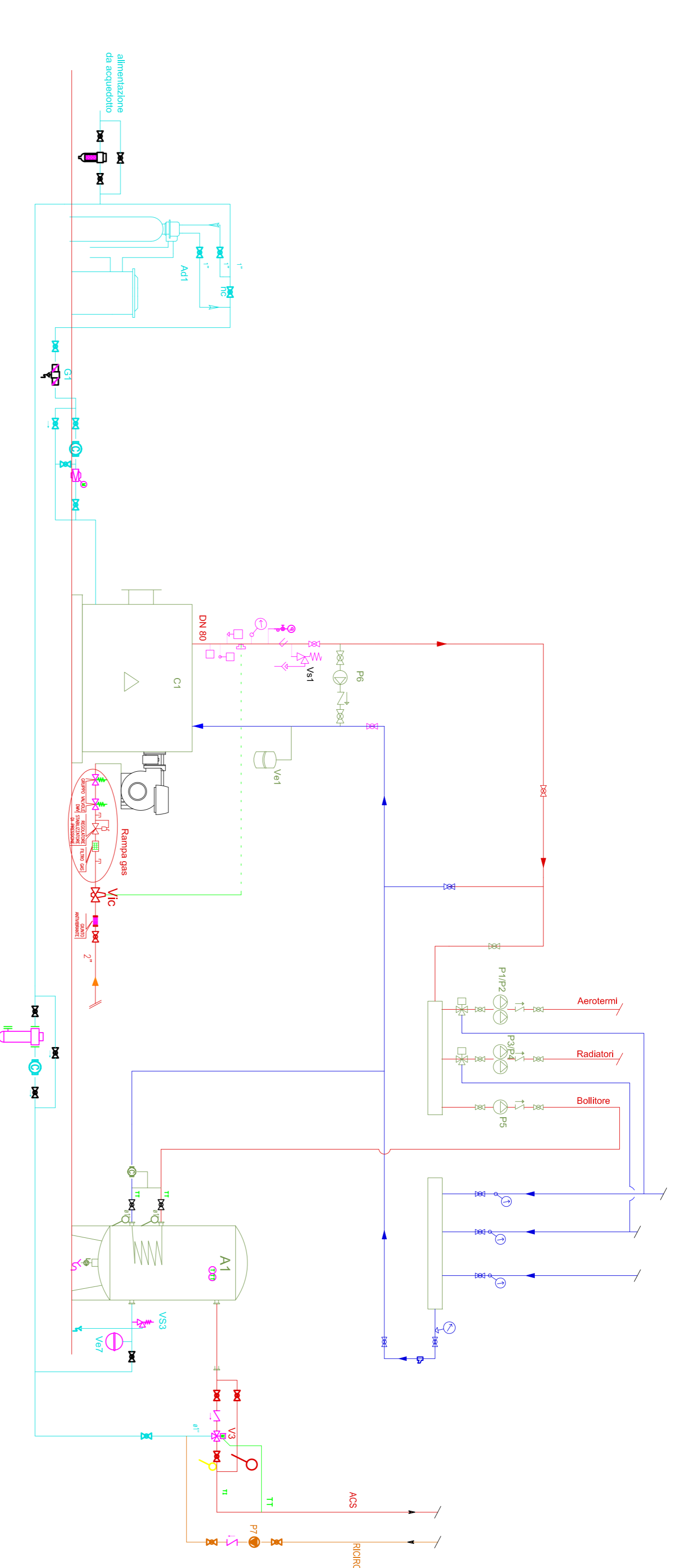


Stato di fatto

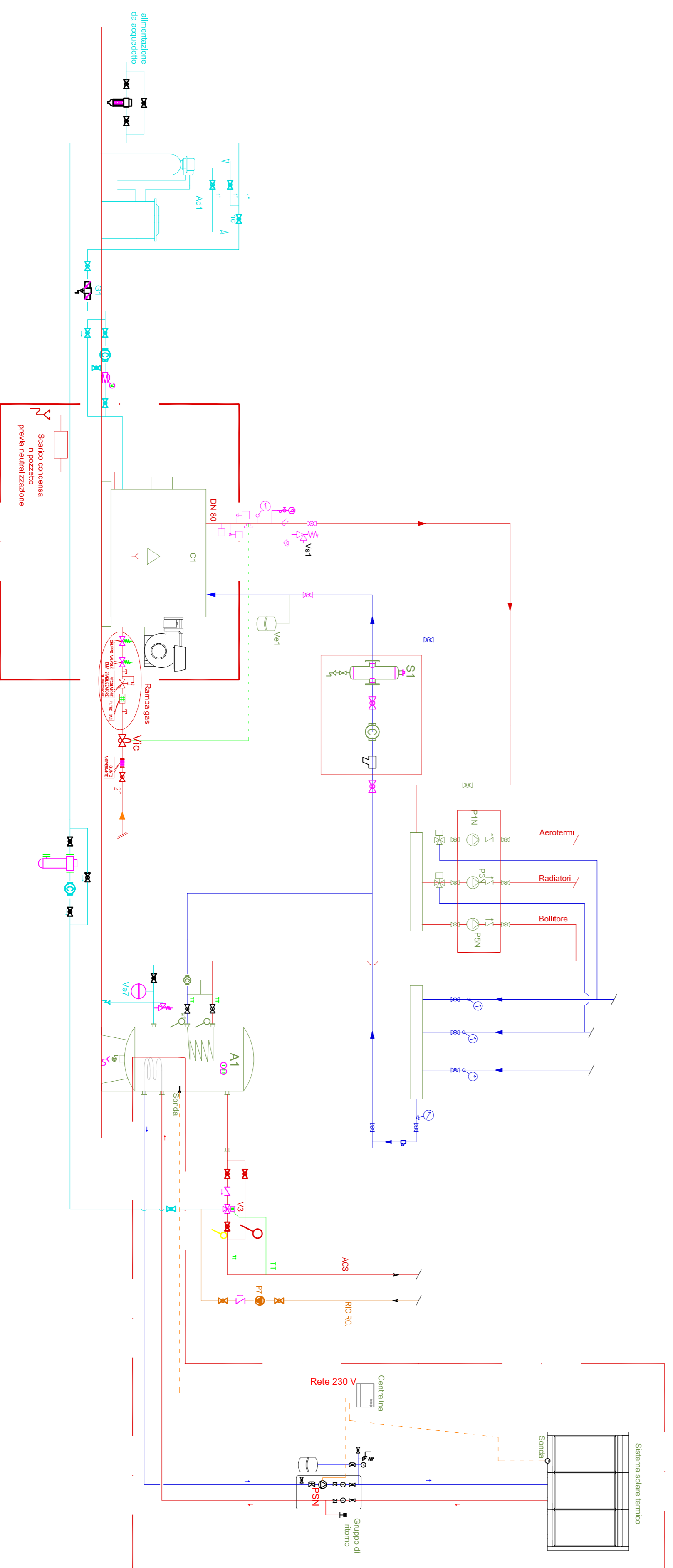


LEGENDA SIMBOLI	
	BOILATORE A BRUCIOLO
	RADIATORE A BRUCIOLO
	AEROTERMI
	CIRCOLAZIONE
	M1
	V1
	V2
	V3
	V4
	V5
	V6
	V7
	V8
	V9
	V10
	V11
	V12
	V13
	V14
	V15
	V16
	V17
	V18
	V19
	V20
	V21
	V22
	V23
	V24
	V25
	V26
	V27
	V28
	V29
	V30
	V31
	V32
	V33
	V34
	V35
	V36
	V37
	V38
	V39
	V40
	V41
	V42
	V43
	V44
	V45
	V46
	V47
	V48
	V49
	V50
	V51
	V52
	V53
	V54
	V55
	V56
	V57
	V58
	V59
	V60
	V61
	V62
	V63
	V64
	V65
	V66
	V67
	V68
	V69
	V70
	V71
	V72
	V73
	V74
	V75
	V76
	V77
	V78
	V79
	V80
	V81
	V82
	V83
	V84
	V85
	V86
	V87
	V88
	V89
	V90
	V91
	V92
	V93
	V94
	V95
	V96
	V97
	V98
	V99
	V100

DESCRIZIONI	
C1	CIRCOLAZIONE
M1	METROLOGIA
V1	VALVOLA
V2	VALVOLA
V3	VALVOLA
V4	VALVOLA
V5	VALVOLA
V6	VALVOLA
V7	VALVOLA
V8	VALVOLA
V9	VALVOLA
V10	VALVOLA
V11	VALVOLA
V12	VALVOLA
V13	VALVOLA
V14	VALVOLA
V15	VALVOLA
V16	VALVOLA
V17	VALVOLA
V18	VALVOLA
V19	VALVOLA
V20	VALVOLA
V21	VALVOLA
V22	VALVOLA
V23	VALVOLA
V24	VALVOLA
V25	VALVOLA
V26	VALVOLA
V27	VALVOLA
V28	VALVOLA
V29	VALVOLA
V30	VALVOLA
V31	VALVOLA
V32	VALVOLA
V33	VALVOLA
V34	VALVOLA
V35	VALVOLA
V36	VALVOLA
V37	VALVOLA
V38	VALVOLA
V39	VALVOLA
V40	VALVOLA
V41	VALVOLA
V42	VALVOLA
V43	VALVOLA
V44	VALVOLA
V45	VALVOLA
V46	VALVOLA
V47	VALVOLA
V48	VALVOLA
V49	VALVOLA
V50	VALVOLA
V51	VALVOLA
V52	VALVOLA
V53	VALVOLA
V54	VALVOLA
V55	VALVOLA
V56	VALVOLA
V57	VALVOLA
V58	VALVOLA
V59	VALVOLA
V60	VALVOLA
V61	VALVOLA
V62	VALVOLA
V63	VALVOLA
V64	VALVOLA
V65	VALVOLA
V66	VALVOLA
V67	VALVOLA
V68	VALVOLA
V69	VALVOLA
V70	VALVOLA
V71	VALVOLA
V72	VALVOLA
V73	VALVOLA
V74	VALVOLA
V75	VALVOLA
V76	VALVOLA
V77	VALVOLA
V78	VALVOLA
V79	VALVOLA
V80	VALVOLA
V81	VALVOLA
V82	VALVOLA
V83	VALVOLA
V84	VALVOLA
V85	VALVOLA
V86	VALVOLA
V87	VALVOLA
V88	VALVOLA
V89	VALVOLA
V90	VALVOLA
V91	VALVOLA
V92	VALVOLA
V93	VALVOLA
V94	VALVOLA
V95	VALVOLA
V96	VALVOLA
V97	VALVOLA
V98	VALVOLA
V99	VALVOLA
V100	VALVOLA

CONSIDERAZIONI	
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...
31	...
32	...
33	...
34	...
35	...
36	...
37	...
38	...
39	...
40	...
41	...
42	...
43	...
44	...
45	...
46	...
47	...
48	...
49	...
50	...
51	...
52	...
53	...
54	...
55	...
56	...
57	...
58	...
59	...
60	...
61	...
62	...
63	...
64	...
65	...
66	...
67	...
68	...
69	...
70	...
71	...
72	...
73	...
74	...
75	...
76	...
77	...
78	...
79	...
80	...
81	...
82	...
83	...
84	...
85	...
86	...
87	...
88	...
89	...
90	...
91	...
92	...
93	...
94	...
95	...
96	...
97	...
98	...
99	...
100	...

Progetto



greenvoits
GREEN PROFILE FOR GREEN CITIES

Arch. Tommaso Caenaro
Piazzale Maestri n. 3
43123 - Parma (PR)

Oggetto incarico:
PROGETTO PRELIMINARE PER LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI IMMOBILI COMUNALI

Committente:
Comune di Busseto
Piazza G. Verdi n. 1
43011 - Busseto (PR)

SCHEMA IMPIANTO TERMICO

Fase progettuale: **Progettazione Preliminare**

FUORI SCALA

Edificio:
Palazetto dello sport
Via Mozart
Busseto

TAV . 3