



**LEGENDA**

—	RECINZIONE	①	LEGENDA NUOVE INSTALLAZIONI	①	LEGENDA INSTALLAZIONI ESISTENTI
—	FONITONE	②	E-101	①	TURBOCOMPRESSORE COOPER ROLLS (TC-4)
—	NUOVE INSTALLAZIONI	③	E-102	②	REFRIGERANTI GAS COOPER ROLLS
—	INSTALLAZIONI DA DELETTERE	④	E-103	③	REFRIGERANTI GAS COOPER ROLLS
		⑤	S-101/102	④	REFRIGERANTI GAS PRIMA FASE COOPER ROLLS
		⑥	S-103	⑤	REFRIGERANTI GAS SECONDA FASE COOPER ROLLS
		⑦	V-01	⑥	FILTRI FUEL GAS COOPER ROLLS
		⑧	V-02	⑦	DEPOSITO MATERIALI TELOCORROSI
		⑨	V-03	⑧	FILTRI GAS COMBUSTIBILE
		⑩	V-04	⑨	FILTRI GAS PRINCIPALE
		⑪	V-05	⑩	VASCA ED IMPIANTO DI SEDIMENTAZIONE ACQUE
		⑫	V-06	⑪	REFRIGERANTI GAS PGT-25-DLE (TC-5)
		⑬	V-07	⑫	REFRIGERANTI GAS PRIMA FASE PGT-25-DLE
		⑭	V-08	⑬	REFRIGERANTI GAS SECONDA FASE PGT-25-DLE
		⑮	V-09	⑭	FABBRICATO CALDAIE
		⑯	V-10	⑮	FABBRICATO COMPRESSORI ARIA STRUMENTI E SERBATOI DI POLMONAZIONE ARIA STRUM.
		⑰	V-11	⑯	ADROREFRIGERANTI OLIO
		⑱	V-12	⑰	SISTEMA ANTINCENDIO
		⑲	V-13	⑱	
		⑳	V-14	⑲	
		㉑	V-15	㉑	
		㉒	V-16	㉒	
		㉓	V-17	㉓	
		㉔	V-18	㉔	
		㉕	V-19	㉕	
		㉖	V-20	㉖	
		㉗	V-21	㉗	
		㉘	V-22	㉘	
		㉙	V-23	㉙	
		㉚	V-24	㉚	
		㉛	V-25	㉛	
		㉜	V-26	㉜	
		㉝	V-27	㉝	
		㉞	V-28	㉞	
		㉟	V-29	㉟	
		㊱	V-30	㊱	
		㊲	V-31	㊲	
		㊳	V-32	㊳	
		㊴	V-33	㊴	
		㊵	V-34	㊵	
		㊶	V-35	㊶	
		㊷	V-36	㊷	
		㊸	V-37	㊸	
		㊹	V-38	㊹	
		㊺	V-39	㊺	
		㊻	V-40	㊻	
		㊼	V-41	㊼	
		㊽	V-42	㊽	
		㊾	V-43	㊾	
		㊿	V-44	㊿	
		1	V-45	1	
		2	V-46	2	
		3	V-47	3	
		4	V-48	4	
		5	V-49	5	
		6	V-50	6	
		7	V-51	7	
		8	V-52	8	
		9	V-53	9	
		10	V-54	10	
		11	V-55	11	
		12	V-56	12	
		13	V-57	13	
		14	V-58	14	
		15	V-59	15	
		16	V-60	16	
		17	V-61	17	
		18	V-62	18	
		19	V-63	19	
		20	V-64	20	
		21	V-65	21	
		22	V-66	22	
		23	V-67	23	
		24	V-68	24	
		25	V-69	25	
		26	V-70	26	
		27	V-71	27	
		28	V-72	28	
		29	V-73	29	
		30	V-74	30	
		31	V-75	31	
		32	V-76	32	
		33	V-77	33	
		34	V-78	34	
		35	V-79	35	
		36	V-80	36	
		37	V-81	37	
		38	V-82	38	
		39	V-83	39	
		40	V-84	40	
		41	V-85	41	
		42	V-86	42	
		43	V-87	43	
		44	V-88	44	
		45	V-89	45	
		46	V-90	46	
		47	V-91	47	
		48	V-92	48	
		49	V-93	49	
		50	V-94	50	
		51	V-95	51	
		52	V-96	52	
		53	V-97	53	
		54	V-98	54	
		55	V-99	55	
		56	V-100	56	

①	SERBATOIO OLIO DI LUBRIFICAZIONE	①	PALAZZINA PRINCIPALE
②	CENTRALINA SISTEMA IDRAULICO DAVVAMENTO	②	CABINA ELETTRICA
③	REFRIGERANTI GAS PRIMA FASE COOPER ROLLS	③	CAPANNONE
④	REFRIGERANTI GAS SECONDA FASE COOPER ROLLS	④	SALA Misure M1
⑤	FILTRI FUEL GAS COOPER ROLLS	⑤	SALA Misure M2
⑥	DEPOSITO MATERIALI TELOCORROSI	⑥	FABBRICATO COMPRESSORI
⑦	FILTRI GAS COMBUSTIBILE	⑦	ANTENNA PONTE RADIO
⑧	FILTRI GAS PRINCIPALE	⑧	FABBRICATO MULTIS
⑨	VASCA ED IMPIANTO DI SEDIMENTAZIONE ACQUE	⑨	CABINA ELETTRICA
⑩	REFRIGERANTI GAS PGT-25-DLE (TC-5)	⑩	AMPLIAMENTO CABINA ELETTRICA
⑪	REFRIGERANTI GAS PRIMA FASE PGT-25-DLE	⑪	FABBRICATO QUADRI LOCALI APPARECCHIATURE
⑫	REFRIGERANTI GAS SECONDA FASE PGT-25-DLE	⑫	DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI
⑬	FABBRICATO CALDAIE	⑬	GASCRONOMETRO (CABINA ANALISI GAS)
⑭	FABBRICATO COMPRESSORI ARIA STRUMENTI E SERBATOI DI POLMONAZIONE ARIA STRUM.	⑭	BLOWDOWN
⑮	ADROREFRIGERANTI OLIO	⑮	VASCA RACCOLTA FOGNATURA AREE PAVIMENTATE
⑯	SISTEMA ANTINCENDIO	⑯	
⑰		⑰	
⑱		⑱	
⑲		⑲	
㉑		㉑	
㉒		㉒	
㉓		㉓	
㉔		㉔	
㉕		㉕	
㉖		㉖	
㉗		㉗	
㉘		㉘	
㉙		㉙	
㉚		㉚	
㉛		㉛	
㉜		㉜	
㉝		㉝	
㉞		㉞	
㉟		㉟	
1		1	
2		2	
3		3	
4		4	
5		5	
6		6	
7		7	
8		8	
9		9	
10		10	
11		11	
12		12	
13		13	
14		14	
15		15	
16		16	
17		17	
18		18	
19		19	
20		20	
21		21	
22		22	
23		23	
24		24	
25		25	
26		26	
27		27	
28		28	
29		29	
30		30	
31		31	
32		32	
33		33	
34		34	
35		35	
36		36	
37		37	
38		38	
39		39	
40		40	
41		41	
42		42	
43		43	
44		44	
45		45	
46		46	
47		47	
48		48	
49		49	
50		50	

①	VASCA RACCOLTA PRIME ACQUE METEORICHE	①	SERBATOIO ACQUE GLUCOSE
②	COLONNE DISERBATAZIONE	②	HO-DRUM
③	RIGENERATORI	③	POZZO IDRO
④	TERMOISOLAZIONE	④	SERBATOIO GASOLIO
⑤	CANDELA EMERGENZA TERMOISOLAZIONE	⑤	SEPARATORI GUCOLE 310-VA-101
⑥	GRUPPO POMPE ACQUE GLUCOSE	⑥	SEPARATORI GUCOLE 310-VA-102
⑦	SERBATOIO METANOLO	⑦	SERBATOIO INTERMEDIATO STOCCAGGIO METANOLO 310-VA-001
⑧	AMPLIAMENTO CABINA ELETTRICA	⑧	RACCOLTA ACQUE METEORICHE
⑨	FABBRICATO QUADRI LOCALI APPARECCHIATURE	⑨	ACQUE CONDOLATE
⑩	DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI	⑩	VENTI ABBAND. (DEI SERBATOIO METANOLO INTERMEDIATO)
⑪	GASCRONOMETRO (CABINA ANALISI GAS)	⑪	POMPE GLUCOSE
⑫	BLOWDOWN	⑫	
⑬	VASCA RACCOLTA FOGNATURA AREE PAVIMENTATE	⑬	
⑭		⑭	
⑮		⑮	
⑯		⑯	
⑰		⑰	
⑱		⑱	
⑲		⑲	
㉑		㉑	
㉒		㉒	
㉓		㉓	
㉔		㉔	
㉕		㉕	
㉖		㉖	
㉗		㉗	
㉘		㉘	
㉙		㉙	
㉚		㉚	
㉛		㉛	
㉜		㉜	
㉝		㉝	
㉞		㉞	
㉟		㉟	
1		1	
2		2	
3		3	
4		4	
5		5	
6		6	
7		7	
8		8	
9		9	
10		10	
11		11	
12		12	
13		13	
14		14	
15		15	
16		16	
17		17	
18		18	
19		19	
20		20	
21		21	
22		22	
23		23	
24		24	
25		25	
26		26	
27		27	
28		28	
29		29	
30		30	
31		31	
32		32	
33		33	
34		34	
35		35	
36		36	
37		37	
38		38	
39		39	
40		40	
41		41	
42		42	
43		43	
44		44	
45		45	
46		46	
47		47	
48		48	
49		49	
50		50	

**0 ALLEGATO ALLA REL. TECNICA IN FASE NOF DEL NUOVO COMPRESSORE TC-1** Mag.2019 OS AR GR

REV. DESCRIZIONE - DESCRIPTION DATA AUT. COORD. APPROV.

**Planimetria generale Centrale di Compressione con indicazione dell'area oggetto di modifica**

**Allegato A.2.3**

COMMESSA L. 71850-1

SCALE: 1:500

22/10/18 Emissione per ingegneria di dettaglio (IDD) A. Sensoli A. Di Vestio V.Lovaglio F. Paloffo

1 27/06/18 Emissione per ingegneria di base (IBD) A. Sensoli A. Di Vestio V.Lovaglio F. Paloffo

0 04/05/18 Emissione per commenti (FCR) A. Sensoli A. Di Vestio V.Lovaglio F. Paloffo

Rev. Data Descrizione Preparato Verificato Approvato Autorizzato

**APS** **snam**

**STOGIT S.p.A.**  
Ingegneria di Dettaglio, Direzione Lavori e Supervisione inerenti l'Adeguamento del Campo di Stoccaggio Gas di Sergnano (CR)

**PLANIMETRIA GENERALE**  
**CAMPO DI COMPRESSIONE SERGNANO**

Commissio Cliente: 7300003949 Codice Documento STOGIT: P1555 Progetto APS: 000-DW-0051-001 Codice Documento APS: 01 di 01 2

DOC. CLASS: - SCALE: 1:500 FILE NAME: P1555-000-DW-