CONDOMINIO	Cea	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO	ı	via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Vescera Bonadei	Scala 4	Piano Piano	7						
Proprietario		Vescera Bonadei								
Occupante		Vescera Bonadei								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE							TOTALE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	Cucina	4	600 x 880 x 180			2172	3/8"	1500	1500	84	2256
4	BAGNO 1			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
5	BAGNO 2			840	1	859	14 mm	1500	1500	68	927
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
8	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
							TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	12247

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cea	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via Poliziano 4								
INDIRIZZO		V	ria Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATO	DRE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Tremolada Vittorio	Scala 4	Piano	5						
Proprietario			Tremolada Vittorio								
Occupante			Tremolada Vittorio								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE						T07415					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT. Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	Ingresso	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	Cucina			455	1	455	14 mm	1500	1500	68	523
4	BAGNO 1			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
5	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	BAGNO 3			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	7649				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

F	l	R	!	N	Α
---	---	---	---	---	---

CONDOMINIO	MINIO Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO	1	via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Pavone Maria Bice	Scala 4	Piano 4							
Proprietario		Pavone Maria Bice								
Occupante		Vescera Bonadei								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA			TOTALE					
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
3	Cucina	4	660 x 880 x 130			1819	3/8"	1500	1500	84	1903
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	14 mm	1500	1500	68	775
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	14 mm	1500	1500	68	743
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9635			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Се	ederna-Zuccoli-Poliz	ziano-De	lla Robbia		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18														
EDIFICIO		via Poliziano 4														
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900														
AMMINISTRATORE			Francesco	o Billè												
Appartamento :	Eredi Cosenza		S	cala	4	Piano	6									
Proprietario			Eredi Cos	senza												
Occupante			Eredi Cos	senza												
Data rilievo	3	80/9/2016	Certific	cato												

	LOCALE		RADIA	RADIATORE TUBAZIONE		TOTALE					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	w	mm	mm	W	w
1	Ingresso	4	540 x 880 x 130			1502	3/8"	1500	1500	84	1586
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	BAGNO 1			911	1	911	14 mm	1500	1500	68	979
4	BAGNO 2			911	1	911	14 mm	1500	1500	68	979
5	CAMERA MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
6	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8684			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Ced	lerna-Zuccoli-Poliziano-Della	a Robbia						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO			via Poliziano 4							
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè									
Appartamento :	Brambilla		Scala _	4	Piano	3				
Proprietario			Brambilla							
Occupante			Brambilla							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				
N. Descrizione	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	Cucina	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	14 mm	1500	1500	68	775
5	BAGNO 2			175	5	893	3/8"	1500	1500	84	977
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	1			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9026			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO			Ce	derna-Zuccoli-Poliziano-Della Rob	bia						
INDIRIZZO				via Zuccoli 18							
EDIFICIO				via Poliziano 4							
INDIRIZZO			via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRAT	ORE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Huamani		Scala 4	Piano _	2					
Proprietario				Huamani							
Occupante				Huamani							
Data rilievo			30/9/2016	Certificato							

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE						TOTAL 5				
N.	N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI EN4 UNI10200 Q a Δt 60		1 1201		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	w	W
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	Cucina	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	14 mm	1500	1500	68	775
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	14 mm	1500	1500	68	743
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	1			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8792			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO				Cederna-Zuccol	i-Poliziano-De	lla Robbia					
INDIRIZZO				via	Zuccoli 18						
EDIFICIO				via	Poliziano 4						
INDIRIZZO			via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATO	RE	Francesco Billè									
Appartamento	:	Aler Tamagni			Scala	4	Piano	1			
Proprietario				Tama	gni Ida Luigia						
Occupante			Tamagni Ida Luigia								
Data rilievo			30/9/2016	Ce	ertificato						

	LOCALE		RADIATORE TUBAZIONE			TUBAZIONE				T07415	
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	/mm	mm	mm	W	w
1	Ingresso	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	Cucina	4	600 x 880 x 180			2172	3/8"	1500	1500	84	2256
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	14 mm	1500	1500	68	775
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	14 mm	1500	1500	68	743
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	CAMERETTA 2	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
	•			•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11930

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		C	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via Poliziano 4							
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Perfetti		Scala	4	Piano	2				
Proprietario			Perfetti							
Occupante			Perfetti							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIATORE			TUBAZIONE				TOTALE	
N.	N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200	UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	IOTALE	
		Tipo mm W n.el W	///////	mm	mm	W	W				
1	Ingresso	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	BAGNO 1			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
5	CAMERETTA 1	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
6	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
				TO.	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10032			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-l	Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via P	oliziano 4						
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Martinez Spanu			Scala	4	Piano	2			
Proprietario			Martiı	nez Spanu						
Occupante			Martin	nez Spanu						
Data rilievo		30/9/2016	Cer	tificato						

	LOCALE		RADIA	TORE							
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	- TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	BAGNO 1			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
6	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
	•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9773			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ced	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO	1	via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Tommasi Venerina	Scala 4 Piano	4							
Proprietario		Tommasi Venerina								
Occupante		Tommasi Venerina								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIAT	ORE				TOTALE			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI10200 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	W	n.el	W		mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	14 mm	1500	1500	68	775
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
5	CAMERETTA 1	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
6	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
							TOTALE APPARTAMENTO (W)				9715

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-ı	Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Bruno Salvatore			Scala	4	Piano	3			
Proprietario			Brund	Salvatore						
Occupante			Brunc	Salvatore						
Data rilievo	,	30/9/2016	Cer	tificato						

	LOCALE		RADIA	RADIATORE TUBAZIONE					TOTAL 5		
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
2	BAGNO 1			411	1	411	14 mm	1500	1500	68	479
3	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
4	CAMERETTA 1	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
5	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8573			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

FIRMA

CONDOMINIO		(Cederna-Zuccoli-Poliziano-De	lla Robbia						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	De Santis		Scala	4	Piano	4				
Proprietario			Puskas							
Occupante		De Santis								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

LOCALE RADIATORE TUBAZI				AZIONE	ZIONE						
N. D	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δ t 60°C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	14 mm	1500	1500	68	616
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
6	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
8	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
	•	TO	10116								

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		С	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	lla Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO			via Poliziano 4, Monza MB	-20900						
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Tortini		Scala	4	Piano	3				
Proprietario			Tortini							
Occupante		Tortini								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	w	"/mm	mm	mm	W	W	
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632	
2	SOGGIORNO SX	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101	
3	BAGNO 1			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908	
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750	
6	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
7	SOGGIORNO DX	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
				TO	TALE APP	ARTAMENT	TO (W)	9773				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO	via Zuccoli 18								
EDIFICIO	via Poliziano 4								
INDIRIZZO	via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè								
Appartamento : Ale	Scala 4 Piano	1							
Proprietario	Aler 1								
Occupante	Aler 1								
Data rilievo	30/9/2016 Certificato								

	LOCALE		RADIA		TOTALE						
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200			РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.		
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
5	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
7	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	12756

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		С	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Aler 3		Scala	4	Piano	1				
Proprietario			Aler							
Occupante		Aler 3								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TUBAZIONE				TOTALE		
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		 UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo mm W n.el W	///////	mm	mm	W	w			
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130		548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230		3090	3/8"	1500	1500	84	3174
3	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130		866	14 mm	1500	1500	68	934
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230		2492	3/8"	1500	1500	84	2576
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 180		2178	3/8"	1500	1500	84	2262
6	CUCINA	4	300 x 8 x 130		32	3/8"	1500	1500	84	116
	•	•		•	•	TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9694

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cea	lerna-Zuccoli-Poliziano-Della R	obbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		via Poliziano 4							
INDIRIZZO	ı	via Poliziano 4, Monza MB-2090	00						
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Tremolada Giuseppe	Scala 4	Piano	6					
Proprietario		Tremolada Giuseppe							
Occupante		Tremolada Giuseppe							
Data rilievo	30/9/2016	Certificato							

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT. Diam.	- IIII IIIII.	Lungh. Usc. POT.		TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W	
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632	
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101	
3	BAGNO 1			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908	
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750	
6	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
	_								ARTAMENT	O (W)	9773	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Sederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Neola Brescia	Scala 4 Piano	7							
Proprietario		Neola Brescia								
Occupante		Neola Brescia								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE						TOTAL 5				
N.	N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.	Lungh. Ingr.		РОТ.	TOTALE
	Tipo m	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w	
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	BAGNO 1			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
3	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
4	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
5	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
6	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	3/8"	1500	1500	84	3174
				TO	TALE APP	ARTAMEN	ГО (W)	11681			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zucco	oli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via	a Poliziano 4						
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Pozzoli Angelo			Scala	4	Piano	7			
Proprietario			Po	ozzoli Angelo						
Occupante			Po	zzoli Angelo						
Data rilievo		30/9/2016	C	ertificato						

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE			
N.	Descrizione	D	OMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo mm W n.el W	-///////	mm	mm	W	W				
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	14 mm	1500	1500	68	775
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
5	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
7	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	BAGNO 2	4	300 x 6 x 130			30	3/8"	1500	1500	84	114
	•	TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11777					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cede	erna-Zuccoli-Poliziano-Della	a Robbia							
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via Poliziano 4								
INDIRIZZO		V	via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRAT	ATORE Francesco Billè										
Appartamento	:	Frigerio Francesco	Scala	4	Piano	5					
Proprietario			Frigerio Francesco								
Occupante			Frigerio Francesco								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE			
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δ t 60°C	POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	w	W
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			54 8	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	BAGNO 1	4	240 x 680 x 130			551	14 mm	1500	1500	68	619
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
6	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
8	BAGNO 2			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
	•						TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10392

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via Poliziano 4							
INDIRIZZO		via Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE			Francesco Billè							
Appartamento :	Corna Angelo		Scala	4	Piano	6				
Proprietario			Corna Angelo							
Occupante			Corna Angelo							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIATORE			TUBAZIONE				TOTALE		
N.	Descrizione	criziona i Unituzuu i Qabibu c i i	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE					
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	/!!!!!!	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617	
2	BAGNO 1	4	0 x 680 x 130			56	14 mm	1500	1500	68	124	
3	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101	
4	CAMERETTA 1	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
5	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
				TO	TALE APP	ARTAMEN1	ro (W)	8590				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ceden	na-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Poliziano 4								
INDIRIZZO	via	Poliziano 4, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè									
Appartamento :	Colombo Cesarina Maierna	Scala 4 Piano	5							
Proprietario		Colombo Cesarina								
Occupante		Colombo Cesarina								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIAT	TORE		TUBAZIONE				TOTALE		
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT. Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W	
1	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617	
2	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
3	CAMERA MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101	
4	CAMERETTA 1	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
5	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
6	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474	
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9731				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO	Ced	erna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO	via Zuccoli 18											
EDIFICIO	via Zuccoli 20											
INDIRIZZO	via Zuccoli 20, Monza MB-20900											
AMMINISTRATORE		Francesco Billè										
Appartamento : Piemi		Scala 20	Piano <u>5</u>									
Proprietario		Pierni										
Occupante		Pierni										
Data rilievo	30/9/2016	Certificato										

	LOCALE	RADIA	TORE	ORE			TUBAZIONE						
N.	Descrizione	С					UNI10200 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W		
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474		
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974		
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502		
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791		
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254		
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254		
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8249					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		via Zuccoli 20									
INDIRIZZO			via Zuccoli 20, Monza MB	-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Bonetto		Scala	20	Piano	6					
Proprietario			Bonetto								
Occupante		Bonetto									
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	/inm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
2	SOGGIORNO SX	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
4	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
5	CAMERA	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
6	SOGGIORNO DX	4	960 x 680 x 230			3289	3/8"	1500	1500	84	3373
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10240			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		via Zuccoli 20									
INDIRIZZO			via Zuccoli 20, Monza MB	-20900							
AMMINISTRATORE			Francesco Billè								
Appartamento :	Miglioranzi		Scala	20	Piano	6					
Proprietario			Miglioranzi								
Occupante			Miglioranzi								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE	
N.	Descrizione	D					POT.	POT. Diam.	Lungh. Lungh. Ingr. Usc.		РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	//////	mm	mm	W	W	
1	INGRESSO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950	
2	SOGGIORNO	4	960 x 680 x 230			3289	3/8"	1500	1500	84	3373	
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750	
4	BAGNO 1			191	4	789	3/8"	1500	1500	84	873	
5	CAMERA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750	
6	CAMERETTA	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626	
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10322				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		C	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	lla Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		via Zuccoli 20									
INDIRIZZO		via Zuccoli 20, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Padovano		Scala	20	Piano	3					
Proprietario			Padovano								
Occupante			Padovano								
Data rilievo		30/9/2016 Certificato									

LOCALE RADIATORE								TOTALE				
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200				Q a Al OU C	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W	
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474	
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974	
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502	
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
									ARTAMENT	O (W)	8249	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		C	ederna-Zuccoli-Poliziano-D	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Zuccoli 20								
INDIRIZZO		via Zuccoli 20, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE			Francesco Billè							
Appartamento :	Musumeci		Scala	20	Piano	2				
Proprietario			Musumeci							
Occupante			Musumeci							
Data rilievo		30/9/2016 Certificato								

LOCALE RADIATORE								TOTALE				
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200				Q a Al OU C	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W	
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474	
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974	
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502	
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
									ARTAMENT	O (W)	8249	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Ce	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		via Zuccoli 20								
INDIRIZZO		via Zuccoli 20, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Cavicchini		Scala	20	Piano	1				
Proprietario			Cavicchini							
Occupante		Cavicchini								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

LOCALE RADIATORE								TOTALE					
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200					РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W		
1	INGRESSO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791		
2	SOGGIORNO	4	960 x 680 x 230			3289	3/8"	1500	1500	84	3373		
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750		
4	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950		
5	CAMERA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750		
6	CAMERETTA	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626		
		TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10240							

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ce	derna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbi	а							
INDIRIZZO	via Zuccoli 18									
EDIFICIO	via Zuccoli 20									
INDIRIZZO	via Zuccoli 20, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento : Corna		Scala 20	Piano 3							
Proprietario		Corna								
Occupante		Corna								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

LOCALE RADIATORE								TOTALE				
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200				Q a Al OU C	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W	
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474	
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974	
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502	
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
									ARTAMENT	O (W)	8249	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cede	rna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia	1								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		via Zuccoli 20									
INDIRIZZO	V	via Zuccoli 20, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE	Francesco Billè										
Appartamento :	Cazzaniga Bice - Sormani	Scala 20	Piano 4								
Proprietario		Cazzaniga Bice - Sormani									
Occupante		Cazzaniga Bice - Sormani									
Data rilievo	30/9/2016	Certificato									

	LOCALE		RADIATORE				TUBAZIONE			TOTALE	
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200		UNI10200 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8249

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zu	ccoli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO				via Zuccoli 20						
INDIRIZZO		via Zuccoli 20, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Aler Ouagou			Scala	20	Piano	2			
Proprietario				Aler Ouagou						
Occupante				Aler Ouagou						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato						

	LOCALE		RADIA	RADIATORE			TUBAZIONE			TOTALE		
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200		POT		- POT Diam		illiul. I USC.		РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W	
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474	
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974	
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502	
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8249				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna	Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO	via Zuccoli 18								
EDIFICIO	via Zuccoli 20								
INDIRIZZO	via Zuccoli 20, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè								
Appartamento :	Gilera		Scala	20	_ Piano	4			
Proprietario			Gilera						
Occupante		Gilera							
Data rilievo	3	0/9/2016	Certificato						

	LOCALE		RADIATORE				TUBAZIONE			TOTALE	
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8249			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-F	Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via Z	uccoli 20						
INDIRIZZO		via Zuccoli 20, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Lamesta			Scala	20	Piano	5			
Proprietario			La	mesta						
Occupante		Lamesta								
Data rilievo		30/9/2016	Cert	tificato						

	LOCALE		RADIATORE				TUBAZIONE			TOTALE	
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	840 x 680 x 230			2890	3/8"	1500	1500	84	2974
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			<i>54</i> 8	3/8"	1500	1500	84	632
5	CAMERA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
6	CAMERETTA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8090			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia							
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			via Zuccoli 20								
INDIRIZZO		via Zuccoli 20, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Aler Locatelli		Scala	20	Piano						
Proprietario			Locatelli								
Occupante			Locatelli								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA			T07415					
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
2	SOGGIORNO	4	960 x 680 x 230			3289	3/8"	1500	1500	84	3373
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
4	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
5	CAMERA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
6	CAMERETTA	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
				TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	10240			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		C	Cederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO			Via Poliziano 2							
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE										
Appartamento :	Bonvini		Scala	2	Piano	2				
Proprietario			Bonvini							
Occupante		Bonvini								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TORE				TOTALE			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	Ingresso	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	Cucina	4	660 x 880 x 130			1819	3/8"	1500	1500	84	1903
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	•			•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10961

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO				Cederna-Zuccoli-Po	oliziano-De	lla Robbia					
INDIRIZZO				via Zu	ccoli 18						
EDIFICIO		,		Via Po	liziano 2						
INDIRIZZO			Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATOR	RE			France	sco Billè						
Appartamento :	: .	Budu			Scala	2	Piano	7			
Proprietario				В	udu						
Occupante			Budu								
Data rilievo			30/9/2016	Cert	ificato						

	LOCALE		RADIA		TUBAZIONE						
N.	Descrizione	D	OMENSIONALE UNI10200		Q a Di bu C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	1/2"	1500	1500	104	2596
2	Cucina	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
3	BAGNO 1	7	600 x 680 x 90			1114	3/8"	1500	1500	84	1198
4	CAMERA MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
5	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
6	CAMERETTA 2	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
				TO	TALE APP	ARTAMENT	TO (W)	10174			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO				Cederna-Zuccoli	-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO				via	Zuccoli 18							
EDIFICIO				Via	Poliziano 2							
INDIRIZZO			Via Poliziano 2, Monza MB-20900									
AMMINISTRATO	ORE			Francesco Billè								
Appartamento	:	Gaviraghi			Scala	2	Piano	3				
Proprietario				G	aviraghi							
Occupante			Gaviraghi									
Data rilievo			30/9/2016	Ce	rtificato							

	LOCALE		RADIA								
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT. Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	w
1	SOGGIORNO SX	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
2	Cucina	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
4	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
5	CAMERA MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
6	CAMERETTA 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
7	SOGGIORNO DX	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9217			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Poliziano 2							
INDIRIZZO		1	Via Poliziano 2, Monza MB-20	0900						
AMMINISTRATORE	NISTRATORE Francesco Billè									
Appartamento :	Arosio		Scala _	2	_ Piano	1				
Proprietario			Arosio							
Occupante		Arosio								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam.	illiul.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	w	w	
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632	
2	SOGGIORNO	4	960 x 680 x 230			3289	3/8"	1500	1500	84	3373	
3	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262	
4	BAGNO 1	4	300 x 680 x 180			885	3/8"	1500	1500	84	969	
5	BAGNO 2	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883	
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376	
7	CAMERETTA 1	4	420 x 680 x 130			923	3/8"	1500	1500	84	1007	
8	CAMERETTA 2	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883	
9	CAMERETTA 3	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626	
			TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	14011					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO	Cea	lerna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Poliziano 2								
INDIRIZZO	ı	/ia Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Colombo Paola	Scala 2 Piano	2							
Proprietario		Colombo Paola								
Occupante		Colombo Paola								
Data rilievo	30/10/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE			TOTALE	
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C POT		Diam. "/mm	Lungh. Lungh. Ingr. Usc.		POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO	7	720 x 680 x 230			2919	3/8"	1500	1500	84	3003
5	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
6	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10504

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

F	IR	M	Α
---	----	---	---

CONDOMINIO	Ced	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Poliziano 2								
INDIRIZZO	· ·	/ia Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè									
Appartamento :	Aler Mauri Civita	Scala 2	Piano 2							
Proprietario		Aler Mauri Civita								
Occupante		Aler Mauri Civita								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TUBAZIONE				TOTALE			
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EN442 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	w	"/mm	mm	mm	w	w
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
7	CAMERETTA 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
8	CAMERETTA 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
9	CAMERETTA 3	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	11443			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA	

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per ∆t 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Poliziano 2								
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza Mi	IB-20900							
AMMINISTRATORE										
Appartamento :	Aler Boccalon	Scala	Piano 3							
Proprietario		Aler Boccalon								
Occupante		Aler Boccalon								
Data rilievo	30/9/20	16 Certificato								

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT.	POT. Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	w	
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632	
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101	
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632	
5	BAGNO 2			1088	1	1088	14 mm	1500	1500	68	1156	
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9289				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO				Cederna-Zuccoli	-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Poliziano 2								
INDIRIZZO				Via Poliziano	2, Monza ME	3-20900					
AMMINISTRATO	DRE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Pasilino			Scala	2	Piano	4			
Proprietario				1	Pasilino						
Occupante			Pasilino								
Data rilievo			30/9/2016	Се	rtificato						

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE	
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	w	-7/111111	mm	mm	w	w	
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474	
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775	
3	CUCINA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998	
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759	
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
7	CAMERETTA 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759	
8	CAMERETTA 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759	
9	CAMERETTA 3	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
		TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	11443						

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-l	Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Poliziano 2								
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Crippa Zuccaro			Scala	2	Piano	4			
Proprietario			Cripp	a Zuccaro						
Occupante		Crippa Zuccaro								
Data rilievo		30/9/2016	Cer	tificato						

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE					TOTALE						
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	W	n.el	W	/111111	/111111	mm	mm	W	w
1	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626	
2	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
3	BAGNO			1288	1	1288	14 mm	1500	1500	68	1356	
4	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
5	CAMERETTA 1	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254	
6	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
									ARTAMENT	TO (W)	7750	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Poliziano 2								
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	La Certosa		Scala	2	Piano	5				
Proprietario			La Certosa							
Occupante		La Certosa								
Data rilievo		30/9/2016 Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE		
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200				UNI E Q a Δt	N442 t 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	/!!!!!!	/111111	mm	mm	W	W	
1	SOGGIORNO	4	0 x 680 x 130			56	3/8"	1500	1500	84	140		
2	CUCINA			163	6	1008	3/8"	1500	1500	84	1092		
3	BAGNO 1			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775		
4	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775		
5	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750		
6	CAMERETTA 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998		
7	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130		
	•			•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	7660		

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-F	Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Poliziano 2								
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Barbagallo			Scala	2	Piano	5			
Proprietario			Bar	bagallo						
Occupante		Barbagallo								
Data rilievo		30/9/2016	Cer	tificato						

	LOCALE		RADIA			TOTAL 5					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	w	w
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	CUCINA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
8	CAMERETTA 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
9	CAMERETTA 3	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
							TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	10418

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		С	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	lla Robbia					
INDIRIZZO			via Zuccoli 18						
EDIFICIO			Via Poliziano 2						
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Focarelli		Scala	2	Piano	5			
Proprietario			Focarelli						
Occupante			Focarelli						
Data rilievo		30/9/2016	Certificato						

	LOCALE	RADIATORE									
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO 1	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
3	SOGGIORNO 2	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
4	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
5	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
6	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
7	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8768

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			(Cederna-Zuccoli-Poliziano-Do	ella Robbia	1				
INDIRIZZO				via Zuccoli 18						
EDIFICIO				Via Poliziano 2						
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRAT	ORE		Francesco Billè							
Appartamento	:	Colangelo		Scala	2	Piano	5			
Proprietario				Colangelo						
Occupante				Colangelo						
Data rilievo			30/9/2016 Certificato							

	LOCALE		RADIA								
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
2	SOGGIORNO 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	SOGGIORNO 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
4	CUCINA			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
5	BAGNO 1			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
6	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
7	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10118

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO STUDIO	
---------------------	--

FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Ced	lerna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	ia						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO			Via Poliziano 2							
INDIRIZZO Via Poliziano 2, Monza MB-20900										
AMMINISTRAT	ORE		Francesco Billè							
Appartamento	:	Frigerio Osvaldo	Scala 2	Piano <u>5</u>						
Proprietario			Frigerio Osvaldo							
Occupante			Frigerio Osvaldo							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA			TOTAL 5					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	w		mm	mm	w	w
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
8	CAMERETTA 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
9	CAMERETTA 3	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
							TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	11443

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

FIRMA

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO STUDIO

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia via Zuccoli 18								
INDIRIZZO											
EDIFICIO				Via Poliziano 2							
INDIRIZZO			Via Poliziano 2, Monza MB-20900								
AMMINISTRATO	RE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Zuccaro Luigi			Scala	2	Piano	6			
Proprietario				Zuccar	o Luigi						
Occupante				Zuccar	o Luigi						
Data rilievo			30/9/2016	Certif	icato						

	LOCALE		RADIA		TUBAZIONE				TOTALE		
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200		EN442 \t 60°C POT.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	W	n.el	W		mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
2	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
3	BAGNO			1006	1	1006	14 mm	1500	1500	68	1074
4	MATRIMONIAL E	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
5	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
6	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
		TOTALE APPARTAMENTO (W)				7943					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia						
INDIRIZZO			via	Zuccoli 18				
EDIFICIO			Via	Poliziano 2				
INDIRIZZO			Via Poliziano	2, Monza ME	3-20900			
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	Pugliese			Scala	2	Piano	6	
Proprietario			F	Pugliese				
Occupante			F	Pugliese				
Data rilievo		30/9/2016	Се	ertificato				

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EN442 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA	4	660 x 880 x 130			1819	3/8"	1500	1500	84	1903
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10802			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO			via Zuc	coli 18					
EDIFICIO			Via Poliz	ziano 2					
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE Francesco Billè									
Appartamento :	Lagrande			Scala	2	Piano	6		
Proprietario			Lagra	ande					
Occupante			Lagra	ande					
Data rilievo		30/9/2016	Certif	icato					

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE			TOTAL 5
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		_	UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	w	- "/mm	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO 1	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
2	SOGGIORNO 2	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
8	CAMERETTA 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
	•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10969			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, a) oppure

il Metodo che utilizza la potenza per ∆t 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di b) collegamento.

CONDOMINIO		C	Cederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO			via Zuccoli 18						
EDIFICIO			Via Poliziano 2						
INDIRIZZO		Via Poliziano 2, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Meani		Scala	2	Piano	1			
Proprietario			Meani						
Occupante			Meani						
Data rilievo		30/9/2016	Certificato						

	LOCALE		RADIATORE					TUBAZIONE			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	-/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	CUCINA	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
4	BAGNO 1			111	6	690	3/8"	1500	1500	84	774
5	BAGNO 2			77	7	551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
	•			ТО	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11474			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO) DELLO	STUDIO
--------	---------	--------

FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia					
INDIRIZZO				via 2	Zuccoli 18			
EDIFICIO				Via F	Poliziano 2			
INDIRIZZO				Via Poliziano 2	2, Monza ME	3-20900		
AMMINISTRATO	ORE			Franc	cesco Billè			
Appartamento	:	Di Lernia			Scala	2	Piano	7
Proprietario				D	i Lernia			
Occupante				D	i Lernia			
Data rilievo			30/9/2016	Се	rtificato			

	LOCALE		RADIATORE				TUBAZIONE				
N.	Descrizione	D	IMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	POT.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO 1	4	720 x 680 x 230			2492	1/2"	1500	1500	104	2596
2	SOGGIORNO 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
3	CUCINA			328	6	2042	3/8"	1500	1500	84	2126
4	BAGNO 1			181	3	601	3/8"	1500	1500	84	685
5	BAGNO 2			455	1	455	14 mm	1500	1500	68	523
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
7	CAMERETTA	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
		•		•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	12184

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	ia
INDIRIZZO		via Zuccoli 18	
EDIFICIO		Via Poliziano 2	
INDIRIZZO	,	Via Poliziano 2, Monza MB-20900	
AMMINISTRATORE		Francesco Billè	
Appartamento : Lo Re		Scala 2	Piano 7
Proprietario		Lo Re	
Occupante		Lo Re	
Data rilievo	30/9/2016	Certificato	

	LOCALE		RADIATORE					TOTAL 5			
N.	Descrizione	D	OMENSIONALE UNI10200	_	N442 t 60°C	РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	w
1	SOGGIORNO	4	960 x 680 x 230			3289	3/8"	1500	1500	84	3373
2	CUCINA	4	0 x 680 x 230			98	3/8"	1500	1500	84	182
3	BAGNO 1			411	1	411	14 mm	1500	1500	68	479
4	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
5	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
6	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
7	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	CAMERETTA 3	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
	•			•		•	TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11939

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18					
EDIFICIO		Via Poliziano 2						
INDIRIZZO			Via Poliziano 2, Monza ME	3-20900				
AMMINISTRATORE			Francesco Billè					
Appartamento :	Valsecchi		Scala	2	Piano	1		
Proprietario			Valsecchi					
Occupante			Valsecchi					
Data rilievo		30/9/2016	Certificato					

	LOCALE		RADIATORE				TUBAZIONE				
N.	Descrizione	D	IMENSIONALE UNI10200		N442 t 60°C	POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	Ingresso	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	Cucina	4	600 x 680 x 180			1693	3/8"	1500	1500	84	1777
4	BAGNO 1	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883
5	BAGNO 2			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
6	CAMERA MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
7	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
8	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
	•			•	•		TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	13348

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO	Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	ia
INDIRIZZO		via Zuccoli 18	
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11	
INDIRIZZO	via Lu	uca della Robbia 11, Monza MB-20	900
AMMINISTRATORE		Francesco Billè	
Appartamento :	Ronchi Casiraghi	Scala <u>11</u>	Piano1
Proprietario		Ronchi Casiraghi	
Occupante		Ronchi Casiraghi	
Data rilievo	30/9/2016	Certificato	

	LOCALE		RADIATORE					T0T415			
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	<i>INGRESSO</i>	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	CAMERETTA 2	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11140

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO S

FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Adiri Domenico			Scala	11	Piano	1			
Proprietario				Adiri Domenico						
Occupante				Adiri Domenico						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato						

	LOCALE		RADIA	TORE				TOTALE				
N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W	
1	SOGGIORNO 1	7	960 x 680 x 130			2360	3/8"	1500	1500	84	2444	
2	SOGGIORNO 2	7	960 x 680 x 130			2360	3/8"	1500	1500	84	2444	
3	CUCINA			1586	1	1586	14 mm	1500	1500	68	1654	
4	BAGNO 1	7	420 x 680 x 180			1404	3/8"	1500	1500	84	1488	
5	MATRIMONIAL E	7	840 x 680 x 130			2072	3/8"	1500	1500	84	2156	
6	CAMERETTA	7	840 x 680 x 130			2072	3/8"	1500	1500	84	2156	
7	BAGNO 2			773	1	773	14 mm	1500	1500	68	841	
									TOTALE APPARTAMENTO (W)			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cea	lerna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	ia							
INDIRIZZO	via Zuccoli 18									
EDIFICIO	Via Luca della Robbia 11									
INDIRIZZO	via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento : Miola		Scala 11	Piano1							
Proprietario		Miola								
Occupante		Miola								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

LOCALE RADIATORE							TUBAZIONE				TOTALE
N.	N. Descrizione				Q a Di OU C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	3/8"	1500	1500	84	3174
3	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
4	BAGNO			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
6	CAMERETTA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
	2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1								ARTAMENT	O (W)	11999

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cede	erna-Zuccoli-Poliziano-Della Ro	obbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO			Via Luca della Robbia 11								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE											
Appartamento :	Gatto		Scala11	Piano	2						
Proprietario			Gatto								
Occupante			Gatto								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE			
N.		D		UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	P() I Diam I	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		W	n.el	W	/!!!!!!	mm	mm	W	W		
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO 1	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
3	SOGGIORNO 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
5	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
6	BAGNO 2			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	•			•	•		TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8566

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cea	derna-Zuccoli-Poliziano-Della F	Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11									
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	De Noni		Scala 1	11	_ Piano	2					
Proprietario			De Noni								
Occupante			De Noni								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE							TOTALE			
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	POT. Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA	4	600 x 880 x 130			1660	3/8"	1500	1500	84	1744
4	BAGNO 1	7	300 x 880 x 90			741	3/8"	1500	1500	84	825
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
	•			ТО	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10836			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-2	Zuccoli-Poliziano-l	Della Robbia			
INDIRIZZO				via Zuccoli 18				
EDIFICIO			Vi	a Luca della Robb	ia 11			
INDIRIZZO		1	via Luca de	lla Robbia 11, Moi	nza MB-2090	00		
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	Mammoliti			Scala	11	Piano	2	
Proprietario				Mammoliti				
Occupante		Mammoliti						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato				

	LOCALE RADIATORE							TOTALE			
N.	N. Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200		N442 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	//////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
2	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
3	BAGNO			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
4	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
5	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9250

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-F	Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca d	ella Robbia	11					
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Guerrini Puskas			Scala	11	Piano	3			
Proprietario			Guerri	ni Puskas						
Occupante			Guerri	ni Puskas						
Data rilievo	,	30/9/2016	Cer	tificato						

	LOCALE RADIA				ORE			TUBAZIONE			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200				POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	14 mm	1500	1500	68	616
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8277

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO) DELLO	STUDIO
--------	---------	--------

FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuc	coli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE			F	rancesco Billè						
Appartamento :	Vivas Norina			Scala	11	Piano	3			
Proprietario				Vivas Norina						
Occupante				Vivas Norina						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato						

	LOCALE	RADIA	ADIATORE				TUBAZIONE				
N.	N. Descrizione		100000		UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
3	SOGGIORNO 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
4	CUCINA	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
5	BAGNO 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
7	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10151

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Ce	derna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca della Robbia	11						
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	E Francesco Billè									
Appartamento :	Gumierato		Scala	11	Piano	3				
Proprietario			Gumierato							
Occupante			Gumierato							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	0 x 0 x 130			0	3/8"	1500	1500	84	84
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
								TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8969

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18						
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11						
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900						
AMMINISTRATORE								
Appartamento :	Serati Giancarlo	Scala _	11 Piano _	4				
Proprietario		Serati Giancarlo						
Occupante		Serati Giancarlo						
Data rilievo	30/9/2016	Certificato						

	LOCALE	RADIATORE						TOTAL 5			
N. C	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
5	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
6	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
7	CAMERETTA 1	4	600 x 680 x 180			1693	3/8"	1500	1500	84	1777
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10072

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO S

FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11							
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE	IMINISTRATORE Francesco Billè								
Appartamento :	Rivolta		Scala	11	Piano	4			
Proprietario		Rivolta							
Occupante		Rivolta							
Data rilievo		30/9/2016 Certificato							

	LOCALE	RADIATORE									
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt	N442 t 60°C	РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
2	SOGGIORNO 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA	4	540 x 880 x 130			1502	3/8"	1500	1500	84	1586
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10028

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cea	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18						
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 11						
INDIRIZZO	via Lu	via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900						
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	Bramati Casiraghi	Scala 11	Piano 4					
Proprietario		Bramati Casiraghi						
Occupante		Bramati Casiraghi						
Data rilievo	30/9/2016	Certificato						

	LOCALE RADIATORE				TUBAZIONE				TOTALE		
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EI Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9256

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	ia							
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca della Robbia 11								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Teatini		Scala 11	Piano <u>5</u>							
Proprietario			Teatini								
Occupante			Teatini								
Data rilievo		30/9/2016 Certificato									

	LOCALE		RADIA	TORE				T0T415			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	-/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
8	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11615			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO				Cederna-Zu	ccoli-Poliziano-De	lla Robbia	1				
INDIRIZZO					via Zuccoli 18						
EDIFICIO				Via	Luca della Robbia	11					
INDIRIZZO			via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900								
AMMINISTRATO	RE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Selleri			Scala	11	Piano	5			
Proprietario					Selleri						
Occupante					Selleri						
Data rilievo			30/9/2016		Certificato						

	LOCALE		RADIA	TORE	ΓORE			TUBAZIONE					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200 Tipo mm				UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	POT.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
				W n.el		W	-///////	mm	mm	W	w		
1	INGRESSO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950		
2	SOGGIORNO 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502		
3	SOGGIORNO 2	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576		
4	CUCINA	9	240 x 880 x 100			727	3/8"	1500	1500	84	811		
5	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791		
6	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775		
7	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502		
8	CAMERETTA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502		
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10409					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO) STUDIO
--------------	----------

FIRMA

CONDOMINIO		C	Cederna-Zuccoli-Poliziano	-Della Robbia	1					
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO			Via Luca della Rob	bia 11						
INDIRIZZO	via Luca della Robbia 11, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Villa Giovanni		Scala	11	Piano	5				
Proprietario			Villa Giovann	<u> </u>						
Occupante			Villa Giovann	i						
Data rilievo		Certificato								

	LOCALE		RADIA		TUBAZIONE						
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	3/8"	1500	1500	84	3174
3	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
6	CAMERETTA 2	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
	•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11697			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA	

CONDOMINIO		Cea	lerna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia							
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca della Robbia	13							
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Villa Luigi		Scala	13	Piano	1					
Proprietario			Villa Luigi								
Occupante			Villa Luigi								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA			T0T415					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo mm		W n.el		W	/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	1/2"	1500	1500	104	2396
7	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
8	CAMERETTA 2	4	420 x 680 x 130			923	3/8"	1500	1500	84	1007
	•			ТО	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	12776			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13							
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Boga Limonta			Scala	13	Piano			
Proprietario				Boga Limonta					
Occupante		Boga Limonta							
Data rilievo		30/9/2016		Certificato					

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE						
N.	Descrizione	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam.	" Ingr. Usc.		РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W		
1	INGRESSO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791		
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576		
3	CUCINA	4	600 x 880 x 180			2172	3/8"	1500	1500	84	2256		
4	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950		
5	BAGNO 2	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883		
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750		
7	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502		
8	CAMERETTA 2	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378		
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	12086		

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO S

FIRMA	

CONDOMINIO	Ced	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13							
INDIRIZZO	via Lu	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Ferrara Antonietta	Scala 13	Piano 1						
Proprietario		Ferrara Antonietta							
Occupante		Ferrara Antonietta							
Data rilievo	30/9/2016 Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EI Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	3/8"	1500	1500	84	3174
3	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
4	BAGNO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
6	CAMERETTA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
						TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11856	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Alaimo		Scala	13	Piano	2				
Proprietario			Alaimo							
Occupante		Alaimo								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				- TOTALE
N.	N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. L Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm			-/mm	mm	mm	W	w	
1	INGRESSO	4	180 x 680 x 130			427	3/8"	1500	1500	84	511
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	7	240 x 680 x 130			632	3/8"	1500	1500	84	716
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
8	CAMERETTA 2	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
								TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9473

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO	DELLO ST	JDIO	

FIRMA

CONDOMINIO		Се	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	lla Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Biraghi		Scala	13	Piano	2				
Proprietario			Biraghi							
Occupante		Biraghi								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				
N.	N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI EN UNI10200 Q a Δt		POT		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	- TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA	4	480 x 880 x 130			1343	3/8"	1500	1500	84	1427
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
								TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9188

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO	STUDIO
--------------	--------

F	IF	R٨	lΑ

CONDOMINIO	Ced	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO	via Lu	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè									
Appartamento :	Abdi El Rahaman	Scala 13	Piano 2							
Proprietario		Abdi El Rahaman								
Occupante		Abdi El Rahaman								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE					TOTALE					
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200		POT		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo mm W n.el W	W	///////	mm	mm	W	W			
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
								TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9731

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO			via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRAT	ORE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Di Noia			Scala	13	Piano	3			
Proprietario					Di Noia						
Occupante			Di Noia								
Data rilievo			30/9/2016	C	ertificato						

	LOCALE		RADIA		TUBAZIONE						
N.	Descrizione	D	IMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	W
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	
1	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
2	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
3	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
4	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
5	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
6	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
		- I					TOTALE APPARTAMENTO (W)				9500

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO STUDIO	TIMBRO	DELLO	STUDIO
---------------------	--------	-------	--------

F	IR	M	Α
---	----	---	---

.....

CONDOMINIO		(Cederna-Zuccoli-Poliz	ziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO										
EDIFICIO Via Luca della Robbia 13										
INDIRIZZO via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900										
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Conte Romeo		So	cala	13	Piano	3			
Proprietario			Conte Ro	omeo						
Occupante			Conte Ro	omeo						
Data rilievo		30/9/2016	Certific	cato						

	LOCALE		RADIA	ΓORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
4	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
5	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
6	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
							TOTALE APPARTAMENTO (W)				7570

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

F	IF	R١	VI	Α
---	----	----	----	---

.....

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Gutierrez		Scala 13	Piano	3					
Proprietario			Gutierrez							
Occupante		Gutierrez								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE						BAZIONE		TOTALE			
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EI Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
							TOTALE APPARTAMENTO (W) 9731				9731

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento,
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zucco	li-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO			Via Luc	a della Robbia	13						
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Zampieri			Scala	13	Piano	4				
Proprietario				Zampieri							
Occupante				Zampieri							
Data rilievo		30/9/2016	С	ertificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
2	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
3	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
4	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
5	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
6	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				•			TOTALE APPARTAMENTO (W)				9500

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

CONDOMINIO	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO	via Zuccoli 18							
EDIFICIO	Via Luca della Robbia 13							
INDIRIZZO	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE	Francesco Billè							
Appartamento : Tonello		Scala 13 Piano 4						
Proprietario		Tonello						
Occupante	Tonello							
Data rilievo	30/9/2016	Certificato						

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE			TOTALE				
N.	Descrizione	Descrizione	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200		POT	UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W			
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632			
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998			
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791			
4	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635			
5	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130			
6	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130			
7	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130			
	TOTALE APPARTAMENTO (W)							7446						

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

CONDOMINIO	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO	via Zuccoli 18								
EDIFICIO	Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè								
Appartamento : Cereda	Scala 13 Piano 4								
Proprietario		Cereda							
Occupante	Cereda								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIAT	ORE			TUBAZIONE			TOTALE						
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.		Diam. "/mm	Diam.		Diam.		Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	mm	mm		W	W					
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474					
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617					
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874					
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791					
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101					
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874					
					TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9731							

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cederi	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13							
INDIRIZZO	via Luca	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	De Alexandris Marco	Scala 13 Piano 5							
Proprietario		De Alexandris Marco							
Occupante	De Alexandris Marco								
Data rilievo	30/9/2016 Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE			TOTALE	
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	60°C POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	1/2"	1500	1500	104	2396
7	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 180			2017	1/2"	1500	1500	104	2121
8	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
						ТО	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	13044	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO	STl	JDIO
--------------	-----	------

FIRMA

CONDOMINIO		Cede	rna-Zuccoli-Poliziano-Del	la Robbia							
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO		via Luc	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRAT	ORE	Francesco Billè									
Appartamento	:	De Alexandris Stefano	Scala	13	Piano	5					
Proprietario			De Alexandris Stefano								
Occupante			De Alexandris Stefano								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIATORE			TUBAZIONE				T0T415	
N.	Descrizione	Г	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	7	300 x 880 x 130			997	3/8"	1500	1500	84	1081
2	SOGGIORNO 1	7	720 x 680 x 180			2352	3/8"	1500	1500	84	2436
3	SOGGIORNO 2	7	780 x 680 x 90			1437	3/8"	1500	1500	84	1521
4	CUCINA	7	300 x 880 x 90			741	3/8"	1500	1500	84	825
5	BAGNO 1	7	240 x 880 x 90			603	3/8"	1500	1500	84	687
6	BAGNO 2	7	360 x 680 x 90			684	3/8"	1500	1500	84	768
7	MATRIMONIAL E	7	780 x 680 x 90			1437	3/8"	1500	1500	84	1521
8	CAMERETTA	7	600 x 680 x 90			1114	3/8"	1500	1500	84	1198
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10037

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO	STUDIO
--------------	--------

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO		via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE				Francesco Billè						
Appartamento :	Beretta Vittorio			Scala	13	Piano	5			
Proprietario				Beretta Vittorio						
Occupante				Beretta Vittorio						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato						

	LOCALE		RADIA	TORE	ORE			TUBAZIONE			TOTALE
N.	Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	7	420 x 880 x 130			1366	3/8"	1500	1500	84	1450
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	1/2"	1500	1500	104	3194
3	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
4	BAGNO	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230			2492	1/2"	1500	1500	104	2596
6	CAMERETTA	4	780 x 680 x 180			2178	1/2"	1500	1500	104	2282
	•						TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	12893

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cede	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO			via Zuccoli 18								
EDIFICIO			Via Luca della Robbia 13								
INDIRIZZO		via Luc	via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900								
AMMINISTRATO	RE	-	Francesco Billè	-							
Appartamento	:	Farmacia Comunale	Scala	Piano T							
Proprietario											
Occupante											
			Certificato								

	LOCALE		RADIA ⁻	TORE				TUE		TOTALE	
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EI Q a Δt		POT.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	/!!!!!	mm	mm	W	W
1	Radiatore 1	9	240 x 880 x 95			697	1/2"	1500	1500	104	801
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	801

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento,
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO			via Zuccoli 18									
EDIFICIO			Via Luca della Robbia 13									
INDIRIZZO			via Luca della Robbia 13, Monza MB-20900									
AMMINISTRATO	RE			Francesco Billè								
Appartamento	:	Uffici Comunali		Scala	Piano	T						
Proprietario												
Occupante												
Data rilievo			30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIAT	ORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	/111111	mm	mm	W	W
1	Radiatore 1 - SX	7	900 x 880 x 130			2846	1/2"	1500	1500	104	2950
2	Radiatore 2 - DX	7	900 x 880 x 130			2846	1/2"	1500	1500	104	2950
								TOTALE APPARTAMENTO (W)			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento,
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		С	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	lla Robbia						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO			Via Zuccoli 18							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Maggi		Scala	18	Piano	1				
Proprietario			Maggi							
Occupante		Maggi								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	<i>75</i> 9
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
7	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA 2	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11138

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-Della	Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Zuccoli 18								
INDIRIZZO	1	via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Beretta Antonello	Scala _	18	Piano	1					
Proprietario		Beretta Antonello								
Occupante		Beretta Antonello								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				
N. Descrizione	DIMENSIONALE UNI EN442 POPER UNI 10200 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE			
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO 1	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
2	SOGGIORNO 2	7	900 x 680 x 130			2216	3/8"	1500	1500	84	2300
3	CUCINA	4	600 x 880 x 130			1660	3/8"	1500	1500	84	1744
4	BAGNO 1	7	240 x 880 x 90			603	3/8"	1500	1500	84	687
5	BAGNO 2	7	420 x 680 x 90			792	3/8"	1500	1500	84	876
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
7	CAMERETTA	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	12935

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO			via Zuccoli	18					
EDIFICIO			Via Zuccoli	18					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE Francesco Billè									
Appartamento :	Lanzone Maria		Sca	la	18	Piano	1		
Proprietario			Lanzone Ma	ria					
Occupante			Lanzone Ma	ria					
Data rilievo		30/9/2016	Certifica	to					

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE				T0T415						
N.	Descrizione	С	UNI EN442 UNI10200 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc. POT.		TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	w	w
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	1020 x 680 x 230			3489	3/8"	1500	1500	84	3573
3	CUCINA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
4	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
7	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA 2	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
9	CAMERETTA 3	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
								TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	16029

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO			Cederna-Zuc	coli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO				via Zuccoli 18						
EDIFICIO				Via Zuccoli 18						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Capelli Ennio			Scala	18	Piano	2			
Proprietario				Capelli Ennio						
Occupante				Capelli Ennio						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato						

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE				
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI EN442 Q a Δt 60°C		РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	180 x 680 x 130			427	3/8"	1500	1500	84	511
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8647

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Zuccoli 18							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE Francesco Billè									
Appartamento :	Sebben Aldo		Scala	18	Piano	2			
Proprietario			Sebben Aldo						
Occupante	Sebben Aldo								
Data rilievo	30/9/2016 Certificato								

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C			Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA	7	600 x 880 x 130			1921	3/8"	1500	1500	84	2005
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
								TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11063

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	OOMINIO Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO	via Zuccoli 18							
EDIFICIO	Via Zuccoli 18							
INDIRIZZO	via Zuccoli 18, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	Calcavecchia Maria	Scala 18	Piano 2					
Proprietario		Calcavecchia Maria						
Occupante	Calcavecchia Maria							
Data rilievo	30/9/2016 Certificato							

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE				
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI EN4 UNI10200 Q a Δt 60			1 201	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	660 x 680 x 180			1855	3/8"	1500	1500	84	1939
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA 2	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
9	CAMERETTA 3	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
	1					l .	TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	13242

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Zuccoli 18							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Passoni Paolo			Scala	18	Piano	3		
Proprietario			Passo	ni Paolo					
Occupante			Passo	ni Paolo					
Data rilievo 30/9/2016 Certificato									

	LOCALE	RADIATORE					TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam. "/mm	illul.	Lungh. Usc.	РОТ.	- TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	-7/11/11	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1			612	1	612	14 mm	1500	1500	68	680
5	BAGNO 2			612	1	612	14 mm	1500	1500	68	680
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
								TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8861

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO) DELLO	STUDIO
--------	---------	--------

FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		С	ederna-Zuccoli-Poliziano-l	Della Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Zuccoli 18								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE Francesco Billè										
Appartamento :	Villa Mario		Scala	18	Piano	3				
Proprietario			Villa Mario							
Occupante		Villa Mario								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	180 x 680 x 130			427	3/8"	1500	1500	84	511
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10283			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cede	erna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO	via Zuccoli 18											
EDIFICIO		Via Zuccoli 18										
INDIRIZZO	Vi	via Zuccoli 18, Monza MB-20900										
AMMINISTRATORE		Francesco Billè										
Appartamento :	Lagrande Francesco	Scala 18	Piano 3	3								
Proprietario		Lagrande Francesco										
Occupante		Lagrande Francesco										
Data rilievo	30/9/2016	30/9/2016 Certificato										

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	- TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W 1750 619 759
1	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
2	CUCINA	4	240 x 680 x 130			551	14 mm	1500	1500	68	619
3	BAGNO 1	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
4	BAGNO 2	4	420 x 680 x 130			923	3/8"	1500	1500	84	1007
5	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
6	CAMERETTA 1	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
7	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 180			1855	3/8"	1500	1500	84	1939
8	CAMERETTA 3	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
	•						TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11076

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO	Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18										
EDIFICIO		Via Zuccoli 18										
INDIRIZZO	V	via Zuccoli 18, Monza MB-20900										
AMMINISTRATORE		Francesco Billè										
Appartamento :	Eredi Chiapparino	Scala 18	Piano	3								
Proprietario		Eredi Chiapparino										
Occupante		Eredi Chiapparino										
Data rilievo	30/9/2016	Certificato										

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diaiii.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	180 x 680 x 130			427	3/8"	1500	1500	84	511
5	BAGNO 2	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8803

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELL	O STUDIO
-------------	----------

FIRMA	

CONDOMINIO	_	Cea	lerna-Zuccoli-Poliziano-Deli	la Robbia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		Via Zuccoli 18									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE	Francesco Billè										
Appartamento :	Viti Luca		Scala	18	Piano	4					
Proprietario			Viti Luca								
Occupante			Viti Luca								
Data rilievo		30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
2	CUCINA	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
3	BAGNO 1			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
4	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
5	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
6	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
	•			•			TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9175

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO	DELLO	STUDIO
--------	-------	--------

F	I	F	₹	ľ	٧	1	Α	١
---	---	---	---	---	---	---	---	---

CONDOMINIO			Cederna-Zuc	coli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO				Via Zuccoli 18						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Billè Francesco			Scala	18	Piano	4			
Proprietario			E	Billè Francesco						
Occupante			E	Billè Francesco						
Data rilievo		30/9/2016		Certificato						

	LOCALE		RADIA	TORE	RE TUBAZIONE						TOTALE
N.	Descrizione	DIMENSIONALE One UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	w
1	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
2	CUCINA	4	660 x 680 x 180			1855	3/8"	1500	1500	84	1939
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
4	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
5	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
6	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
7	CAMERETTA 2	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
8	CAMERETTA 3	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
	•			•	•		TO	TALE APP	ARTAMENT	12768	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO			via Zuccoli 18							
EDIFICIO			Via Zuccoli 18							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Violani		Scala	18	Piano	5				
Proprietario			Violani							
Occupante			Violani							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE						TOTAL 5					
N.	N. Descrizione				UNI EN442 Q a Δt 60°C POT.		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	/mm	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA 1	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8768

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuc	coli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO			1	/ia Zuccoli 18						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Cerizza Paolo			Scala	18	Piano	5			
Proprietario			(Derizza Paolo						
Occupante			(Cerizza Paolo						
Data rilievo		30/9/2016	ı	Certificato						

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE							T0T41 F				
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		manuscript BOT		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	m W n.el W	W	/mm	mm	mm	W	w	
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	BAGNO	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
4	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
5	CAMERETTA 1	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
6	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
										O (W)	8267

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO				Cederna-Zucc	oli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO				V	ia Zuccoli 18						
EDIFICIO				V	ia Zuccoli 18						
INDIRIZZO			via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATO	RE		Francesco Billè								
Appartamento	:	Humar			Scala	18	Piano	5			
Proprietario					Humar						
Occupante			Humar								
Data rilievo			30/9/2016	C	ertificato						

	LOCALE		RADIA	TORE				TUE	AZIONE		TOTALE
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	w	"/mm	mm	mm	POT. W 84 84 84 84 84 84	w
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA 2	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
9	CAMERETTA 3	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
		TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	12805					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure

b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO		C	Cederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO	,		Via Zuccoli 18							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE	Francesco Billè									
Appartamento :	Diligenti		Scala	18	Piano	6				
Proprietario			Diligenti							
Occupante	Diligenti									
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE						TOTAL 5					
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	- "/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
2	SOGGIORNO 1	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
3	SOGGIORNO 2	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
4	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
5	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
6	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
7	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	CAMERETTA	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11615

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Ce	ederna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO			via Zuccoli 18						
EDIFICIO			Via Zuccoli 18						
NDIRIZZO via Zuccoli 18, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Serati Sara		Scala	18	Piano	6			
Proprietario			Serati Sara						
Occupante			Serati Sara						
Data rilievo		30/9/2016	Certificato						

	LOCALE		RADIA	TORE			TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	С	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	/!!!!!	mm	mm	W	W
1	INGRESSO 1	9	480 x 880 x 95			1342	1/2"	1500	1500	104	1446
2	INGRESSO 2	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	SOGGIORNO	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883
5	BAGNO 2			642	1	642	14 mm	1500	1500	68	710
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 320			3079	3/8"	1500	1500	84	3163
7	CAMERETTA	4	660 x 680 x 320			3079	3/8"	1500	1500	84	3163
				•	•	•	TO	TALE APP	ARTAMEN	ГО (W)	13443

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia							
INDIRIZZO			via Zu	iccoli 18					
EDIFICIO			Via Zu	ıccoli 18					
INDIRIZZO			via Zuccoli 18,	Monza ME	3-20900				
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Croveto			Scala	18	Piano	6		
Proprietario			Cro	oveto					
Occupante Croveto									
Data rilievo		30/9/2016	Cert	ificato					

	LOCALE		RADIA	TORE				TUBAZIONE			T07415
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	POT.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO 1	4	780 x 680 x 180			2178	1/2"	1500	1500	104	2282
3	SOGGIORNO 2	4	1020 x 680 x 230			3489	1/2"	1500	1500	104	3593
4	CUCINA	4	660 x 680 x 230			2292	1/2"	1500	1500	104	2396
5	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
6	BAGNO 2	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883
7	MATRIMONIAL E	4	780 x 680 x 180			2178	1/2"	1500	1500	104	2282
8	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
9	CAMERETTA 2	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	16869

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento,

i Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli	-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO			via .	Zuccoli 18						
EDIFICIO			Via	Zuccoli 22						
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Gravina			Scala	22	Piano				
Proprietario			(Gravina						
Occupante	Gravina									
Data rilievo 30/9/2016 Certificato										

	LOCALE		RADIA		TUBAZIONE						
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C		POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
6	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 230			2292	3/8"	1500	1500	84	2376
7	CAMERETTA 1	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
8	CAMERETTA 2	4	720 x 680 x 180			2017	1/2"	1500	1500	104	2121
									ARTAMENT	O (W)	12776

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DELLO STUDIO

FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli-Po	oliziano-De	ella Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		Via Zuccoli 22									
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Burevska			Scala	22	Piano	1				
Proprietario			Bure	evska							
Occupante			Bure	evska							
Data rilievo		30/9/2016	Cert	ificato							

	LOCALE		RADIA		TUBAZIONE						
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		Q a Al bu C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE	
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	w
1	INGRESSO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
3	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
4	BAGNO 2	4	360 x 680 x 130			799	3/8"	1500	1500	84	883
5	MATRIMONIAL E	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
6	CAMERETTA 1	4	600 x 680 x 130			1294	3/8"	1500	1500	84	1378
7	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502
									ARTAMENT	O (W)	9582

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO	DELLO	STUDIO
--------	-------	--------

F	I	F	₹	ľ	٧	1	Α	١
---	---	---	---	---	---	---	---	---

CONDOMINIO	Ced	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO	via Zuccoli 18										
EDIFICIO		Via Zuccoli 22									
INDIRIZZO via Zuccoli 22, Monza MB-20900											
AMMINISTRATORE	Francesco Billè										
Appartamento :	Tepelena Gengi	Scala 22	Piano 1								
Proprietario		Tepelena Gengi									
Occupante		Tepelena Gengi									
Data rilievo	30/9/2016	Certificato									

	LOCALE RADIATORE							TOTALE			
N.	N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200		Q a Al OU C		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	3/8"	1500	1500	84	3174
3	CUCINA	9	560 x 680 x 100			1261	3/8"	1500	1500	84	1345
4	BAGNO	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230			2492	3/8"	1500	1500	84	2576
6	CAMERETTA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10939			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		C	Cederna-Zuccoli-Poliziano-D	ella Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18										
EDIFICIO		Via Zuccoli 22										
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900										
AMMINISTRATORE		Francesco Billè										
Appartamento :	Pasina		Scala	22	Piano	2						
Proprietario			Pasina									
Occupante			Pasina									
Data rilievo		30/9/2016	Certificato									

	LOCALE	RADIATORE						TUBAZIONE			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a \Delta t 60°C		POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	/mm	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
5	BAGNO 2	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	10132			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

Qualunque variazione accertata può dare luogo a denuncia ed è passibile di sanzioni.

TIMBRO DE	LLO S	TUDIC)
-----------	-------	-------	---

FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18						
EDIFICIO		Via Zuccoli 22						
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900						
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	De Costanzo			Scala	22	Piano	2	
Proprietario				De Costanzo				
Occupante				De Costanzo				
Data rilievo		30/9/2016		Certificato				

	LOCALE RADIATORE								TOTALE		
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI EN442 UNI10200 Q a Δt 60°C			POT.	POT. Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	/mm	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
3	SOGGIORNO 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
4	CUCINA	4	360 x 880 x 130			1025	3/8"	1500	1500	84	1109
5	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
6	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759
7	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
8	CAMERETTA	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	8679

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cea	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18						
EDIFICIO		Via Zuccoli 22						
INDIRIZZO	v	via Zuccoli 22, Monza MB-20900						
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	Sebben Antonella	Scala 22	Piano 2					
Proprietario		Sebben Antonella						
Occupante		Sebben Antonella						
Data rilievo	30/9/2016	30/9/2016 Certificato						

	LOCALE RADIATORE							TOTALE					
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C				РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W		
1	INGRESSO	4	0 x 880 x 180			99	3/8"	1500	1500	84	183		
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 180			3310	3/8"	1500	1500	84	3394		
3	CUCINA	4	840 x 680 x 180			2340	3/8"	1500	1500	84	2424		
4	BAGNO	4	240 x 880 x 180			928	3/8"	1500	1500	84	1012		
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101		
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 180			2340	3/8"	1500	1500	84	2424		
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11538					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO			Cederna-Zuccoli	i-Poliziano-De	ella Robbia			
INDIRIZZO		via Zuccoli 18						
EDIFICIO			Via	Zuccoli 22				
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900						
AMMINISTRATORE		Francesco Billè						
Appartamento :	Radaelli Angelo			Scala	22	Piano	3	
Proprietario			Rad	aelli Angelo				
Occupante			Rad	aelli Angelo				
Data rilievo		30/9/2016	Ce	ertificato				

	LOCALE RADIATORE							TOTALE			
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI EN442 UNI10200 Q a Δt 60°C				POT.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 180			721	3/8"	1500	1500	84	805
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 180			724	3/8"	1500	1500	84	808
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 180			2340	3/8"	1500	1500	84	2424
7	CAMERETTA 1	4	540 x 680 x 180			1532	3/8"	1500	1500	84	1616
8	CAMERETTA 2	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
									ARTAMENT	O (W)	11902

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA	

CONDOMINIO		Ced	derna-Zuccoli-Poliziano-De	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Zuccoli 22							
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Eredi Contena		Scala	22	Piano	3			
Proprietario			Eredi Contena						
Occupante			Eredi Contena						
Data rilievo		30/9/2016	Certificato						

	LOCALE RADIATORE							TOTALE									
N.	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200		UNI EN442 Q a Δt 60°C								Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	W	W						
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632						
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998						
3	CUCINA	4	660 x 880 x 130			1819	3/8"	1500	1500	84	1903						
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791						
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635						
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130						
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130						
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130						
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9349									

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELL	O STUDIO
-------------	----------

FIRMA	

CONDOMINIO	Ced	erna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO	via Zuccoli 18									
EDIFICIO	Via Zuccoli 22									
INDIRIZZO	via Zuccoli 22, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento : Santino	llo	Scala 22	Piano 3							
Proprietario		Santinello								
Occupante		Santinello								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

LOCALE RADIATORE TUBAZIONE							TOTALE				
N.	Descrizione		DIMENSIONALE UNI E UNI10200 Q a Δ			РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	POT.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	<i>INGRESSO</i>	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 130			1542	3/8"	1500	1500	84	1626
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
		TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9256					

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		(Cederna-Zuccoli-Poliziano-Do	ella Robbia					
INDIRIZZO		via Zuccoli 18							
EDIFICIO		Via Zuccoli 22							
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE	Francesco Billè								
Appartamento :	Villa Claudia		Scala	22	Piano	3			
Proprietario			Villa Claudia						
Occupante			Villa Claudia						
Data rilievo		30/9/2016	Certificato						

	LOCALE		RADIATORE TUBAZIONE		TOTALE						
N.	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δ	N442 t 60°C	РОТ.	Diam.	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W	"/mm	mm	mm	w	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
3	CUCINA	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
4	BAGNO 1	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
5	BAGNO 2	4	240 x 680 x 130			551	3/8"	1500	1500	84	635
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
7	CAMERETTA 1	4	780 x 680 x 130			1666	3/8"	1500	1500	84	1750
8	CAMERETTA 2	4	540 x 680 x 130			1170	3/8"	1500	1500	84	1254
				TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	10132			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		ederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robb	oia							
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Zuccoli 22								
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Bonora Roberta	Scala 22	Piano 4							
Proprietario		Bonora Roberta								
Occupante		Bonora Roberta								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE		RADIA	TORE				TOTALE			
N. Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a \Delta t 60°C		POT. Diam.	i iliui. I	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
2	SOGGIORNO 2	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998
3	CUCINA			328	9	2971	10 mm	1500	1500	48	3019
4	BAGNO 1			411	1	411	14 mm	1500	1500	68	479
5	BAGNO 2			642	1	642	14 mm	1500	1500	68	710
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
7	CAMERETTA	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130
		•	•	TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9596			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) ii Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Ce	ederna-Zuccoli-Poliziano-L	Della Robbia						
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Zuccoli 22								
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE			Francesco Billè							
Appartamento :	Sorgia Marco		Scala	22	Piano	4				
Proprietario			Sorgia Marco							
Occupante			Sorgia Marco							
Data rilievo		30/9/2016	Certificato							

LOCALE RADIATORE							TUBAZIONE				TOTALE
N.	Descrizione	C			POT		Diam. Lungh. Ingr.		Lungh. Usc. POT.		TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
				TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	9715			

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ced	erna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia	a								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		Via Zuccoli 22									
INDIRIZZO	v	via Zuccoli 22, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Gambarè Antonella	Scala 22	Piano 5								
Proprietario		Gambarè Antonella									
Occupante		Gambarè Antonella									
Data rilievo	30/9/2016	Certificato									

	LOCALE		RADIA								
N.	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			UNI EN442 Q a Δt 60°C		Diam. "/mm	i iliui.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	w
1	INGRESSO	9	160 x 880 x 95			482	3/8"	1500	1500	84	566
2	SOGGIORNO 1	9	480 x 680 x 95			1043	3/8"	1500	1500	84	1127
3	SOGGIORNO 2	9	720 x 680 x 95			1544	3/8"	1500	1500	84	1628
4	CUCINA	9	480 x 680 x 95			1043	3/8"	1500	1500	84	1127
5	BAGNO 1	7	300 x 680 x 130			776	3/8"	1500	1500	84	860
6	BAGNO 2	9	160 x 680 x 95			375	3/8"	1500	1500	84	459
7	MATRIMONIAL E	9	640 x 680 x 95			1377	3/8"	1500	1500	84	1461
8	CAMERETTA	9	720 x 680 x 95			1544	3/8"	1500	1500	84	1628
									ARTAMENT	O (W)	8856

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Ced	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		Via Zuccoli 22									
INDIRIZZO	V	via Zuccoli 22, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE	Francesco Billè										
Appartamento :	Lanzotti Antonio	Scala 22	Piano 5								
Proprietario		Lanzotti Antonio									
Occupante		Lanzotti Antonio									
Data rilievo	30/9/2016	Certificato									

LOCALE RADIATORE								TOTALE				
N.	Descrizione	Descrizione	D	DIMENSIONALE UNI EN442 UNI10200 Q a \Delta t 60°C		• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	w	W	
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632	
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 130			1914	3/8"	1500	1500	84	1998	
3	CUCINA	4	660 x 880 x 130			1819	3/8"	1500	1500	84	1903	
4	BAGNO 1	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759	
6	MATRIMONIAL E	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
7	CAMERETTA 1	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
8	CAMERETTA 2	4	480 x 680 x 130			1046	3/8"	1500	1500	84	1130	
				TO	TALE APP	ARTAMENT	ГО (W)	9473				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia										
INDIRIZZO		via Zuccoli 18										
EDIFICIO		Via Zuccoli 22										
INDIRIZZO		via Zuccoli	22, Monza Mi	B-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè										
Appartamento :	Citterio Sandro		Scala	22	Piano	5						
Proprietario		(Citterio Sandro									
Occupante		C	Citterio Sandro									
Data rilievo	30/9/2	2016	Certificato									

LOCALE RADIATORE							TUBAZIONE				TOTALE
N. Descrizio	Descrizione	C	DIMENSIONALE UNI10200	UNI E Q a Δt		РОТ.	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	120 x 880 x 130			390	3/8"	1500	1500	84	474
2	SOGGIORNO	4	1200 x 680 x 130			2533	3/8"	1500	1500	84	2617
3	CUCINA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
4	BAGNO			840	1	840	14 mm	1500	1500	68	908
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 180			2017	3/8"	1500	1500	84	2101
6	CAMERETTA	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874
	5 5								ARTAMENT	O (W)	9848

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia									
INDIRIZZO		via Zuccoli 18									
EDIFICIO		Via Zuccoli 22									
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900									
AMMINISTRATORE		Francesco Billè									
Appartamento :	Eredi Bellan			Scala	22	Piano	6				
Proprietario			Er	edi Bellan							
Occupante		Eredi Bellan									
Data rilievo		30/9/2016	Ce	ertificato							

	LOCALE		RADIA	TORE			TOTAL 5					
N.	Descrizione	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			αΔιου Ο		Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	w	n.el	W		mm	mm	W	w	
1	<i>INGRESSO</i>	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791	
2	SOGGIORNO	4	780 x 680 x 230			2691	3/8"	1500	1500	84	2775	
3	CUCINA	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502	
4	BAGNO 1	4	300 x 880 x 130			866	3/8"	1500	1500	84	950	
5	BAGNO 2	4	300 x 680 x 130			675	3/8"	1500	1500	84	759	
6	MATRIMONIAL E	4	840 x 680 x 130			1790	3/8"	1500	1500	84	1874	
7	CAMERETTA 1	4	720 x 680 x 180			2017	1/2"	1500	1500	104	2121	
8	CAMERETTA 2	4	660 x 680 x 130			1418	3/8"	1500	1500	84	1502	
									ARTAMENT	O (W)	12274	

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO	Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO	via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Zuccoli 22							
INDIRIZZO	V	via Zuccoli 22, Monza MB-20900							
AMMINISTRATORE		Francesco Billè							
Appartamento :	Gualtieri Stefano	Scala 22	Piano 6						
Proprietario		Gualtieri Stefano							
Occupante		Gualtieri Stefano							
Data rilievo	30/9/2016	Certificato							

	LOCALE		RADIATORE					TUBAZIONE			
N.	Descrizione	Descrizione	DIMENSIONALE UNI10200			Q a Al OU C	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE
		Tipo	mm	W	n.el	W	/111111	mm	mm	W	W
1	SOGGIORNO 1	9	720 x 680 x 95			1544	3/8"	1500	1500	84	1628
2	SOGGIORNO 2	9	960 x 680 x 95			2046	3/8"	1500	1500	84	2130
3	CUCINA	9	640 x 880 x 95			1771	3/8"	1500	1500	84	1855
4	BAGNO 1			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
5	BAGNO 2			707	1	707	14 mm	1500	1500	68	775
6	MATRIMONIAL E	9	960 x 680 x 95			2046	3/8"	1500	1500	84	2130
7	CAMERETTA	9	800 x 680 x 95			1712	3/8"	1500	1500	84	1796
	TOTALE APPARTAMENTO (W)						11089				

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA

CONDOMINIO		Cederna-Zuccoli-Poliziano-Della Robbia								
INDIRIZZO		via Zuccoli 18								
EDIFICIO		Via Zuccoli 22								
INDIRIZZO		via Zuccoli 22, Monza MB-20900								
AMMINISTRATORE		Francesco Billè								
Appartamento :	Radaelli Tiziana	Scala	22	Piano	6					
Proprietario		Radaelli Tiziana								
Occupante		Radaelli Tiziana								
Data rilievo	30/9/2016	Certificato								

	LOCALE RADIATORE TUBAZIONE				TOTALE						
N.	Descrizione		DIMENSIONALE UNI10200	UNI10200 Q a Δt 60°C POT. Dia	Diam. "/mm	Lungh. Ingr.	Lungh. Usc.	РОТ.	TOTALE		
		Tipo	mm	W	n.el	W	///////	mm	mm	W	W
1	INGRESSO	4	180 x 880 x 130			548	3/8"	1500	1500	84	632
2	SOGGIORNO	4	900 x 680 x 230			3090	1/2"	1500	1500	104	3194
3	CUCINA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
4	BAGNO	4	240 x 880 x 130			707	3/8"	1500	1500	84	791
5	MATRIMONIAL E	4	720 x 680 x 230			2492	1/2"	1500	1500	104	2596
6	CAMERETTA	4	780 x 680 x 180			2178	3/8"	1500	1500	84	2262
							TO	TALE APP	ARTAMENT	O (W)	11737

Si certifica che le potenze sopra indicate, da intendersi come Potenze UNI EN442 per Δt 60°C, sono state determinate sulla base di accurati rilievi, con:

- a) il Metodo Dimensionale, previsto dalla UNI 10200, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento, oppure
- b) il Metodo che utilizza la potenza per Δt 60°C secondo UNI EN442, con l'aggiunta della potenza convenzionale delle tubazioni di collegamento.

Le potenze indicate, presenti alla data del certificato, non possono essere modificate dall'utente senza il consenso scritto dell'amministratore dello stabile.

TIMBRO DELLO STUDIO	FIRMA