



INTERVENTO DI RESTAURO DELL'EX CONVENTO DI SAN DOMENICO - EX MANIFATTURA TABACCHI

PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI

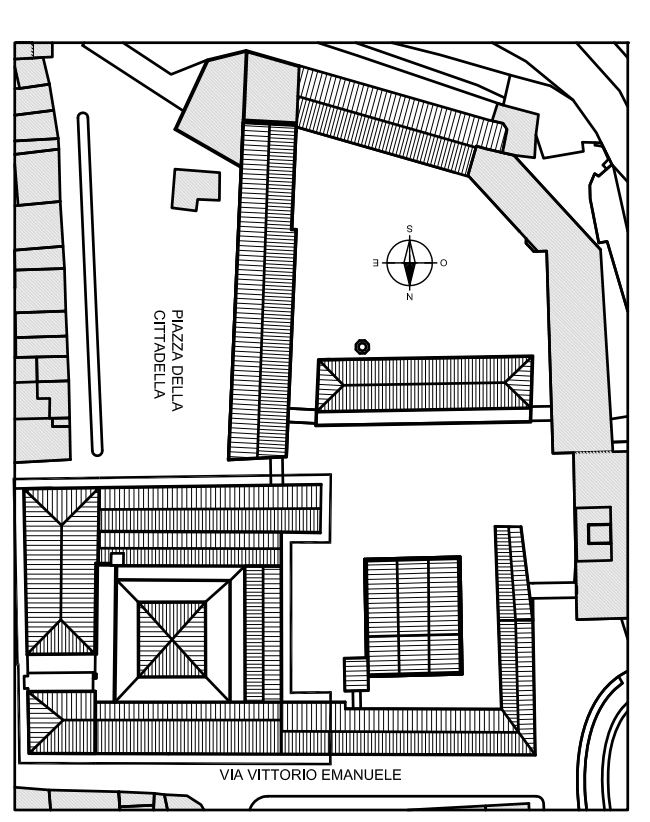
PROGETTO ESEGUITO

REGIONE TOSCANA

PROVINCIA DI LUCCA

GRUPPO PERSEPOLI
 Ing. Roberto Persepoli
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 59100 Lucca (LU)
 Tel. 0585/221111 - Fax 0585/221112
 E-mail: r.persepoli@gruppoersepoli.it

AS
 IM.TAV.04



DATI DI PROGETTO

TEMPERATURA ESTERNA	TEMPERATURA MEDIA ESTIVA	TEMPERATURA INTERNA INVERNALE	TEMPERATURA INTERNA ESTIVA
8S	8S	8S	8S
19	26	19	26
17,2	26	19	20

RADIATORI IN ACCIAIO

N° LOCALE	QUANTITA' TOTALE	RESA TOTALE	TEMPERATURA MEDIA (W/0/01)	TEMPERATURA MEDIA AMBIENTE	TIPO	ALTEZZA (cm)	LARGHEZZA (cm)	NUMERO ELEMENTI	DIAMETRO (mm)	POSIZIONE	NOTE
gr-131	2	1200	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	8	815/416	Verticale	1
gr-130	1	750	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	450	10	815/416	Verticale
gr-129	1	200	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	135	3	815/416	Verticale
gr-128	1	200	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	135	3	815/416	Verticale
gr-127	1	200	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	135	3	815/416	Verticale
gr-126	1	200	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	135	3	815/416	Verticale
gr-125	1	200	45/40	20	22,5	4 colonne	1802	135	3	815/416	Verticale
gr-124	2	850	45/40	20	22,5	4 colonne	1125	25	815/416	Verticale	1

1- I RADIATORI DEVONO AVERE RESE TERMICHE CORRETTE AL DI FUORI DEL PROGETTO NON INTERNO A QUELLE INDICATE IN TABELLA IN CONFORMITA' ALLA NORMA EN 442. IL CALCOLO DI RESA TERMICA DEVE ESSERE EFFETTUATO CON LE CONDIZIONI DI PROGETTO INDICATE IN TABELLA. IL CALCOLO DEVE ESSERE EFFETTUATO CON LE CONDIZIONI DI PROGETTO INDICATE IN TABELLA. IL CALCOLO DEVE ESSERE EFFETTUATO CON LE CONDIZIONI DI PROGETTO INDICATE IN TABELLA. IL CALCOLO DEVE ESSERE EFFETTUATO CON LE CONDIZIONI DI PROGETTO INDICATE IN TABELLA.

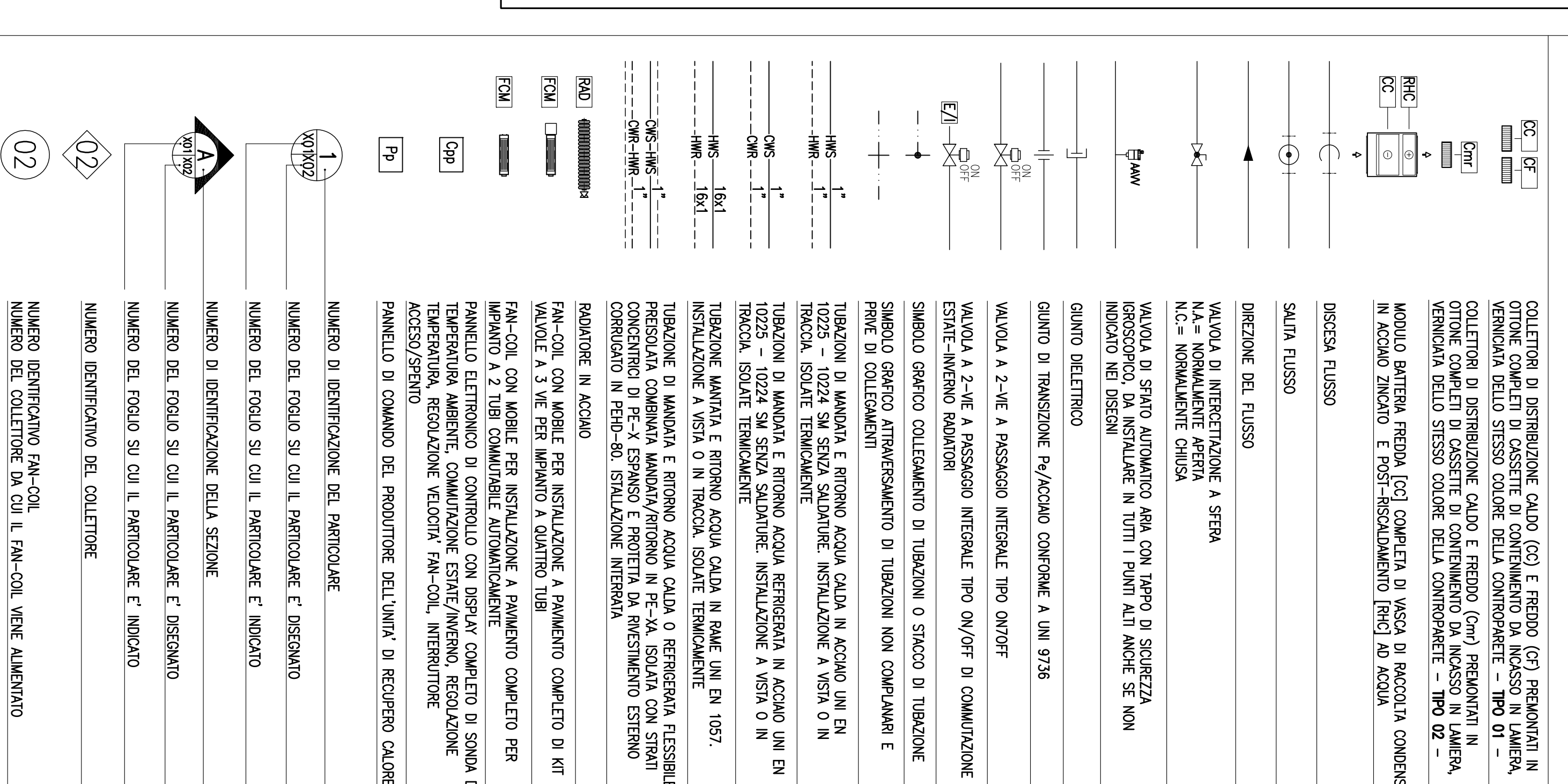
UNITA' TRATTAMENTO ARIA CAVALLIZZABILI

QUANTITA'	RESA TOTALE	TEMPERATURA MEDIA (W/0/01)	TEMPERATURA MEDIA AMBIENTE	TIPO	NOTE								
1	1500	150	17800	9/12	26/19	5,1	15000	45/40	20	N2 Condiflapp	64	1770	1-2-3
2	1980	165	23000	9/12	26/19	6,6	19800	45/40	20	N2 Condiflapp	64	1770	1-2-3
3	2515	250	29500	9/12	26/19	8,4	25000	45/40	20	N2 Condiflapp	64	600	1-2-3

FAN-COIL

QUANTITA'	RESA TOTALE	TEMPERATURA MEDIA (W/0/01)	TEMPERATURA MEDIA AMBIENTE	TIPO	NOTE								
1	2100	1650	600-460-330	9/14	26/19	2880	45/40	20	44	Condiflapp	3/4"	57	1-2-3-4
2	3550	2950	920-720-500	9/14	26/19	4380	45/40	20	51	Condiflapp	3/4"	82	1-2-3-4

LISTA DEI SIMBOLI DISCINI MECCANICI E IDRAULICI



ARTI E SPETTACOLO - Pianita Piano Terra

