

STUDIO DI VALUTAZIONE DELL'ASPETTO CROMATICO DELLA CENTRALE TURBOGAS

L'unità di cogenerazione, come tipologicamente visibile nella planimetria ANSALDO 171700I0030 allegata, è costituita da numerosi corpi di fabbrica. Riprendendo per essi la numerazione utilizzata in allegato, ne diamo di seguito la valutazione cromatica.

1. EDIFICIO SALA MACCHINE

Questo edificio sarà realizzato con struttura portante in carpenteria metallica; i tamponamenti perimetrali saranno costituiti da pannelli sandwich in lamiera preverniciata di colore grigio-alluminio.

2. EDIFICIO ELETTRICO

La soluzione costruttiva e l'aspetto cromatico di questo edificio sono analoghi a quelli descritti per l'edificio sala macchine.

3. CALDAIE

La struttura esterna della caldaia verrà trattata con vernice protettiva di color grigio-alluminio.

4. TRASFORMATORI

L'aspetto cromatico di queste macchine, verniciate esternamente con idoneo ciclo di pitturazione, sarà di tipo industriale, nella gamma dei colori attinenti al grigio-verde.

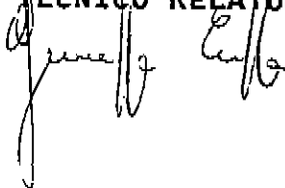
5. SALA POMPE

Edificio in muratura, verniciato esternamente nelle tonalità del bianco.

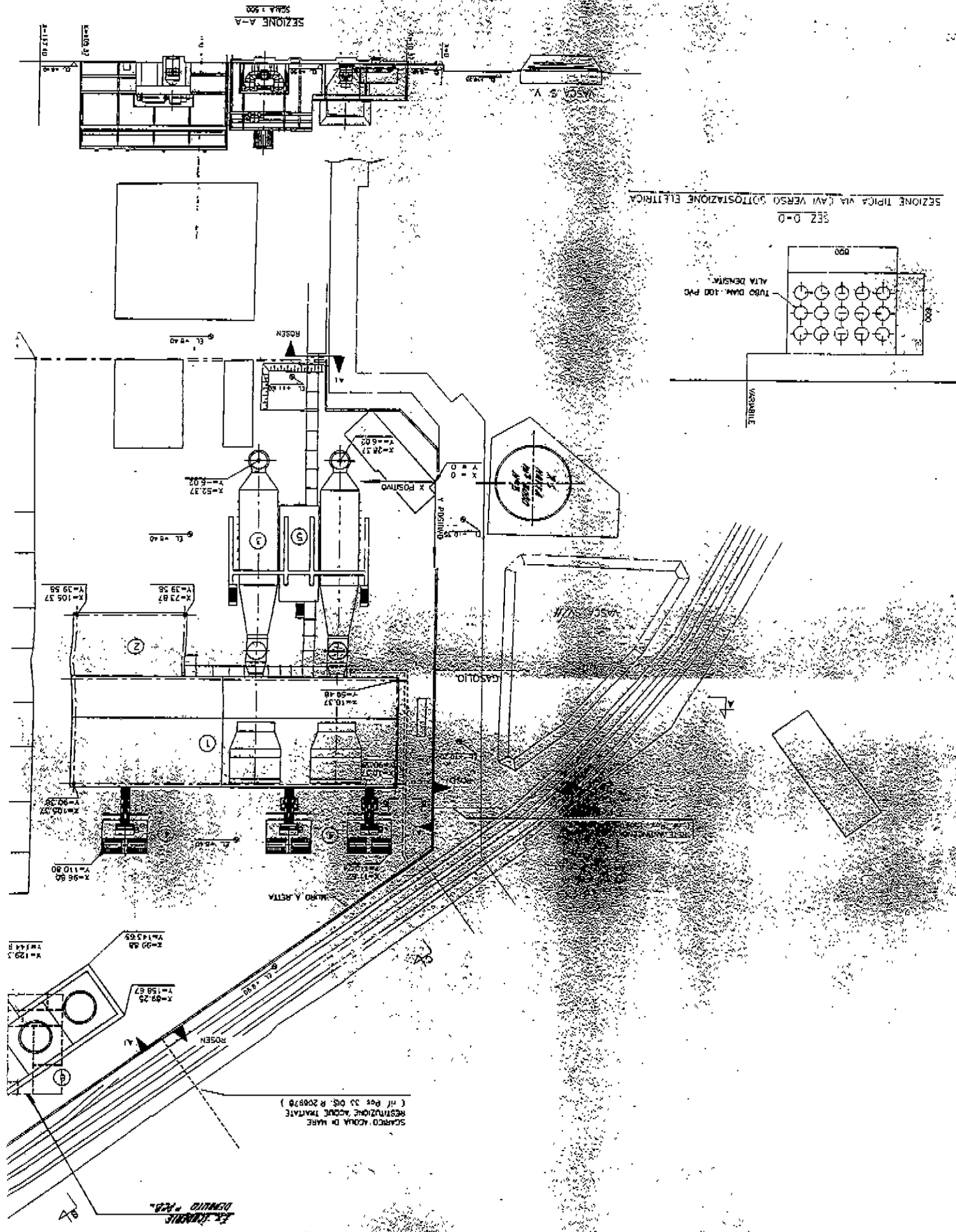
6. TORRI DI RAFFREDDAMENTO

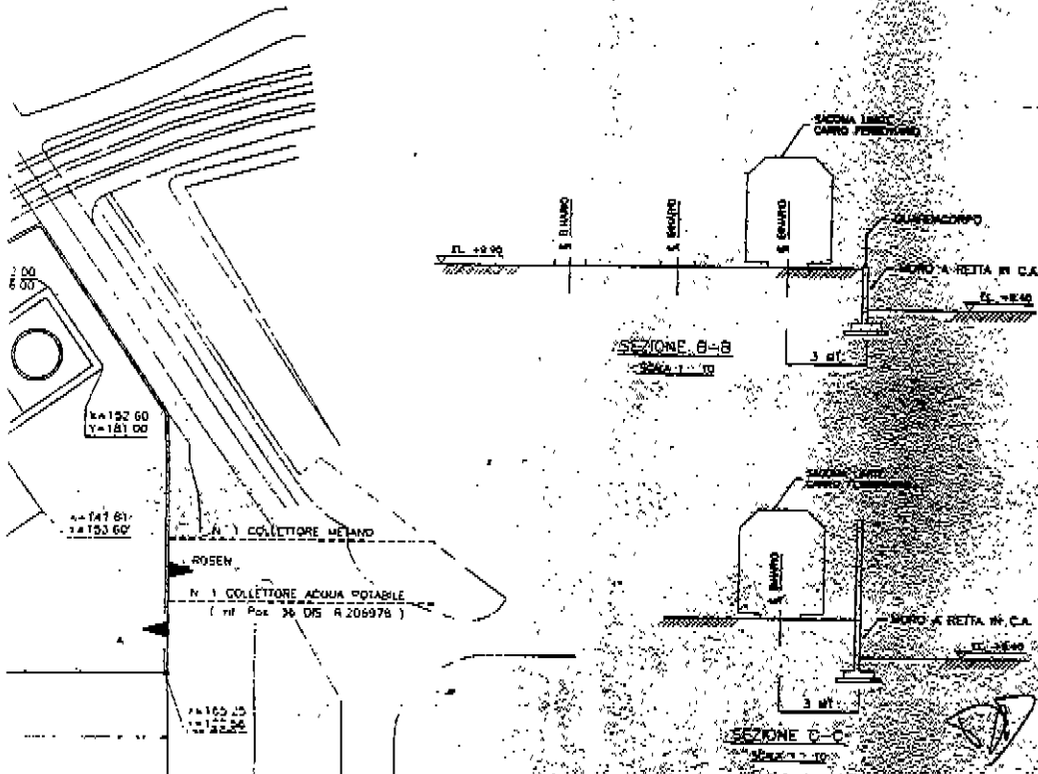
Realizzate in struttura mista ferro-cemento, le torri di raffreddamento verranno protette esternamente con vernici nella gradazione di colore del grigio-bianco.

IL TECNICO RELATORE

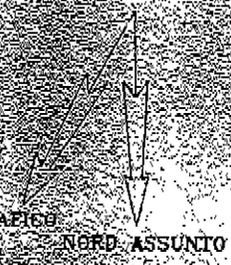
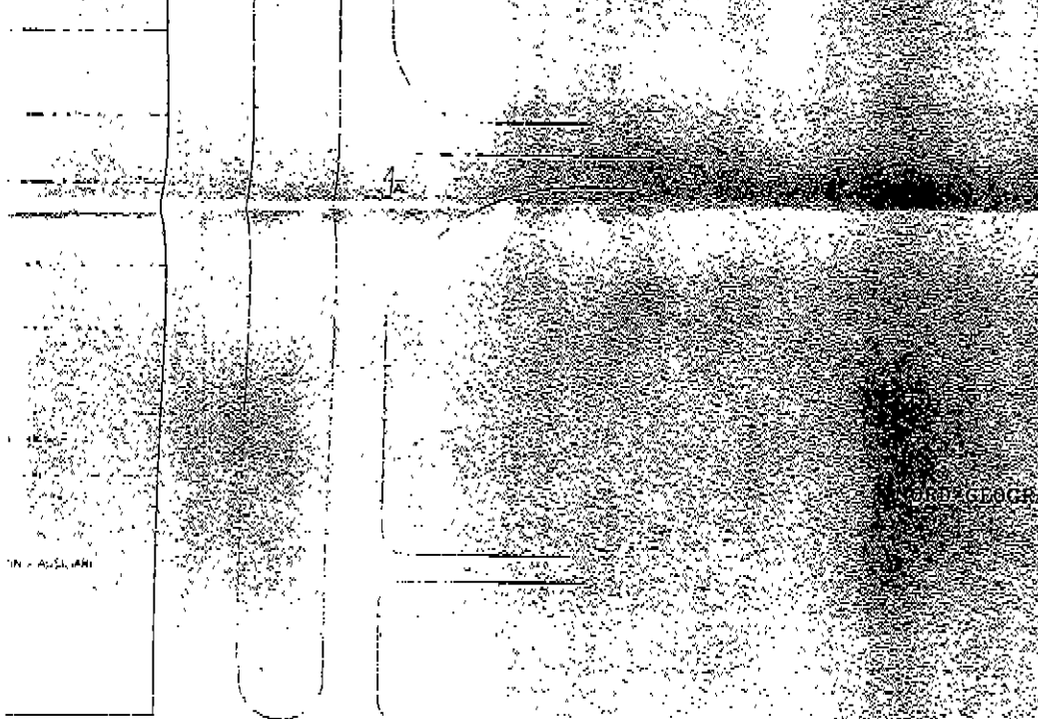


1 PLANIMETRIA ALLEGATA C.S.D.





LEGENDA	
POS	DESCRIZIONE
1	SALA MACCHINE
2	UFFICIO-ELETTICO
3	CALDAIA
4	TRASFORMATORE
5	SALA POMPE
6	TORRE DI RAFFREDDAMENTO



56 14
16 10
TURBOGAS
INSIEMI

10	10/01/80	PROGETTO LOCALE DI IMPIANTO DI RISCALDAMENTO	10/01/80
11	10/01/80	REVISIONATO	10/01/80
12	10/01/80	VERBA PRELIMINARE	10/01/80
13	10/01/80	DESCRIZIONE DELLA PROIEZIONE	10/01/80
14	10/01/80	CONTRATTO	10/01/80
15	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
16	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
17	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
18	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
19	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
20	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
21	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
22	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
23	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
24	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
25	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
26	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
27	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
28	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
29	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
30	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
31	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
32	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
33	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
34	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
35	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
36	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
37	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
38	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
39	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
40	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
41	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
42	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
43	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
44	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
45	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
46	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
47	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
48	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
49	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
50	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
51	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
52	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
53	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
54	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
55	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
56	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
57	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
58	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
59	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
60	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
61	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
62	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
63	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
64	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
65	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
66	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
67	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
68	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
69	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
70	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
71	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
72	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
73	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
74	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
75	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
76	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
77	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
78	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
79	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
80	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
81	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
82	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
83	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
84	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
85	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
86	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
87	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
88	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
89	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
90	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
91	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
92	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
93	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
94	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
95	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
96	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
97	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
98	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
99	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80
100	10/01/80	PROIEZIONE	10/01/80

AUSILIARI
1/20
10/01/80

FILE - SOLVAY PLUMBERS

ANSALDO

PLANIMETRIA IMPIANTO
SOLUZIONE CON CALDAIA MITSUBISHI

PRODIGIO SOLVAY