI INDAGINE
ALLEGATO 1 - PIANO DI UTILIZZO PRELIMINARE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
1:5.000					0193 00 BJPC 12813	2 / 2