

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 2-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	11,75	3,00	35,26
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,71
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	13,91
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	386,60				
Conduzione	6,10				
Illuminazione	99,90				
Persone	80,80	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,90			S/T
Totali	576,50	128,90		705,40	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	530,70	Totale [W]		648,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	318,70				
Infiltrazioni	157,80				
Totale	476,50				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		571,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 3-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,79	3,00	47,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,28
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,34
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	297,10				
Conduzione	76,10				
Illuminazione	136,90				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,60	65,90			S/T
Totali	712,10	255,90		968,00	0,74
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	645,00	Totale [W]		875,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	450,70				
Infiltrazioni	211,90				
Totale	662,60				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		795,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 4-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	14,79	3,00	44,37
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,18
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	0,23
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,65
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	770,70			
Conduzione	17,50			
Illuminazione	127,70			
Persone	80,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,00	42,60		S/T
Totali	1 000,40	137,60	1 138,00	0,88
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	948,20	Totale [W]	1 077,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	563,20			
Infiltrazioni	198,60			
Totale	761,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	914,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 5-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	14,83	3,00	44,49
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,21
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	0,42
Finestra	Nord	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	192,00			
Conduzione	69,70			
Illuminazione	129,10			
Persone	80,90	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	43,40	66,30		S/T
Totali	515,10	161,30	676,40	0,76
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	438,40	Totale [W]	575,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	620,20			
Infiltrazioni	199,10			
Totale	819,30			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	983,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 6-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,69	3,00	47,08
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,48
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,25
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Nord	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	93,70				
Conduzione	57,80				
Illuminazione	136,50				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,90	70,10			S/T
Totale	499,70	260,10		759,80	0,66
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15		
Sensibile [W]	426,80	Totale [W]		648,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	515,00				
Infiltrazioni	210,70				
Totale	725,70				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]		870,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 7-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	12,03	3,00	36,09
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,38
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,73
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	4,82
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,23
Finestra	Nord	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	94,30				
Conduzione	25,70				
Illuminazione	102,70				
Persone	81,10	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	35,20	53,80			S/T
Totali	339,10	148,80		487,90	0,70
POTENZA MASSIMA			Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	281,60	Totale [W]		405,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	307,80				
Infiltrazioni	161,50				
Totale	469,30				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		563,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 8-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	7,77	3,00	23,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	4,96
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,88
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	8,83
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	5,39

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	25,30			
Illuminazione	66,60			
Persone	81,30	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	22,70	34,70		S/T
Totali	195,90	129,70	325,60	0,60
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	165,30	Totale [W]	274,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	327,30			
Infiltrazioni	104,30			
Totale	431,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	517,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 9-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,67	3,00	35,02
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,75
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,35
Finestra	Nord	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	93,90			
Conduzione	15,30			
Illuminazione	99,20			
Persone	81,00	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	34,10	52,20		S/T
Totali	323,50	147,20	470,70	0,69
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	269,40	Totale [W]	392,00	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	240,20			
Infiltrazioni	156,70			
Totale	396,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	476,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 10-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,68	3,00	47,04
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,42
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,40
Finestra	Nord	F+1 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	84,40				
Conduzione	34,40				
Illuminazione	136,40				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,80	70,10			S/T
Totali	466,90	260,10		727,00	0,64
POTENZA MASSIMA			Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	401,60	Totale [W]		625,40	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	504,50				
Infiltrazioni	210,50				
Totale	715,00				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		858,00	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 11-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,07	3,00	48,20
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME1 - MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,66
Parete	Ovest	ME1a - MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a - MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,75
Parete	Nord	ME1 - MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,43
Finestra	Nord	F+1 - 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+1 - 1.20x1.60	1,79
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	185,80			
Conduzione	71,20			
Illuminazione	140,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,00	71,80		S/T
Totali	610,00	261,80	871,80	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	530,50	Totale [W]	758,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	613,20			
Infiltrazioni	215,70			
Totale	828,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	994,70	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 12-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,04	3,00	48,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,82
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,40
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,64
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,75
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	737,00			
Conduzione	14,90			
Illuminazione	138,70			
Persone	165,20	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,30	46,20		S/T
Totali	1 060,20	236,20	1 296,40	0,82
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	999,80	Totale [W]	1 221,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	553,80			
Infiltrazioni	215,30			
Totale	769,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	922,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 13-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,63	3,00	46,90
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,38
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,41
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	267,60				
Conduzione	50,90				
Illuminazione	135,50				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,20	65,30			S/T
Totali	655,70	255,30		911,00	0,72
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	585,90	Totale [W]		812,40	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	440,30				
Infiltrazioni	209,90				
Totale	650,20				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		780,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 14-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,71	3,00	35,13
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,60
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	5,14
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,52
Finestra	Sud	F+1 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	385,10				
Conduzione	17,40				
Illuminazione	99,10				
Persone	80,70	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,70			S/T
Totali	585,40	128,70		714,20	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	553,80	Totale [W]		674,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	263,60				
Infiltrazioni	157,20				
Totale	420,80				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		504,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 15-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,10	3,00	9,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	166,40			
Totale	166,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		183,10

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 16-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,29	3,00	9,87
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
49,30	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0,50	2,00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,19

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	87,10			
Infiltrazioni	176,60			
Totale	263,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		
		290,10		

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 17-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,23	3,00	9,68
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	5,70
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	77,30			
Infiltrazioni	173,30			
Totale	250,60			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		275,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 18-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,23	3,00	9,68
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	5,69
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	72,70			
Infiltrazioni	173,20			
Totale	246,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		270,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)- 19-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,36	3,00	10,07
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,33

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	89,30			
Infiltrazioni	180,30			
Totale	269,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	296,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 20-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,12	3,00	9,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,80	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		<i>Mese: 0</i>	<i>Ora: 0</i>	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		<i>Mese: 0</i>	<i>Ora: 0</i>	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,50			
Totale	167,50			
POTENZA MASSIMA		<i>Mese: 1</i>	<i>Ora: 0</i>	
		Totale [W]		184,30

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 21–WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,14	3,00	9,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
47,00	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	168,40			
Totale	168,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		185,20

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 22-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,10
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,25

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	92,00			
Infiltrazioni	180,80			
Totale	272,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	300,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 23-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,32
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,10
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	69,20			
Infiltrazioni	166,90			
Totale	236,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		259,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 24-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,09	3,00	9,27
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,23
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,28

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	73,70			
Infiltrazioni	166,00			
Totale	239,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		263,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 25-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	92,10			
Infiltrazioni	181,00			
Totale	273,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	300,40	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 26-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,33
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,00			
Totale	167,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		183,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 27–CORRIDOIO EST					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO–SCALE	11,71	3,00	35,13
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	4,26
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	10,80			
Illuminazione	101,20			
Persone	81,60	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	31,70	52,30		S/T
Totale	225,20	147,30	372,60	0,60
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	182,40	Totale [W]	301,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	72,20			
Infiltrazioni	157,20			
Totale	229,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	252,40	

DETTAGLIO AMBIENTE: (111)– 28–CORRIDOIO OVEST					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
PRIMO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO–SCALE	8,89	3,00	26,68
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	4,30			
Illuminazione	76,20			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,00	39,70		S/T
Totale	186,00	134,70	320,70	0,58
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	153,00	Totale [W]	263,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	35,30			
Infiltrazioni	119,40			
Totale	154,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	170,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 1-SCALA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	30,35	3,00	91,06
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
3	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	16,83
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	0,49
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	11,34
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,12
Finestra	Sud	F+1 – 1.25x2.50	2,84
Finestra	Nord	F+1 – 1.25x2.37	2,63

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	611,40				
Conduzione	30,90				
Illuminazione	270,10				
Persone	249,50	285,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	70,40	126,80			S/T
Totali	1 232,40	411,80		1 644,10	0,75
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	1 122,20	Totale [W]		1 495,30	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	402,40				
Infiltrazioni	407,50				
Totale	809,90				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		890,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 2-CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	8,99	3,00	26,96
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	5,20			
Illuminazione	77,00			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,30	40,20		S/T
Totale	187,90	135,20	323,10	0,58
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	154,10	Totale [W]	264,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	42,20			
Infiltrazioni	120,60			
Totale	162,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	179,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 3–CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO–SCALE	8,89	3,00	26,68
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	4,30			
Illuminazione	76,20			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,00	39,70		S/T
Totale	186,00	134,70	320,70	0,58
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	153,00	Totale [W]	263,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	35,30			
Infiltrazioni	119,40			
Totale	154,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	170,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 4-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	11,75	3,00	35,26
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,71
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	13,91
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	386,60				
Conduzione	6,10				
Illuminazione	99,90				
Persone	80,80	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,90			S/T
Totali	576,50	128,90		705,40	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	530,70	Totale [W]		648,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	318,70				
Infiltrazioni	157,80				
Totale	476,50				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		571,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 5-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,79	3,00	47,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,28
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,34
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	297,10				
Conduzione	76,10				
Illuminazione	136,90				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,60	65,90			S/T
Totale	712,10	255,90		968,00	0,74
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	645,00	Totale [W]		875,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	450,70				
Infiltrazioni	211,90				
Totale	662,60				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		795,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 6-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,14	3,00	48,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,18
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,56
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,65
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	771,90			
Conduzione	15,20			
Illuminazione	139,60			
Persone	165,10	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,40	46,50		S/T
Totali	1 096,20	236,50	1 332,70	0,82
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	1 036,70	Totale [W]	1 259,00	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	578,50			
Infiltrazioni	216,60			
Totale	795,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	954,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 7-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,18	3,00	48,55
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,75
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,21
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	192,30			
Conduzione	70,20			
Illuminazione	141,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,30	72,30		S/T
Totali	616,80	262,30	879,10	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	536,50	Totale [W]	764,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	635,50			
Infiltrazioni	217,30			
Totale	852,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 023,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 8-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,69	3,00	47,08
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,25
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	93,70				
Conduzione	57,80				
Illuminazione	136,50				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,90	70,10			S/T
Totale	499,70	260,10		759,80	0,66
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15		
Sensibile [W]	426,80	Totale [W]		648,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	515,00				
Infiltrazioni	210,70				
Totale	725,70				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]		870,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 9-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	12,03	3,00	36,09
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,38
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,73
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	4,82
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,23
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7		Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	94,30				
Conduzione	25,70				
Illuminazione	102,70				
Persone	81,10	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	35,20	53,80			S/T
Totali	339,10	148,80	487,90		0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15		
Sensibile [W]	281,60	Totale [W]	405,20		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	307,80				
Infiltrazioni	161,50				
Totale	469,30				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]	563,20		

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 10-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	7,77	3,00	23,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	4,96
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,88
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	8,83
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	5,39

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	25,30			
Illuminazione	66,60			
Persone	81,30	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	22,70	34,70		S/T
Totali	195,90	129,70	325,60	0,60
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	165,30	Totale [W]	274,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	327,30			
Infiltrazioni	104,30			
Totale	431,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	517,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 11-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,67	3,00	35,02
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,75
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,35
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	93,90			
Conduzione	15,30			
Illuminazione	99,20			
Persone	81,00	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	34,10	52,20		S/T
Totali	323,50	147,20	470,70	0,69
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	269,40	Totale [W]	392,00	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	240,20			
Infiltrazioni	156,70			
Totale	396,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	476,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 12-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,68	3,00	47,04
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,42
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,40
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	84,40				
Conduzione	34,40				
Illuminazione	136,40				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,80	70,10			S/T
Totale	466,90	260,10		727,00	0,64
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16		
Sensibile [W]	401,60	Totale [W]		625,40	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	504,50				
Infiltrazioni	210,50				
Totale	715,00				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]		858,00	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 13-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,07	3,00	48,20
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,66
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,75
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,43
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+2 – 1.20x1.60	1,79
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	185,80			
Conduzione	71,20			
Illuminazione	140,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,00	71,80		S/T
Totali	610,00	261,80	871,80	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	530,50	Totale [W]	758,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	613,20			
Infiltrazioni	215,70			
Totale	828,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	994,70	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 14-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,04	3,00	48,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,82
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,40
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,64
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,75
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	737,00			
Conduzione	14,90			
Illuminazione	138,70			
Persone	165,20	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,30	46,20		S/T
Totali	1 060,20	236,20	1 296,40	0,82
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	999,80	Totale [W]	1 221,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	553,80			
Infiltrazioni	215,30			
Totale	769,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	922,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 15-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,63	3,00	46,90
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,38
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,41
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	267,60				
Conduzione	50,90				
Illuminazione	135,50				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,20	65,30			S/T
Totale	655,70	255,30		911,00	0,72
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	585,90	Totale [W]		812,40	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	440,30				
Infiltrazioni	209,90				
Totale	650,20				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		780,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 16-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,71	3,00	35,13
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,60
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	5,14
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,52
Finestra	Sud	F+2 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	385,10				
Conduzione	17,40				
Illuminazione	99,10				
Persone	80,70	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,70			S/T
Totali	585,40	128,70		714,20	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	553,80	Totale [W]		674,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	263,60				
Infiltrazioni	157,20				
Totale	420,80				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		504,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 17-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,10	3,00	9,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	166,40			
Totale	166,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		183,10

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)- 18-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,29	3,00	9,87
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
49,30	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,19

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	87,10			
Infiltrazioni	176,60			
Totale	263,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	290,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 19-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,71
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,11
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	76,90			
Infiltrazioni	173,80			
Totale	250,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		275,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 20-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,73
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,70	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,15
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	72,60			
Infiltrazioni	174,20			
Totale	246,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		271,50

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 21-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,36	3,00	10,07
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,33

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	89,30			
Infiltrazioni	180,30			
Totale	269,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	296,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 22-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,12	3,00	9,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,80	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,50			
Totale	167,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		184,30

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 23-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,14	3,00	9,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
47,00	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	168,40			
Totale	168,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		185,20

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 24-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,10
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,25

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	92,00			
Infiltrazioni	180,80			
Totale	272,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	300,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 25-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,32
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,10
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	69,20			
Infiltrazioni	166,90			
Totale	236,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		259,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 26-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,09	3,00	9,27
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,23
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,28

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	73,70			
Infiltrazioni	166,00			
Totale	239,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		263,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 27-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p	Profilo orario	
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione	Profilo orario	
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]	Profilo orario	
50,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]	[l/s]	
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	92,10			
Infiltrazioni	181,00			
Totale	273,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	300,40	

DETTAGLIO AMBIENTE: (211)– 28-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
SECONDO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,33
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,00			
Totale	167,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		183,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 1-SCALA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	30,35	3,00	91,06
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
3	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	16,83
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	0,49
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	11,34
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,12
Finestra	Sud	F+1 – 1.25x2.50	2,84
Finestra	Nord	F+1 – 1.25x2.37	2,63

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	611,40				
Conduzione	30,90				
Illuminazione	270,10				
Persone	249,50	285,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	70,40	126,80			S/T
Totali	1 232,40	411,80		1 644,10	0,75
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	1 122,20	Totale [W]		1 495,30	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	402,40				
Infiltrazioni	407,50				
Totale	809,90				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		890,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 2-CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	8,99	3,00	26,96
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	5,20			
Illuminazione	77,00			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,30	40,20		S/T
Totale	187,90	135,20	323,10	0,58
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	154,10	Totale [W]	264,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	42,20			
Infiltrazioni	120,60			
Totale	162,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	179,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 3–CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO–SCALE	8,89	3,00	26,68
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	4,30			
Illuminazione	76,20			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,00	39,70		S/T
Totali	186,00	134,70	320,70	0,58
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	153,00	Totale [W]	263,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	35,30			
Infiltrazioni	119,40			
Totale	154,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	170,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 4-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	11,75	3,00	35,26
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,71
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	13,91
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	386,60				
Conduzione	6,10				
Illuminazione	99,90				
Persone	80,80	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,90			S/T
Totali	576,50	128,90		705,40	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	530,70	Totale [W]		648,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	318,70				
Infiltrazioni	157,80				
Totale	476,50				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		571,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 5-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,79	3,00	47,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,28
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,34
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	297,10				
Conduzione	76,10				
Illuminazione	136,90				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,60	65,90			S/T
Totali	712,10	255,90		968,00	0,74
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	645,00	Totale [W]		875,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	450,70				
Infiltrazioni	211,90				
Totale	662,60				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		795,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 6-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,14	3,00	48,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,18
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,56
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,65
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	771,90			
Conduzione	15,20			
Illuminazione	139,60			
Persone	165,10	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,40	46,50		S/T
Totali	1 096,20	236,50	1 332,70	0,82
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	1 036,70	Totale [W]	1 259,00	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	578,50			
Infiltrazioni	216,60			
Totale	795,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	954,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 7-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,18	3,00	48,55
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,75
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,21
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	192,30			
Conduzione	70,20			
Illuminazione	141,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,30	72,30		S/T
Totali	616,80	262,30	879,10	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	536,50	Totale [W]	764,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	635,50			
Infiltrazioni	217,30			
Totale	852,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 023,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 8-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,69	3,00	47,08
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,48
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,25
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	93,70				
Conduzione	57,80				
Illuminazione	136,50				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,90	70,10			S/T
Totali	499,70	260,10		759,80	0,66
POTENZA MASSIMA			Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	426,80	Totale [W]		648,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	515,00				
Infiltrazioni	210,70				
Totale	725,70				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		870,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 9-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	12,03	3,00	36,09
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,38
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,73
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	4,82
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,23
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	94,30				
Conduzione	25,70				
Illuminazione	102,70				
Persone	81,10	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	35,20	53,80			S/T
Totale	339,10	148,80		487,90	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15		
Sensibile [W]	281,60	Totale [W]		405,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	307,80				
Infiltrazioni	161,50				
Totale	469,30				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]		563,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 10-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	7,77	3,00	23,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	4,96
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,88
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	8,83
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	5,39

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	25,30			
Illuminazione	66,60			
Persone	81,30	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	22,70	34,70		S/T
Totali	195,90	129,70	325,60	0,60
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	165,30	Totale [W]	274,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	327,30			
Infiltrazioni	104,30			
Totale	431,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	517,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 11-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,67	3,00	35,02
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,75
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,35
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	93,90			
Conduzione	15,30			
Illuminazione	99,20			
Persone	81,00	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	34,10	52,20		S/T
Totali	323,50	147,20	470,70	0,69
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	269,40	Totale [W]	392,00	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	240,20			
Infiltrazioni	156,70			
Totale	396,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	476,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 12-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,68	3,00	47,04
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,42
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,40
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	84,40				
Conduzione	34,40				
Illuminazione	136,40				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,80	70,10			S/T
Totale	466,90	260,10		727,00	0,64
POTENZA MASSIMA			Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	401,60	Totale [W]		625,40	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	504,50				
Infiltrazioni	210,50				
Totale	715,00				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		858,00	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 13-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,07	3,00	48,20
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,66
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,75
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,43
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+3 – 1.20x1.60	1,79
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	185,80			
Conduzione	71,20			
Illuminazione	140,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,00	71,80		S/T
Totali	610,00	261,80	871,80	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	530,50	Totale [W]	758,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	613,20			
Infiltrazioni	215,70			
Totale	828,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	994,70	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 14-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,04	3,00	48,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,82
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,40
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,64
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,75
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	737,00			
Conduzione	14,90			
Illuminazione	138,70			
Persone	165,20	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,30	46,20		S/T
Totali	1 060,20	236,20	1 296,40	0,82
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	999,80	Totale [W]	1 221,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	553,80			
Infiltrazioni	215,30			
Totale	769,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	922,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 15-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,63	3,00	46,90
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,38
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,41
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	267,60				
Conduzione	50,90				
Illuminazione	135,50				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,20	65,30			S/T
Totali	655,70	255,30		911,00	0,72
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	585,90	Totale [W]		812,40	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	440,30				
Infiltrazioni	209,90				
Totale	650,20				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		780,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 16-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,71	3,00	35,13
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,60
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	5,14
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,52
Finestra	Sud	F+3 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	385,10				
Conduzione	17,40				
Illuminazione	99,10				
Persone	80,70	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,70			S/T
Totale	585,40	128,70		714,20	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	553,80	Totale [W]		674,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	263,60				
Infiltrazioni	157,20				
Totale	420,80				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		504,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 17-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,10	3,00	9,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		<i>Mese: 0</i>	<i>Ora: 0</i>	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		<i>Mese: 0</i>	<i>Ora: 0</i>	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	166,40			
Totale	166,40			
POTENZA MASSIMA		<i>Mese: 1</i>	<i>Ora: 0</i>	
		Totale [W]		183,10

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 18-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,29	3,00	9,87
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
49,30	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,19

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	87,10			
Infiltrazioni	176,60			
Totale	263,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		
		290,10		

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 19-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,71
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,11
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	76,90			
Infiltrazioni	173,80			
Totale	250,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		275,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 20-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,73
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,70	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,15
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	72,60			
Infiltrazioni	174,20			
Totale	246,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		271,50

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 21-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,36	3,00	10,07
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p	Profilo orario	
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione	Profilo orario	
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]	Profilo orario	
50,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]	[l/s]	
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,33

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	89,30			
Infiltrazioni	180,30			
Totale	269,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	296,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 22-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,12	3,00	9,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,80	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,50			
Totale	167,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		184,30

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 23-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,14	3,00	9,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
47,00	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	168,40			
Totale	168,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		185,20

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 24-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,10
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,25

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	92,00			
Infiltrazioni	180,80			
Totale	272,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	300,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 25-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,32
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,10
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	69,20			
Infiltrazioni	166,90			
Totale	236,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		259,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 26–WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,09	3,00	9,27
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,23
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,28

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	73,70			
Infiltrazioni	166,00			
Totale	239,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		263,60

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)- 27-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	92,10			
Infiltrazioni	181,00			
Totale	273,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	300,40	

DETTAGLIO AMBIENTE: (311)– 28-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
TERZO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,33
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,00			
Totale	167,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		183,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 1-SCALA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	30,35	3,00	91,06
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
3	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	16,83
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	0,49
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	11,34
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,12
Finestra	Sud	F+1 – 1.25x2.50	2,84
Finestra	Nord	F+1 – 1.25x2.37	2,63

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	611,40				
Conduzione	30,90				
Illuminazione	270,10				
Persone	249,50	285,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	70,40	126,80			S/T
Totali	1 232,40	411,80		1 644,10	0,75
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	1 122,20	Totale [W]		1 495,30	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	402,40				
Infiltrazioni	407,50				
Totale	809,90				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		890,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 2-CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	8,99	3,00	26,96
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	5,20			
Illuminazione	77,00			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,30	40,20		S/T
Totale	187,90	135,20	323,10	0,58
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	154,10	Totale [W]	264,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	42,20			
Infiltrazioni	120,60			
Totale	162,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	179,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 3–CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO–SCALE	8,89	3,00	26,68
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	8,89
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	62,10			
Illuminazione	76,20			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,00	39,70		S/T
Totali	243,80	134,70	378,50	0,64
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 17	
Sensibile [W]	212,40	Totale [W]	329,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	224,10			
Infiltrazioni	119,40			
Totale	343,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	377,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)- 4-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	11,75	3,00	35,26
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,71
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	13,91
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	386,60				
Conduzione	6,10				
Illuminazione	99,90				
Persone	80,80	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	3,20	33,90			S/T
Totali	576,50	128,90		705,40	0,82
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	530,70	Totale [W]		648,10	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	318,70				
Infiltrazioni	157,80				
Totale	476,50				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		571,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 5-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,79	3,00	47,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,28
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,34
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	297,10				
Conduzione	76,10				
Illuminazione	136,90				
Persone	165,40	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	36,60	65,90			S/T
Totale	712,10	255,90		968,00	0,74
POTENZA MASSIMA			Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	645,00	Totale [W]		875,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	450,70				
Infiltrazioni	211,90				
Totale	662,60				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		795,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 6-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,14	3,00	48,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,18
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,56
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,65
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 9	Ora: 13	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	771,90			
Conduzione	15,20			
Illuminazione	139,60			
Persone	165,10	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	4,40	46,50		S/T
Totali	1 096,20	236,50	1 332,70	0,82
POTENZA MASSIMA		Mese: 10	Ora: 13	
Sensibile [W]	1 036,70	Totale [W]	1 259,00	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	578,50			
Infiltrazioni	216,60			
Totale	795,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	954,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 7-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,18	3,00	48,55
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,75
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,21
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	192,30			
Conduzione	70,20			
Illuminazione	141,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,30	72,30		S/T
Totali	616,80	262,30	879,10	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	536,50	Totale [W]	764,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	635,50			
Infiltrazioni	217,30			
Totale	852,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 023,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 8-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,69	3,00	47,08
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,48
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,25
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	93,70				
Conduzione	57,80				
Illuminazione	136,50				
Persone	165,80	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	45,90	70,10			S/T
Totali	499,70	260,10		759,80	0,66
POTENZA MASSIMA			Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	426,80	Totale [W]		648,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	515,00				
Infiltrazioni	210,70				
Totale	725,70				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		870,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 9-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	12,03	3,00	36,09
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,38
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,73
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	4,82
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,23
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	94,30				
Conduzione	25,70				
Illuminazione	102,70				
Persone	81,10	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	35,20	53,80			S/T
Totali	339,10	148,80		487,90	0,70
POTENZA MASSIMA			Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	281,60	Totale [W]		405,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	307,80				
Infiltrazioni	161,50				
Totale	469,30				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		563,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)- 10-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	7,77	3,00	23,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	5,87
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	4,96
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,88
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	8,83
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	5,39

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	63,50			
Illuminazione	66,60			
Persone	81,30	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	22,70	34,70		S/T
Totali	234,00	129,70	363,80	0,64
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	204,50	Totale [W]	317,80	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	451,90			
Infiltrazioni	104,30			
Totale	556,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	667,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)- 11-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,67	3,00	35,02
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	11,54
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,75
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,35
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7		Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	93,90				
Conduzione	83,10				
Illuminazione	99,20				
Persone	81,00	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	34,10	52,20			S/T
Totali	391,40	147,20	538,60	0,73	
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15		
Sensibile [W]	340,20	Totale [W]	468,10		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	485,10				
Infiltrazioni	156,70				
Totale	641,90				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]	770,20		

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 12-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,68	3,00	47,04
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	15,68
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,42
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,05
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,40
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	84,40			
Conduzione	134,10			
Illuminazione	136,40			
Persone	165,80	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	45,80	70,10		S/T
Totali	566,60	260,10	826,70	0,69
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 16	
Sensibile [W]	505,70	Totale [W]	737,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	837,40			
Infiltrazioni	210,50			
Totale	1 047,90			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 257,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 13-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,07	3,00	48,20
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	16,07
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,66
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,75
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,43
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+4 – 1.20x1.60	1,79
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	185,80			
Conduzione	175,10			
Illuminazione	140,10			
Persone	165,90	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	47,00	71,80		S/T
Totali	713,80	261,80	975,60	0,73
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	638,50	Totale [W]	872,70	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	954,30			
Infiltrazioni	215,70			
Totale	1 170,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 404,00	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 14-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	16,04	3,00	48,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	16,04
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,82
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,40
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,64
Parete	Ovest	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,75
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 8	Ora: 14		
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	572,60				
Conduzione	135,50				
Illuminazione	139,30				
Persone	165,50	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	37,20	67,00		S/T	
Totale	1 050,10	257,00	1 307,00	0,80	
POTENZA MASSIMA		Mese: 8	Ora: 14		
Sensibile [W]	934,20	Totale [W]	1 162,80		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	894,20				
Infiltrazioni	215,30				
Totale	1 109,50				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]	1 331,40		

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 15-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	15,63	3,00	46,90
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	15,63
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,38
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,36
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,41
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,05
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,73
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	213,70			
Conduzione	158,10			
Illuminazione	135,50			
Persone	165,40	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	42,30	69,90		S/T
Totali	715,00	259,90	974,90	0,73
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 14	
Sensibile [W]	637,20	Totale [W]	868,80	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	772,20			
Infiltrazioni	209,90			
Totale	982,10			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 178,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 16-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE OVEST	11,71	3,00	35,13
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	11,36
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,60
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	5,14
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,52
Finestra	Sud	F+4 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	299,10				
Conduzione	76,70				
Illuminazione	99,60				
Persone	80,90	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	27,10	48,90			S/T
Totali	583,40	143,90		727,30	0,80
POTENZA MASSIMA			Mese: 8	Ora: 14	
Sensibile [W]	505,20	Totale [W]		629,80	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	504,70				
Infiltrazioni	157,20				
Totale	661,90				
POTENZA MASSIMA			Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		794,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 17-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,10	3,00	9,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	166,40			
Totale	166,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		183,10

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 18-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,29	3,00	9,87
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
49,30	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,19

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	87,10			
Infiltrazioni	176,60			
Totale	263,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	290,10	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 19-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,71
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,11
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	76,90			
Infiltrazioni	173,80			
Totale	250,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		275,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 20-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,73
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,70	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,15
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	72,60			
Infiltrazioni	174,20			
Totale	246,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		271,50

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 21-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,36	3,00	10,07
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,33

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	89,30			
Infiltrazioni	180,30			
Totale	269,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	296,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 22-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,12	3,00	9,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,80	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione				
Infiltrazioni	167,50			
Totale	167,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		184,30

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 23-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,14	3,00	9,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
47,00	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,14

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	66,60			
Infiltrazioni	168,40			
Totale	235,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	258,50	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 24-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,10
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,37
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,25

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	163,50			
Infiltrazioni	180,80			
Totale	344,30			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		378,70

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 25-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,32
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,11
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,10
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	135,10			
Infiltrazioni	166,90			
Totale	302,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	332,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 26–WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,09	3,00	9,27
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,09
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,23
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,68
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,28

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	139,30			
Infiltrazioni	166,00			
Totale	305,30			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	335,80	

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 27-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,37	3,00	10,11
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,37
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	163,70			
Infiltrazioni	181,00			
Totale	344,60			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		379,10

DETTAGLIO AMBIENTE: (411)– 28-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUARTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,11	3,00	9,33
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,60	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,11

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	66,00			
Infiltrazioni	167,00			
Totale	233,00			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	256,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 1-SCALA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	30,75	3,00	92,26
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
3	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	29,42
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	16,77
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	0,49
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	15,79
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,87
Parete	Ovest	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	14,48
Finestra	Sud	F+1 – 1.25x2.50	2,84
Finestra	Nord	F+1 – 1.25x2.37	2,63
Finestra	Ovest	F+5 – 0.75x2.00	1,50

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7		Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	617,40				
Conduzione	281,40				
Illuminazione	274,80				
Persone	250,20	285,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	89,90	137,50			S/T
Totali	1 513,70	422,50		1 936,20	0,78
POTENZA MASSIMA		Mese: 7		Ora: 15	
Sensibile [W]	1 326,70	Totale [W]		1 696,90	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	1 314,00				
Infiltrazioni	412,90				
Totale	1 726,90				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1		Ora: 0	
		Totale [W]		1 899,60	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 2-CORRIDOIO					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	INGRESSO-SCALE	8,99	3,00	26,96
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	8,99
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 16	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione	64,20			
Illuminazione	77,00			
Persone	81,40	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	24,30	40,20		S/T
Totali	247,00	135,20	382,10	0,65
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 17	
Sensibile [W]	215,10	Totale [W]	332,80	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	232,90			
Infiltrazioni	120,60			
Totale	353,60			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	388,90	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 3-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	11,75	3,00	35,26
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	11,75
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,71
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	13,91
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO			Mese: 8	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	300,30				
Conduzione	78,30				
Illuminazione	100,40				
Persone	81,00	95,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	27,20	49,10			S/T
Totale	587,20	144,10		731,30	0,80
POTENZA MASSIMA		Mese: 8	Ora: 14		
Sensibile [W]	507,90	Totale [W]		632,50	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	568,20				
Infiltrazioni	157,80				
Totale	726,00				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]		871,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)- 4-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,79	3,00	47,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	15,79
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,28
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,34
Parete	Nord	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Sud	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 14	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	237,30			
Conduzione	185,50			
Illuminazione	136,90			
Persone	165,40	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	42,70	70,60		S/T
Totali	767,70	260,60	1 028,20	0,75
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 14	
Sensibile [W]	682,60	Totale [W]	914,20	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	785,80			
Infiltrazioni	211,90			
Totale	997,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 197,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 5-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,14	3,00	48,41
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	16,14
Parete	Sud	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,18
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,56
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,65
Parete	Sud	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Finestra	Sud	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36
Finestra	Sud	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Sud		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 8	Ora: 14		
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	599,70				
Conduzione	136,00				
Illuminazione	140,10				
Persone	165,50	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	37,40	67,40		S/T	
Totali	1 078,80	257,40	1 336,20	0,81	
POTENZA MASSIMA		Mese: 8	Ora: 14		
Sensibile [W]	960,90	Totale [W]	1 190,20		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	921,00				
Infiltrazioni	216,60				
Totale	1 137,70				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]	1 365,20		

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 6-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	16,18	3,00	48,55
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	16,18
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	2,75
Parete	Est	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	7,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,93
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,21
Finestra	Nord	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36
Finestra	Nord	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME					
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15		
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]		
Irraggiamento	192,30				
Conduzione	174,90				
Illuminazione	141,10				
Persone	165,90	190,00			
Apparecchiature					
Infiltrazioni	47,30	72,30		S/T	
Totale	721,50	262,30	983,80	0,73	
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15		
Sensibile [W]	645,40	Totale [W]	880,10		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE					
	Sensibile [W]				
Conduzione	979,10				
Infiltrazioni	217,30				
Totale	1 196,30				
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0		
		Totale [W]	1 435,60		

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 7-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	15,69	3,00	47,08
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
2	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	15,69
Parete	Sud	MI2 – DIV CART 10	1,26
Parete	Est	MI2 – DIV CART 10	5,48
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	9,25
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,32
Finestra	Nord	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	93,70			
Conduzione	159,10			
Illuminazione	136,50			
Persone	165,80	190,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	45,90	70,10		S/T
Totali	601,00	260,10	861,20	0,70
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	532,90	Totale [W]	763,50	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	848,10			
Infiltrazioni	210,70			
Totale	1 058,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	1 270,60	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 8-CAMERA					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	CAMERE EST	12,03	3,00	36,09
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
1	90		95,0		ALBERGO
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
10,00			2		ALBERGO
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
	0,45				ALBERGO
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	0.50				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	12,03
Parete	Nord	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	1,38
Parete	Nord	ME1a – MURO EST 50 + PARETE VENTILATA	4,73
Parete	Ovest	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	4,82
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	0,23
Finestra	Nord	F+5 – 1.20x1.60	1,92
Cassonetto	Nord		0,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 7	Ora: 15	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento	94,30			
Conduzione	99,80			
Illuminazione	102,70			
Persone	81,10	95,00		
Apparecchiature				
Infiltrazioni	35,20	53,80		S/T
Totali	413,20	148,80	562,00	0,74
POTENZA MASSIMA		Mese: 7	Ora: 15	
Sensibile [W]	359,00	Totale [W]	488,30	
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	563,20			
Infiltrazioni	161,50			
Totale	724,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	869,60	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 9-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,10	3,00	9,30
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,10

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	65,80			
Infiltrazioni	166,40			
Totale	232,20			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	255,40	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)- 10-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,29	3,00	9,87
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
49,30	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,29
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,19

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	156,90			
Infiltrazioni	176,60			
Totale	333,50			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		366,90

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 11-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,71
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,50	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,24
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,11
Parete	Nord	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,38

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	145,60			
Infiltrazioni	173,80			
Totale	319,40			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	351,30	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 12-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,24	3,00	9,73
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
48,70	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,24
Parete	Est	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	2,15
Parete	Sud	ME2 – MURO EST 30 + CAPPOTTO 15	1,85
Parete	Est	ME1 – MURO EST 50 + CAPPOTTO 15	3,36

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	141,40			
Infiltrazioni	174,20			
Totale	315,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	347,20	

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 13-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,36	3,00	10,07
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
50,40	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie
			[m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,36
Parete	Ovest	MI2 – DIV CART 10	5,33

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totale				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
Sensibile [W]		Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	160,50			
Infiltrazioni	180,30			
Totale	340,80			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]		374,90

DETTAGLIO AMBIENTE: (511)– 14-WC					
Piano	U.I.	Zona	Sup. [m²]:	Altezza [m]:	Volume [m³]:
QUINTO	HOTEL BRESCIA	SERVIZI	3,12	3,00	9,36
Persone					
Affollamento [n.]	Sens. [W]/p		Latente [W]/p		Profilo orario
0	65		40,0		
Illuminazione					
Fisso [W]	Variabile [W]		Codice illuminazione		Profilo orario
20,00			2		
Apparecchiature					
Sensibile. [W]	Radiante [%]		Latente [W/m²]		Profilo orario
46,80	0,45				
Infiltrazioni			Aria esterna trattata		
Estate [Vol/h]	Inverno [Vol/h]		[Vol/h]		[l/s]
0.50	2.00				

SUPERFICI SCAMBIANTI			
Tipo	Esposizione	Descrizione	Superficie [m²]
Parete	Tetto piano esterno	S2 – SOLAIO VERSO TERRAZZA	3,12

CARICHI TERMICI E POTENZE MASSIME				
CARICO TERMICO MASSIMO ESTIVO		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Latente [W]	Totale [W]	
Irraggiamento				
Conduzione				
Illuminazione				
Persone				
Apparecchiature				
Infiltrazioni				S/T
Totali				
POTENZA MASSIMA		Mese: 0	Ora: 0	
	Sensibile [W]	Totale [W]		
CARICO TERMICO MASSIMO INVERNALE				
	Sensibile [W]			
Conduzione	66,20			
Infiltrazioni	167,50			
Totale	233,70			
POTENZA MASSIMA		Mese: 1	Ora: 0	
		Totale [W]	257,10	

4. DISPERSIONI INVERNALI PER SINGOLO AMBIENTE

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: CAMERE EST						
Cod.	Dati ambiente			Risultati		
	Descrizione	Temp.Int	Volume	Disp.	Infiltr.	Totale
		[°C]	[m ³]	[W]	[W]	[W]
(T11)-6	CAMERA	20,0	45,8	522	205	728
(T11)-7	CAMERA	20,0	54,0	728	242	969
(T11)-8	CAMERA	20,0	42,1	545	188	733
(T11)-9	CAMERA	20,0	48,5	915	217	1 132
(T11)-10	CAMERA	20,0	47,2	933	211	1 144
(T11)-11	CAMERA	20,0	42,5	604	190	794
(T11)-12	CAMERA	20,0	53,9	794	241	1 035
(T11)-13	CAMERA	20,0	46,2	554	207	761
(111)-2	CAMERA	20,0	35,3	319	158	477
(111)-3	CAMERA	20,0	47,4	451	212	663
(111)-4	CAMERA	20,0	44,4	563	199	762
(111)-5	CAMERA	20,0	44,5	620	199	819
(111)-6	CAMERA	20,0	47,1	515	211	726
(111)-7	CAMERA	20,0	36,1	308	162	469
(211)-4	CAMERA	20,0	35,3	319	158	477
(211)-5	CAMERA	20,0	47,4	451	212	663
(211)-6	CAMERA	20,0	48,4	579	217	795
(211)-7	CAMERA	20,0	48,6	636	217	853
(211)-8	CAMERA	20,0	47,1	515	211	726
(211)-9	CAMERA	20,0	36,1	308	162	469
(311)-4	CAMERA	20,0	35,3	319	158	477
(311)-5	CAMERA	20,0	47,4	451	212	663
(311)-6	CAMERA	20,0	48,4	579	217	795
(311)-7	CAMERA	20,0	48,6	636	217	853
(311)-8	CAMERA	20,0	47,1	515	211	726
(311)-9	CAMERA	20,0	36,1	308	162	469

(411)– 4	CAMERA	20,0	35,3	319	158	477
(411)– 5	CAMERA	20,0	47,4	451	212	663
(411)– 6	CAMERA	20,0	48,4	579	217	795
(411)– 7	CAMERA	20,0	48,6	636	217	853
(411)– 8	CAMERA	20,0	47,1	515	211	726
(411)– 9	CAMERA	20,0	36,1	308	162	469
(511)– 3	CAMERA	20,0	35,3	568	158	726
(511)– 4	CAMERA	20,0	47,4	786	212	998
(511)– 5	CAMERA	20,0	48,4	921	217	1 138
(511)– 6	CAMERA	20,0	48,6	979	217	1 196
(511)– 7	CAMERA	20,0	47,1	848	211	1 059
(511)– 8	CAMERA	20,0	36,1	563	162	725
Totali:				21 453	7 545	28 998

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: CAMERE OVEST						
Dati ambiente				Risultati		
Cod.	Descrizione	Temp.Int [°C]	Volume [m³]	Disp. [W]	Infiltr. [W]	Totale [W]
(T11)– 14	CAMERA	20,0	23,5	232	105	337
(T11)– 15	CAMERA	20,0	34,2	239	153	392
(T11)– 16	CAMERA	20,0	48,2	516	216	732
(T11)– 17	CAMERA	20,0	44,2	600	198	797
(T11)– 18	CAMERA	20,0	43,7	539	196	734
(T11)– 19	CAMERA	20,0	48,5	447	217	664
(T11)– 20	CAMERA	20,0	34,1	137	153	289
(111)– 8	CAMERA	20,0	23,3	327	104	432
(111)– 9	CAMERA	20,0	35,0	240	157	397
(111)– 10	CAMERA	20,0	47,0	505	211	715
(111)– 11	CAMERA	20,0	48,2	613	216	829
(111)– 12	CAMERA	20,0	48,1	554	215	769
(111)– 13	CAMERA	20,0	46,9	440	210	650
(111)– 14	CAMERA	20,0	35,1	264	157	421
(211)– 10	CAMERA	20,0	23,3	327	104	432

(211)–11	CAMERA	20,0	35,0	240	157	397
(211)–12	CAMERA	20,0	47,0	505	211	715
(211)–13	CAMERA	20,0	48,2	613	216	829
(211)–14	CAMERA	20,0	48,1	554	215	769
(211)–15	CAMERA	20,0	46,9	440	210	650
(211)–16	CAMERA	20,0	35,1	264	157	421
(311)–10	CAMERA	20,0	23,3	327	104	432
(311)–11	CAMERA	20,0	35,0	240	157	397
(311)–12	CAMERA	20,0	47,0	505	211	715
(311)–13	CAMERA	20,0	48,2	613	216	829
(311)–14	CAMERA	20,0	48,1	554	215	769
(311)–15	CAMERA	20,0	46,9	440	210	650
(311)–16	CAMERA	20,0	35,1	264	157	421
(411)–10	CAMERA	20,0	23,3	452	104	556
(411)–11	CAMERA	20,0	35,0	485	157	642
(411)–12	CAMERA	20,0	47,0	837	211	1 048
(411)–13	CAMERA	20,0	48,2	954	216	1 170
(411)–14	CAMERA	20,0	48,1	894	215	1 110
(411)–15	CAMERA	20,0	46,9	772	210	982
(411)–16	CAMERA	20,0	35,1	505	157	662
Totali:				16 436	6 316	22 752

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: INGRESSO-SCALE

Dati ambiente				Risultati		
Cod.	Descrizione	Temp.Int	Volume	Disp.	Infiltr.	Totale
		[°C]	[m³]	[W]	[W]	[W]
(I11)–1	SCALA INTERRATO	20,0	84,3	902	377	1 279
(T11)–1	RECEPTION	20,0	93,7	1 175	419	1 595
(T11)–2	SCALA	20,0	80,9		362	362
(T11)–3	MAGAZZINO	20,0	58,1	763	260	1 023
(T11)–4	CORRIDOIO	20,0	48,1	265	215	481
(T11)–5	CORRIDOIO	20,0	37,7	115	169	283
(I11)–1	SCALA	20,0	91,0	402	407	809
(I11)–	CORRIDOIO EST	20,0	35,1	72	157	230

27						
(111)– 28	CORRIDOIO OVEST	20,0	26,7	35	119	155
(211)– 1	SCALA	20,0	91,1	402	408	810
(211)– 2	CORRIDOIO	20,0	27,0	42	121	163
(211)– 3	CORRIDOIO	20,0	26,7	35	119	155
(311)– 1	SCALA	20,0	91,1	402	408	810
(311)– 2	CORRIDOIO	20,0	27,0	42	121	163
(311)– 3	CORRIDOIO	20,0	26,7	35	119	155
(411)– 1	SCALA	20,0	91,1	402	408	810
(411)– 2	CORRIDOIO	20,0	27,0	42	121	163
(411)– 3	CORRIDOIO	20,0	26,7	224	119	344
(511)– 1	SCALA	20,0	92,3	1 314	413	1 727
(511)– 2	CORRIDOIO	20,0	27,0	233	121	354
Totali:				6 905	4 963	11 868

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: MINI PALESTRA

Dati ambiente				Risultati		
Cod.	Descrizione	Temp.Int	Volume	Disp.	Infiltr.	Totale
		[°C]	[m³]	[W]	[W]	[W]
(111)– 6	MINI PALESTRA	20,0	152,3	1 802	1 363	3 165
Totali:				1 802	1 363	3 165

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: SALA COLAZIONI

Dati ambiente				Risultati		
Cod.	Descrizione	Temp.Int	Volume	Disp.	Infiltr.	Totale
		[°C]	[m³]	[W]	[W]	[W]
(111)– 2	SALA COLAZIONI	20,0	435,0	4 588	3 894	8 482
Totali:				4 588	3 894	8 482

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: SERVIZI

Dati ambiente				Risultati		
Cod.	Descrizione	Temp.Int	Volume	Disp.	Infiltr.	Totale
		[°C]	[m³]	[W]	[W]	[W]
(111)– 8	SPOGL UOMINI	20,0	25,6	339	458	797
(111)– 9	SPOGL DONNE	20,0	30,7		550	550
(111)– 10	RIP.MAG.	20,0	9,6		173	173
(111)– 11	WC SALA COLAZIONI	20,0	16,5		295	295
(T11)– 21	WC	20,0	9,1	47	164	211
(T11)–	WC	20,0	10,1	143	182	325

22						
(T11)– 23	WC	20,0	16,1	273	289	561
(T11)– 24	WC	20,0	16,2	274	290	564
(T11)– 25	WC	20,0	10,4	147	186	333
(T11)– 26	WC	20,0	9,7	50	174	224
(T11)– 27	WC	20,0	9,4		168	168
(T11)– 28	WC	20,0	10,5	94	187	282
(T11)– 29	WC	20,0	9,2	69	165	233
(T11)– 30	WC	20,0	9,6	75	172	247
(T11)– 31	WC	20,0	10,1	91	180	271
(T11)– 32	WC	20,0	9,3		167	167
(T11)– 33	WC	20,0	18,3	241	327	568
(T11)– 34	WC	20,0	18,3	255	328	582
(I11)– 15	WC	20,0	9,3		166	166
(I11)– 16	WC	20,0	9,9	87	177	264
(I11)– 17	WC	20,0	9,7	77	173	251
(I11)– 18	WC	20,0	9,7	73	173	246
(I11)– 19	WC	20,0	10,1	89	180	270
(I11)– 20	WC	20,0	9,4		168	168
(I11)– 21	WC	20,0	9,4		168	168
(I11)– 22	WC	20,0	10,1	92	181	273
(I11)– 23	WC	20,0	9,3	69	167	236
(I11)– 24	WC	20,0	9,3	74	166	240
(I11)– 25	WC	20,0	10,1	92	181	273
(I11)– 26	WC	20,0	9,3		167	167
(211)– 17	WC	20,0	9,3		166	166
(211)– 18	WC	20,0	9,9	87	177	264
(211)– 19	WC	20,0	9,7	77	174	251
(211)– 20	WC	20,0	9,7	73	174	247
(211)– 21	WC	20,0	10,1	89	180	270
(211)– 22	WC	20,0	9,4		168	168
(211)– 23	WC	20,0	9,4		168	168

(211)- 24	WC	20,0	10,1	92	181	273
(211)- 25	WC	20,0	9,3	69	167	236
(211)- 26	WC	20,0	9,3	74	166	240
(211)- 27	WC	20,0	10,1	92	181	273
(211)- 28	WC	20,0	9,3		167	167
(311)- 17	WC	20,0	9,3		166	166
(311)- 18	WC	20,0	9,9	87	177	264
(311)- 19	WC	20,0	9,7	77	174	251
(311)- 20	WC	20,0	9,7	73	174	247
(311)- 21	WC	20,0	10,1	89	180	270
(311)- 22	WC	20,0	9,4		168	168
(311)- 23	WC	20,0	9,4		168	168
(311)- 24	WC	20,0	10,1	92	181	273
(311)- 25	WC	20,0	9,3	69	167	236
(311)- 26	WC	20,0	9,3	74	166	240
(311)- 27	WC	20,0	10,1	92	181	273
(311)- 28	WC	20,0	9,3		167	167
(411)- 17	WC	20,0	9,3		166	166
(411)- 18	WC	20,0	9,9	87	177	264
(411)- 19	WC	20,0	9,7	77	174	251
(411)- 20	WC	20,0	9,7	73	174	247
(411)- 21	WC	20,0	10,1	89	180	270
(411)- 22	WC	20,0	9,4		168	168
(411)- 23	WC	20,0	9,4	67	168	235
(411)- 24	WC	20,0	10,1	164	181	344
(411)- 25	WC	20,0	9,3	135	167	302
(411)- 26	WC	20,0	9,3	139	166	305
(411)- 27	WC	20,0	10,1	164	181	345
(411)- 28	WC	20,0	9,3	66	167	233
(511)- 9	WC	20,0	9,3	66	166	232
(511)- 10	WC	20,0	9,9	157	177	334
(511)-	WC	20,0	9,7	146	174	319

11						
(511)– 12	WC	20,0	9,7	141	174	316
(511)– 13	WC	20,0	10,1	161	180	341
(511)– 14	WC	20,0	9,4	66	168	234
Totali:				5 853	13 764	19 617

U.I.: HOTEL BRESCIA Zona: UFFICI

Dati ambiente				Risultati		
Cod.	Descrizione	Temp.Int	Volume	Disp.	Infiltr.	Totale
		[°C]	[m³]	[W]	[W]	[W]
(111)– 4	UFFICIO 4	20,0	56,7	1 369	254	1 623
(111)– 5	UFFICIO 5	20,0	57,7	1 073	258	1 331
Totali:				2 442	512	2 954

TOTALI GENERALI

Dispersioni	Infiltrazioni	Totale
[W]	[W]	[W]
59 479	38 356	97 835

5. RIEPILOGO CARICHI TERMICI MASSIMI

U.I.: HOTEL BRESCIA ZONA: CAMERE EST														
Ambiente			Sensibile							Latente				Totale
Amb.	Mese	Ora	Trasm	Irr.	Illum.	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	
[Cod.]			[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
(T11)- 6	9	13	24	774	133	165		4	1 100	190		44	234	1 334
(T11)- 7	8	14	90	268	156	165		42	721	190		75	265	987
(T11)- 8	8	14	86	268	122	81		33	590	95		59	154	743
(T11)- 9	8	14	115	699	142	166		38	1 160	190		68	258	1 417
(T11)- 10	7	10	122	445	136	165		-18	850	190		70	260	1 110
(T11)- 11	7	15	87	85	123	81		41	417	95		63	158	576
(T11)- 12	7	15	81	85	156	166		53	541	190		80	270	811
(T11)- 13	7	15	58	193	135	166		45	597	190		69	259	856
(111)- 2	9	13	6	387	100	81		3	577	95		34	129	705
(111)- 3	8	14	76	297	137	165		37	712	190		66	256	968
(111)- 4	9	13	18	771	128	80		4	1 000	95		43	138	1 138
(111)- 5	7	15	70	192	129	81		43	515	95		66	161	676
(111)- 6	7	15	58	94	137	166		46	500	190		70	260	760
(111)- 7	7	15	26	94	103	81		35	339	95		54	149	488
(211)- 4	9	13	6	387	100	81		3	577	95		34	129	705
(211)- 5	8	14	76	297	137	165		37	712	190		66	256	968
(211)- 6	9	13	15	772	140	165		4	1 096	190		47	237	1 333
(211)- 7	7	15	70	192	141	166		47	617	190		72	262	879
(211)- 8	7	15	58	94	137	166		46	500	190		70	260	760
(211)- 9	7	15	26	94	103	81		35	339	95		54	149	488
(311)- 4	9	13	6	387	100	81		3	577	95		34	129	705
(311)- 5	8	14	76	297	137	165		37	712	190		66	256	968
(311)- 6	9	13	15	772	140	165		4	1 096	190		47	237	1 333
(311)- 7	7	15	70	192	141	166		47	617	190		72	262	879
(311)- 8	7	15	58	94	137	166		46	500	190		70	260	760
(311)- 9	7	15	26	94	103	81		35	339	95		54	149	488
(411)- 4	9	13	6	387	100	81		3	577	95		34	129	705
(411)- 5	8	14	76	297	137	165		37	712	190		66	256	968
(411)- 6	9	13	15	772	140	165		4	1 096	190		47	237	1 333
(411)- 7	7	15	70	192	141	166		47	617	190		72	262	879
(411)- 8	7	15	58	94	137	166		46	500	190		70	260	760
(411)- 9	7	15	26	94	103	81		35	339	95		54	149	488
(511)- 3	8	14	78	300	100	81		27	587	95		49	144	731
(511)- 4	7	14	186	237	137	165		43	768	190		71	261	1 028
(511)- 5	8	14	136	600	140	166		37	1 079	190		67	257	1 336
(511)- 6	7	15	175	192	141	166		47	722	190		72	262	984
(511)- 7	7	15	159	94	137	166		46	601	190		70	260	861
(511)- 8	7	15	100	94	103	81		35	413	95		54	149	562
TOTALE (*):														33 470

MESE:	7	ORA:	14	TOTALE [W]:	27 378
-------	---	------	----	-------------	--------

(*) Non considera l'intermittenza dell'impianto (profilo di funzionamento).

U.I.: HOTEL BRESCIA ZONA: SALA COLAZIONI														
Ambiente			Sensibile							Latente				Totale
Amb.	Mese	Ora	Trasm	Irr.	Illum.	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	
[Cod.]			[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
(I11)- 2	7	16	437	1 534	1 250	2 019		784	6 024	2 755		1 296	4 051	10 075
TOTALE (*):														10 075

MESE:	7	ORA:	16	TOTALE [W]:	8 617
-------	---	------	----	-------------	-------

(*) Non considera l'intermittenza dell'impianto (profilo di funzionamento).

U.I.: HOTEL BRESCIA ZONA: UFFICI														
Ambiente			Sensibile							Latente				Totale

Amb.	Mese	Ora	Trasm	Irr.	Illum.	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	
[Cod.]			[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
(I11)- 4	7	17	143	512	160	116		42	973	80		85	165	1 137
(I11)- 5	7	15	128	189	162	115		56	651	80		86	166	817
TOTALE (*):														1 954

MESE:	7	ORA:	17	TOTALE [W]:	1 618
-------	---	------	----	-------------	-------

(*) Non considera l'intermittenza dell'impianto (profilo di funzionamento).

U.I.: HOTEL BRESCIA ZONA: MINI PALESTRA

Ambiente			Sensibile							Latente				Totale
Amb.	Mese	Ora	Trasm	Irr.	Illum.	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	
[Cod.]			[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
(I11)- 6	7	15	169	352	433	1 026		297	2 277	2 040		454	2 494	4 771
TOTALE (*):														4 771

MESE:	7	ORA:	15	TOTALE [W]:	4 179
-------	---	------	----	-------------	-------

(*) Non considera l'intermittenza dell'impianto (profilo di funzionamento).

U.I.: HOTEL BRESCIA ZONA: CAMERE OVEST

Ambiente			Sensibile							Latente				Totale
Amb.	Mese	Ora	Trasm	Irr.	Illum.	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	
[Cod.]			[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
(T11)- 14	7	15	13		66	81		23	183	95		35	130	313
(T11)- 15	7	15	15	94	97	81		33	321	95		51	146	467
(T11)- 16	7	15	36	94	140	166		47	482	190		72	262	744
(T11)- 17	7	15	71	186	128	81		43	509	95		66	161	669
(T11)- 18	9	13	17	736	126	80		4	963	95		42	137	1 100
(T11)- 19	8	14	52	297	140	165		38	692	190		68	258	950
(T11)- 20	9	13	9	349	96	81		3	538	95		33	128	665
(I11)- 8	7	15	25		67	81		23	196	95		35	130	326
(I11)- 9	7	15	15	94	99	81		34	324	95		52	147	471
(I11)- 10	7	15	34	84	136	166		46	467	190		70	260	727
(I11)- 11	7	15	71	186	140	166		47	610	190		72	262	872
(I11)- 12	9	13	15	737	139	165		4	1 060	190		46	236	1 296
(I11)- 13	8	14	51	268	136	165		36	656	190		65	255	911
(I11)- 14	9	13	17	385	99	81		3	585	95		34	129	714
(211)- 10	7	15	25		67	81		23	196	95		35	130	326
(211)- 11	7	15	15	94	99	81		34	324	95		52	147	471
(211)- 12	7	15	34	84	136	166		46	467	190		70	260	727
(211)- 13	7	15	71	186	140	166		47	610	190		72	262	872
(211)- 14	9	13	15	737	139	165		4	1 060	190		46	236	1 296
(211)- 15	8	14	51	268	136	165		36	656	190		65	255	911
(211)- 16	9	13	17	385	99	81		3	585	95		34	129	714
(311)- 10	7	15	25		67	81		23	196	95		35	130	326
(311)- 11	7	15	15	94	99	81		34	324	95		52	147	471
(311)- 12	7	15	34	84	136	166		46	467	190		70	260	727
(311)- 13	7	15	71	186	140	166		47	610	190		72	262	872
(311)- 14	9	13	15	737	139	165		4	1 060	190		46	236	1 296
(311)- 15	8	14	51	268	136	165		36	656	190		65	255	911
(311)- 16	9	13	17	385	99	81		3	585	95		34	129	714
(411)- 10	7	15	64		67	81		23	234	95		35	130	364
(411)- 11	7	15	83	94	99	81		34	391	95		52	147	539
(411)- 12	7	15	134	84	136	166		46	567	190		70	260	827
(411)- 13	7	15	175	186	140	166		47	714	190		72	262	976
(411)- 14	8	14	136	573	139	166		37	1 050	190		67	257	1 307
(411)- 15	7	14	158	214	136	165		42	715	190		70	260	975
(411)- 16	8	14	77	299	100	81		27	583	95		49	144	727
TOTALE (*):														26 572

MESE:	7	ORA:	14	TOTALE [W]:	21 664
-------	---	------	----	-------------	--------

(*) Non considera l'intermittenza dell'impianto (profilo di funzionamento).

U.I.: HOTEL BRESCIA ZONA: INGRESSO-SCALE

Ambiente			Sensibile							Latente				Totale
Amb.	Mese	Ora	Trasm	Irr.	Illum.	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	Pers.	App.	Infiltr.	Totale	
[Cod.]			[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
(I11)- 1	7	15			239	246		82	567	285		126	411	978
(T11)- 1	9	16	-36	2 272	292	250		27	2 804	285		90	375	3 179
(T11)- 2	7	15			244	254		79	576	285		121	406	982
(T11)- 3	7	10	107	611	167	165		-23	1 027	190		87	277	1 303
(T11)- 4	7	16	46		141	167		43	396	190		72	262	658
(T11)- 5	7	18	19	309	109	82		17	536	95		56	151	687
(111)- 1	8	14	31	604	270	250		70	1 225	285		127	412	1 636
(111)- 27	7	16	11		101	82		32	225	95		52	147	373
(111)- 28	7	16	4		76	81		24	186	95		40	135	321
(211)- 1	8	14	31	611	270	250		70	1 232	285		127	412	1 644
(211)- 2	7	16	5		77	81		24	188	95		40	135	323
(211)- 3	7	16	4		76	81		24	186	95		40	135	321
(311)- 1	8	14	31	611	270	250		70	1 232	285		127	412	1 644
(311)- 2	7	16	5		77	81		24	188	95		40	135	323
(311)- 3	7	16	4		76	81		24	186	95		40	135	321
(411)- 1	8	14	31	611	270	250		70	1 232	285		127	412	1 644
(411)- 2	7	16	5		77	81		24	188	95		40	135	323
(411)- 3	7	16	62		76	81		24	244	95		40	135	379
(511)- 1	7	15	281	617	275	250		90	1 514	285		138	423	1 936
(511)- 2	7	16	64		77	81		24	247	95		40	135	382
TOTALE (*):													19 356	

MESE:	7	ORA:	15	TOTALE [W]:	15 367
-------	---	------	----	-------------	--------

(*) Non considera l'intermittenza dell'impianto (profilo di funzionamento).