

Condominio ALA - Via Sorio, 92 - Padova

Progetto dell'impianto di contabilizzazione - Allegato n°2

Tabella dimensioni corpi scaldanti, preregolazione valvole ed identificazione ripartitori

Interno	Piano	Nome	LOCALE	RADIATORE					VALVOLA				Potenza con Δt 60 °C	RIPARTITORE			
				Tipo	largh	Alt	Prof	Elem	Diam.	Tipo	Sens.	Preset		Kc	Ksk	Matricola	✓ ⁽¹⁾
					mm	mm	mm	n	DN					W			
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	INGRESSO	PST_GHS1_COL_LISCE	240	870	110	4	3/8	A	I	3	674				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CAMERA	PST_GHS1_COL_LISCE	724	672	110	12	3/8	A	I	5	1.488				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	422	672	110	7	3/8	A	I	4	887				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CAMERA 1	PST_GHS1_COL_LISCE	903	672	110	15	3/8	A	I	5	1.845				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CAMERA 2	PST_GHS1_COL_LISCE	601	576	110	10	3/8	A	I	4	1.072				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	360	576	145	6	3/8	A	I	4	826				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	164	860	120	3	3/8	A	I	2	452				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	600	680	145	10	3/8	A	I	4	1.373				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	SALOTTO	GHS_COL<30_MZ55	1070	590	220	18	3/8	A	I	6	2.973				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CAMERA	GHS_COL<30_MZ55	530	590	145	9	3/8	A	I	4	1.065				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	600	590	145	10	3/8	A	I	4	1.198				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	600	590	145	10	3/8	A	I	4	1.198				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CAMERA	ACC_COL_DIAF	530	690	140	12	3/8	A	I	4	1.202				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CORRIDIO	ACC_COL_DIAF	86	980	130	2	3/8	A	I	2	325				
3	1	PARISE ROBERTO	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	718	880	142	13	3/8	A	I	6	2.056				
3	1	PARISE ROBERTO	SALOTTO 1	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	1.938				
3	1	PARISE ROBERTO	SALOTTO 2	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	1.938				
3	1	PARISE ROBERTO	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	935	670	220	17	3/8	A	I	6	2.944				
3	1	PARISE ROBERTO	STUDIO	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	1.938				
3	1	PARISE ROBERTO	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	550	670	140	10	3/8	A	I	4	1.211				
3	1	PARISE ROBERTO	CAMERA 1	GHS_COL<30_MZ55	495	670	220	9	3/8	A	I	5	1.602				

Interno	Piano	Nome	LOCALE	RADIATORE					VALVOLA				Potenza con Δt 60 °C	RIPARTITORE			
				Tipo	largh	Alt	Prof	Elem	Diam.	Tipo	Sens.	Preset		Kc	Ksk	Matricola	✓ ⁽¹⁾
					mm	mm	mm	n	DN					W			
3	1	PARISE ROBERTO	CAMERA 2	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	1.938				
3	1	PARISE ROBERTO	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	550	670	140	10	3/8	A	I	4	1.211				
3	1	PARISE ROBERTO	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	715	880	140	13	3/8	A	I	6	2.024				
3	1	PARISE ROBERTO	CORRIDIO	GHS_COL<30_MZ55	330	880	140	6	3/8	A	I	4	976				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	120	900	150	2	3/8	A	I	3	438				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	360	685	130	6	3/8	A	I	4	891				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	SALOTTO	AL2_MED_ALETT	842	677	110	12	3/8	A	I	6	2.018				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CAMERETTA	PST_GHS1_COL_LISCE	605	685	130	10	3/8	A	I	5	1.459				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	360	685	130	6	3/8	A	I	4	891				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CAMERA	PST_GHS1_COL_LISCE	480	880	130	8	3/8	A	I	5	1.491				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CORRIDIO	PST_GHS1_COL_LISCE	57	880	130	1	3/8	A	I	2	240				
5	1	BONON LAILA	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	120	900	150	2	3/8	A	I	3	438				
5	1	BONON LAILA	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	420	700	150	7	3/8	A	I	4	1.035				
5	1	BONON LAILA	SALOTTO	GHS_COL<30_MZ55	843	700	228	14	1/2	A	I	6	2.865				
5	1	BONON LAILA	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	360	900	150	6	3/8	A	I	4	1.144				
5	1	BONON LAILA	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	482	700	150	8	3/8	A	I	4	1.179				
5	1	BONON LAILA	CAMERA	GHS_COL<30_MZ55	844	700	150	14	3/8	A	I	6	2.014				
5	1	BONON LAILA	CORRIDIO	GHS_COL<30_MZ55	120	900	150	2	3/8	A	I	3	438				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	270	860	150	5	3/8	A	I	4	841				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	553	680	150	10	3/8	A	I	5	1.306				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	SALOTTO 1	GHS_COL<30_MZ55	663	860	150	12	1/2	A	I	6	1.947				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	SALOTTO 2	GHS_COL<30_MZ55	894	680	230	16	1/2	A	I	6	2.972				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	STUDIO	GHS_COL<30_MZ55	667	860	150	12	3/8	A	I	6	1.958				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	500	680	150	9	3/8	A	I	5	1.187				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CAMERA 1	GHS_COL<30_MZ55	664	680	150	12	1/2	A	I	5	1.555				

Interno	Piano	Nome	LOCALE	RADIATORE					VALVOLA				Potenza con Δt 60 °C	RIPARTITORE			
				Tipo	largh	Alt	Prof	Elem	Diam.	Tipo	Sens.	Preset		Kc	Ksk	Matricola	✓ ⁽¹⁾
					mm	mm	mm	n	DN								
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CAMERA 2	GHS_COL<30_MZ55	664	680	150	12	1/2	A	I	5	1.555				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	554	680	150	10	3/8	A	I	5	1.308				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	650	680	230	10	1/2	A	I	6	2.188				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CORRIDIO	GHS_COL<30_MZ55	163	860	150	3	3/8	A	I	4	540				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	INGRESSO	PST_GHS1_COL_LISCE	360	880	130	6	3/8	A	I	5	1.136				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	480	690	100	8	3/8	A	I	4	954				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	SALOTTO	PST_GHS1_COL_LISCE	910	690	130	15	1/2	A	I	6	2.182				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CAMERETTA	ACC_COL_DIAF	480	655	145	11	3/8	A	I	5	1.071				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	540	690	100	9	3/8	A	I	5	1.068				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CORRIDIO	PST_GHS1_COL_LISCE	117	871	100	2	3/8	A	I	3	333				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CAMERETTA	ACC_COL_DIAF	670	900	145	15	1/2	A	I	6	1.999				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	INGRESSO	PST_GHS1_COL_LISCE	240	880	130	4	3/8	A	I	4	781				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	603	690	100	10	3/8	A	I	5	1.187				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	SALOTTO	PST_GHS1_COL_LISCE	964	690	165	16	1/2	A	I	6	2.817				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CAMERETTA	PST_GHS1_COL_LISCE	520	900	130	8	3/8	A	I	6	1.645				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	480	690	130	8	3/8	A	I	5	1.178				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CAMERA	ACC_COL_DIAF	965	650	145	22	3/8	A	I	6	2.078				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CORRIDIO	PST_GHS1_COL_LISCE	130	880	118	2	3/8	A	I	3	421				

PER CONFERMA, L'ADDETTO ALL'ISTALLAZIONE

(*) Spunta di conferma del controllo di:
- impostazione pretaratura
- n° seriale eventuale ripartitore
- altezza di installazione del ripartitore
- impostazione blocco Tmax valvola termostatica
e verifica finale dati riportati in tabella