

Esempio 8 appartamenti

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	755				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CAMERA	PST_GHS1_COL_LISCE	724	672	110	12	3/8	A	I	5	1.569				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	422	672	110	7	3/8	\	I	4	968				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CAMERA 1	PST_GHS1_COL_LISCE	903	672	110	15	3/8	A	I	5	1.926				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CAMERA 2	PST_GHS1_COL_LISCE	601	576	110	10	3/8	A	I	4	1.153				
1	T	NONNATO (HOLBAN inq.)	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	360	576	145	6	3/8	A	I	4	907				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	164	860	120	3	3/8	A	I	3	533				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	600	680	145	10	3/8	A	I	4	1.454				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	SALOTTO	GHS_COL<30_MZ55	1070	590	220	18	3/8	A	I	6	3.054				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CAMERA	GHS_COL<30_MZ55	530	590	145	9	3/8	A	I	4	1.146				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	600	590	145	10	3/8	A	I	4	1.279				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	600	590	145	10	3/8	A	I	4	1.279				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CAMERA	ACC_COL_DIAF	530	690	140	12	3/8	A	I	4	1.283				
2	T	LUNARDI (XIAOMEI inq.)	CORRIDIO	ACC_COL_DIAF	86	980	130	2	3/8	A	I	2	406				
3	1	PARISE ROBERTO	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	718	880	142	13	3/8	A	I	6	2.137				
3	1	PARISE ROBERTO	SALOTTO 1	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	2.019				
3	1	PARISE ROBERTO	SALOTTO 2	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	2.019				
3	1	PARISE ROBERTO	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	935	670	220	17	3/8	A	I	6	3.025				
3	1	PARISE ROBERTO	STUDIO	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	2.019				
3	1	PARISE ROBERTO	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	550	670	140	10	3/8	A	I	4	1.292				
3	1	PARISE ROBERTO	CAMERA 1	GHS_COL<30_MZ55	495	670	220	9	3/8	A	I	5	1.683				
3	1	PARISE ROBERTO	CAMERA 2	GHS_COL<30_MZ55	605	670	220	11	3/8	A	I	5	2.019				

Interno	Piano	Nome	LOCALE	RADIATORE					VALVOLA				Potenza con Δt 60 °C	RIPARTITORE			
				Tipo	largh	Alt	Prof	Elem	Diam.	Tipo	Sens.	Preset		W	Kc	Ksk	Matricola
					mm	mm	mm	n	DN								
3	1	PARISE ROBERTO	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	550	670	140	10	3/8	A	I	4	1.292				
3	1	PARISE ROBERTO	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	715	880	140	13	3/8	A	I	6	2.105				
3	1	PARISE ROBERTO	CORRIDIO	GHS_COL<30_MZ55	330	880	140	6	3/8	A	I	4	1.057				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	120	900	150	2	3/8	A	I	3	519				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	360	685	130	6	3/8	A	I	4	972				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	SALOTTO	AL2_MED_ALETT	842	677	110	12	3/8	A	I	6	2.099				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CAMERETTA	PST_GHS1_COL_LISCE	605	685	130	10	3/8	A	I	5	1.540				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	360	685	130	6	3/8	A	I	4	972				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CAMERA	PST_GHS1_COL_LISCE	480	880	130	8	3/8	A	I	5	1.572				
4	1	ZANARDI CALABRESE IRMA	CORRIDIO	PST_GHS1_COL_LISCE	57	880	130	1	3/8	A	I	2	321				
5	1	BONON LAILA	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	120	900	150	2	3/8	A	I	3	519				
5	1	BONON LAILA	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	420	700	150	7	3/8	A	I	4	1.116				
5	1	BONON LAILA	SALOTTO	GHS_COL<30_MZ55	843	700	228	14	1/2	A	I	6	2.970				
5	1	BONON LAILA	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	360	900	150	6	3/8	A	I	4	1.225				
5	1	BONON LAILA	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	482	700	150	8	3/8	A	I	4	1.260				
5	1	BONON LAILA	CAMERA	GHS_COL<30_MZ55	844	700	150	14	3/8	A	I	6	2.095				
5	1	BONON LAILA	CORRIDIO	GHS_COL<30_MZ55	120	900	150	2	3/8	A	I	3	519				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	INGRESSO	GHS_COL<30_MZ55	270	860	150	5	3/8	A	I	4	922				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CUCINA	GHS_COL<30_MZ55	553	680	150	10	3/8	A	I	5	1.387				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	SALOTTO 1	GHS_COL<30_MZ55	663	860	150	12	1/2	A	I	6	2.052				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	SALOTTO 2	GHS_COL<30_MZ55	894	680	230	16	1/2	A	I	6	3.077				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	STUDIO	GHS_COL<30_MZ55	667	860	150	12	3/8	A	I	6	2.039				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	500	680	150	9	3/8	A	I	5	1.268				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CAMERA 1	GHS_COL<30_MZ55	664	680	150	12	1/2	A	I	5	1.660				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CAMERA 2	GHS_COL<30_MZ55	664	680	150	12	1/2	A	I	5	1.660				

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.)	BAGNO	GHS_COL<30_MZ55	554	680	150	10	3/8	A	I	5	1.389				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CAMERETTA	GHS_COL<30_MZ55	650	680	230	10	1/2	A	I	6	2.293				
6	2	ANGELI/CALORE (BADILE inq.)	CORRIDIO	GHS_COL<30_MZ55	163	860	150	3	3/8	A	I	4	621				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	INGRESSO	PST_GHS1_COL_LISCE	360	880	130	6	3/8	A	I	5	1.217				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	480	690	100	8	3/8	A	I	4	1.035				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	SALOTTO	PST_GHS1_COL_LISCE	910	690	130	15	1/2	A	I	6	2.287				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CAMERETTA	ACC_COL_DIAF	480	655	145	11	3/8	A	I	5	1.152				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	540	690	100	9	3/8	A	I	5	1.149				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CORRIDIO	PST_GHS1_COL_LISCE	117	871	100	2	3/8	A	I	3	414				
7	2	SMANIA (ROSSI-SGRO' inq.)	CAMERETTA	ACC_COL_DIAF	670	900	145	15	1/2	A	I	6	2.104				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	INGRESSO	PST_GHS1_COL_LISCE	240	880	130	4	3/8	A	I	4	862				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CUCINA	PST_GHS1_COL_LISCE	603	690	100	10	3/8	A	I	5	1.268				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	SALOTTO	PST_GHS1_COL_LISCE	964	690	165	16	1/2	A	I	6	2.922				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CAMERETTA	PST_GHS1_COL_LISCE	520	900	130	8	3/8	A	I	5	1.726				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	BAGNO	PST_GHS1_COL_LISCE	480	690	130	8	3/8	A	I	5	1.259				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CAMERA	ACC_COL_DIAF	965	650	145	22	3/8	A	I	6	2.159				
8	2	SMANIA TOGNON RITA	CORRIDIO	PST_GHS1_COL_LISCE	130	880	118	2	3/8	A	I	3	502				

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