

COMUNE DI ROMA
GARBOLI - CONICOS S.P.A.
Via Gale Frazer n° 51/0188 Roma

Impresa Esecutrice:

I.G.E.T. s.n.c.
di Sirocco Fudrante & Folligno Luigi
Via Enrico Toti n° 51 Falciano (RM)

PROGETTO ESECUTIVO
PIANTA PIANO QUINTO

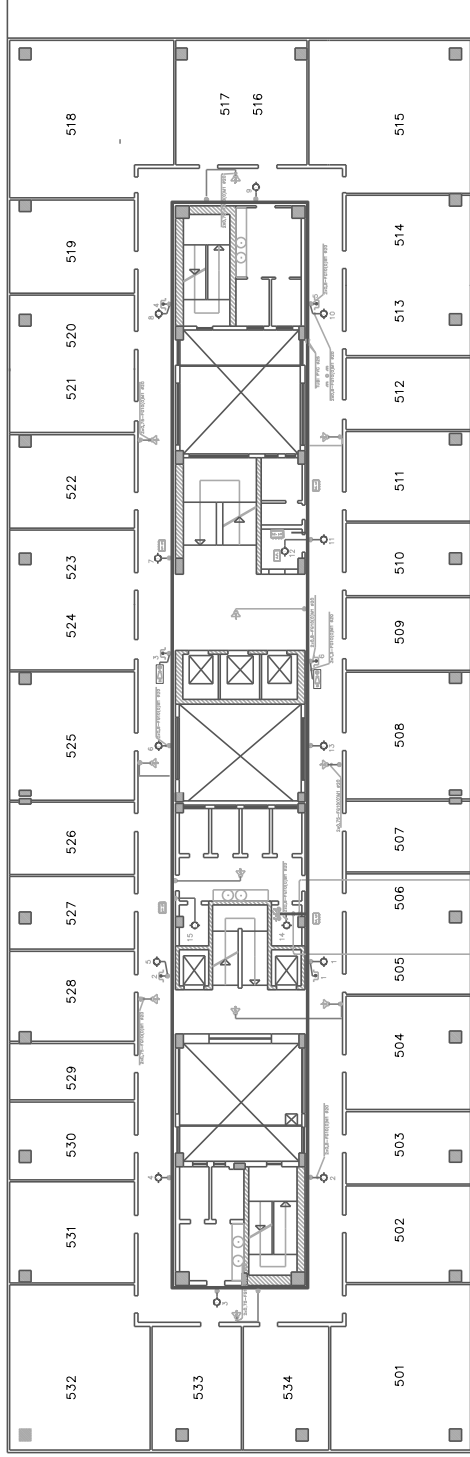
OGGETTO: SCHEMA ELETTRICO PLANIMETRICO
RILEVAZIONE INCENDI E DIFFUSIONE SONORA
PIANO QUINTO
LUP 1
DATA: 11/05/2003

IL COMMITTENTE
NALL
Via. Salaria 899a - 00100 Roma

IL PROGETTISTA

P.I.E.L.
Ing. Br. Pisciotti - 00100 Salaria - RM - Tel. 07749494

Subacqueo, 11, Novembre 2003



RILEVAZIONE INCENDI E DIFFUSIONE SONORA

LEGENDA: RIFERIMENTO ELETTRICO	
1	Linea elettrica trifase 3 x 220V
2	Linea elettrica trifase 3 x 380V
3	Linea elettrica trifase 3 x 660V
4	Linea elettrica trifase 3 x 1100V
5	Linea elettrica trifase 3 x 2200V
6	Linea elettrica trifase 3 x 3800V
7	Linea elettrica trifase 3 x 6600V
8	Linea elettrica trifase 3 x 11000V
9	Linea elettrica trifase 3 x 22000V
10	Linea elettrica trifase 3 x 38000V
11	Linea elettrica trifase 3 x 66000V
12	Linea elettrica trifase 3 x 110000V
13	Linea elettrica trifase 3 x 220000V
14	Linea elettrica trifase 3 x 380000V
15	Linea elettrica trifase 3 x 660000V
16	Linea elettrica trifase 3 x 1100000V
17	Linea elettrica trifase 3 x 2200000V
18	Linea elettrica trifase 3 x 3800000V
19	Linea elettrica trifase 3 x 6600000V
20	Linea elettrica trifase 3 x 11000000V
21	Linea elettrica trifase 3 x 22000000V
22	Linea elettrica trifase 3 x 38000000V
23	Linea elettrica trifase 3 x 66000000V
24	Linea elettrica trifase 3 x 110000000V
25	Linea elettrica trifase 3 x 220000000V
26	Linea elettrica trifase 3 x 380000000V
27	Linea elettrica trifase 3 x 660000000V
28	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000V
29	Linea elettrica trifase 3 x 2200000000V
30	Linea elettrica trifase 3 x 3800000000V
31	Linea elettrica trifase 3 x 6600000000V
32	Linea elettrica trifase 3 x 11000000000V
33	Linea elettrica trifase 3 x 22000000000V
34	Linea elettrica trifase 3 x 38000000000V
35	Linea elettrica trifase 3 x 66000000000V
36	Linea elettrica trifase 3 x 110000000000V
37	Linea elettrica trifase 3 x 220000000000V
38	Linea elettrica trifase 3 x 380000000000V
39	Linea elettrica trifase 3 x 660000000000V
40	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000000V
41	Linea elettrica trifase 3 x 2200000000000V
42	Linea elettrica trifase 3 x 3800000000000V
43	Linea elettrica trifase 3 x 6600000000000V
44	Linea elettrica trifase 3 x 11000000000000V
45	Linea elettrica trifase 3 x 22000000000000V
46	Linea elettrica trifase 3 x 38000000000000V
47	Linea elettrica trifase 3 x 66000000000000V
48	Linea elettrica trifase 3 x 110000000000000V
49	Linea elettrica trifase 3 x 220000000000000V
50	Linea elettrica trifase 3 x 380000000000000V
51	Linea elettrica trifase 3 x 660000000000000V
52	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000000000V
53	Linea elettrica trifase 3 x 2200000000000000V
54	Linea elettrica trifase 3 x 3800000000000000V
55	Linea elettrica trifase 3 x 6600000000000000V
56	Linea elettrica trifase 3 x 11000000000000000V
57	Linea elettrica trifase 3 x 22000000000000000V
58	Linea elettrica trifase 3 x 38000000000000000V
59	Linea elettrica trifase 3 x 66000000000000000V
60	Linea elettrica trifase 3 x 110000000000000000V
61	Linea elettrica trifase 3 x 220000000000000000V
62	Linea elettrica trifase 3 x 380000000000000000V
63	Linea elettrica trifase 3 x 660000000000000000V
64	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000000000000V
65	Linea elettrica trifase 3 x 2200000000000000000V
66	Linea elettrica trifase 3 x 3800000000000000000V
67	Linea elettrica trifase 3 x 6600000000000000000V
68	Linea elettrica trifase 3 x 11000000000000000000V
69	Linea elettrica trifase 3 x 22000000000000000000V
70	Linea elettrica trifase 3 x 38000000000000000000V
71	Linea elettrica trifase 3 x 66000000000000000000V
72	Linea elettrica trifase 3 x 110000000000000000000V
73	Linea elettrica trifase 3 x 220000000000000000000V
74	Linea elettrica trifase 3 x 380000000000000000000V
75	Linea elettrica trifase 3 x 660000000000000000000V
76	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000000000000000V
77	Linea elettrica trifase 3 x 2200000000000000000000V
78	Linea elettrica trifase 3 x 3800000000000000000000V
79	Linea elettrica trifase 3 x 6600000000000000000000V
80	Linea elettrica trifase 3 x 11000000000000000000000V
81	Linea elettrica trifase 3 x 22000000000000000000000V
82	Linea elettrica trifase 3 x 38000000000000000000000V
83	Linea elettrica trifase 3 x 66000000000000000000000V
84	Linea elettrica trifase 3 x 110000000000000000000000V
85	Linea elettrica trifase 3 x 220000000000000000000000V
86	Linea elettrica trifase 3 x 380000000000000000000000V
87	Linea elettrica trifase 3 x 660000000000000000000000V
88	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000000000000000000V
89	Linea elettrica trifase 3 x 2200000000000000000000000V
90	Linea elettrica trifase 3 x 3800000000000000000000000V
91	Linea elettrica trifase 3 x 6600000000000000000000000V
92	Linea elettrica trifase 3 x 11000000000000000000000000V
93	Linea elettrica trifase 3 x 22000000000000000000000000V
94	Linea elettrica trifase 3 x 38000000000000000000000000V
95	Linea elettrica trifase 3 x 66000000000000000000000000V
96	Linea elettrica trifase 3 x 110000000000000000000000000V
97	Linea elettrica trifase 3 x 220000000000000000000000000V
98	Linea elettrica trifase 3 x 380000000000000000000000000V
99	Linea elettrica trifase 3 x 660000000000000000000000000V
100	Linea elettrica trifase 3 x 1100000000000000000000000000V