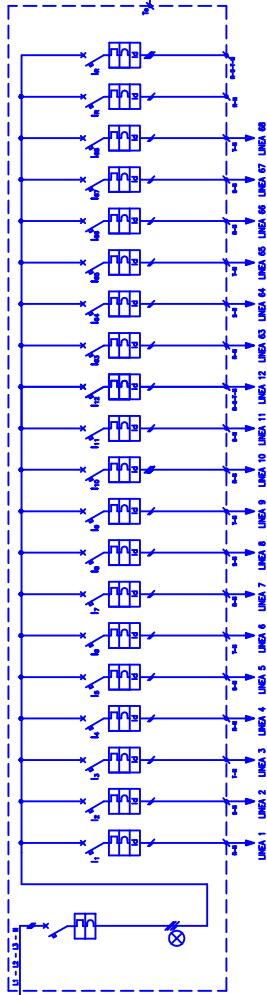


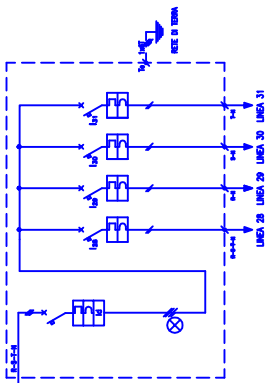
+++d.d. DAL QUADRO QDC
 al sezionatore + al sezion. PPI



DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	ES. 1	ES. 2	ES. 3	ES. 4	ES. 5	ES. 6	ES. 7	ES. 8	ES. 9	ES. 10	ES. 11	ES. 12	ES. 13	ES. 14	ES. 15	ES. 16	ES. 17	ES. 18	ES. 19	ES. 20	ES. 21	ES. 22	ES. 23	ES. 24	ES. 25	ES. 26	ES. 27	TOTALE
TENSIONE/CLASSE P	(A)	230/0,3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
POTENZA	(VA)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
FASE	(A)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
FATT. POTENZ. (PF)	(%)	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
SEZIONE	(A)	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
POTENZA (VA)	(A)	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
CL. TRONCONE	(A)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
IN	(A)	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
POT. INTER. (VA)	(VA)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

SCHEMA QUADRO PIANO TERRA

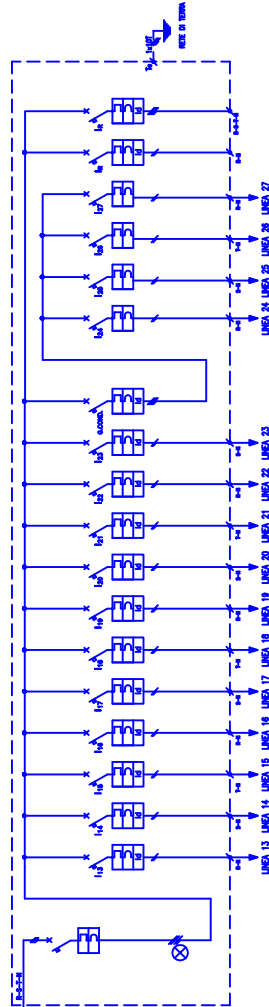
+++d.d. DAL QUADRO P.T.



DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	ES. 1	ES. 2	ES. 3	ES. 4	TOTALE
TENSIONE/CLASSE P	(A)	230/0,3	1	1	1	1	4
POTENZA	(VA)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
FASE	(A)	1	1	1	1	1	4
FATT. POTENZ. (PF)	(%)	71	71	71	71	71	71
SEZIONE	(A)	27	27	27	27	27	27
POTENZA (VA)	(A)	21	21	21	21	21	21
CL. TRONCONE	(A)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
IN	(A)	50	50	50	50	50	50
POT. INTER. (VA)	(VA)	10	10	10	10	10	10

SCHEMA QUADRO BAR

+++d.d. DAL QUADRO QDC
 al sezionatore + al sezion. PPI



DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	ES. 1	ES. 2	ES. 3	ES. 4	ES. 5	ES. 6	ES. 7	ES. 8	ES. 9	ES. 10	ES. 11	ES. 12	ES. 13	ES. 14	ES. 15	ES. 16	ES. 17	ES. 18	ES. 19	ES. 20	ES. 21	ES. 22	ES. 23	ES. 24	ES. 25	ES. 26	ES. 27	TOTALE
TENSIONE/CLASSE P	(A)	230/0,3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
POTENZA	(VA)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
FASE	(A)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
FATT. POTENZ. (PF)	(%)	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
SEZIONE	(A)	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	
POTENZA (VA)	(A)	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
CL. TRONCONE	(A)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
IN	(A)	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
POT. INTER. (VA)	(VA)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

SCHEMA QUADRO CUCINA-MENSA

REGIONE PUGLIA
 AREE POLITICHE PER LO SVILUPPO ECONOMICO, IL LAVORO E L'INNOVAZIONE
 SERVIZIO COMPETITIVITÀ DEI SISTEMI PRODUTTIVI
 UFFICIO AREE INDUSTRIALI E PRODUTTIVE



**RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA
 II LOTTO FUNZIONALE
 INCUBATORE ASI (EX CISI)**
 VIA DEL TRATTURELLO TARANTINO N.6, ZONA P.I.P. - TARANTO



**IMPIANTO E QUADRI ELETTRICI
 PROGETTO DEFINITIVO**

TRACON
**QUADRO PIANO TERRA -
 QUADRO CUCINA - QUADRO BAR
 - QUADRO ASCENSORE**

PROGETTISTA:
 Ing. SOLTIVO Nicola Antonio

PROG.	
REVISIONE	
DATA	