Apparecchiature elettriche presenti W × 3,4 = BTU/h
Occupanti
persone con attività normale n° × 200 = BTU/h
persone con attività moderata n° × 350 = BTU/h
persone con attività pesante n° × 600 = BTU/h
<b>Pavimenti</b> mq × 25 = BTU/h
Finestre o vetrine
a nord mq x 150 = BTU/h
a sud mq x 400 = BTU/h
a est mq × 300 = BTU/h
a ovest mq x 500 = BTU/h
Soffitti
con locali sovrastanti mq × 30 = BTU/h
con tetto isolato mq x 140 = BTU/h
con tetto non isolato mq × 200 = BTU/h
Pareti esterne
a nord mq × 20 = BTU/h
a sud mq × 60 = BTU/h
a est mq × 55 = BTU/h
a ovest mq × 65 = BTU/h
<b>Pareti interne</b> mq × 20 = BTU/h
Rientri d'aria (locali pubblici) n° pers./h × 120 = BTU/h
<b>Ricambi aria</b> mc/h × 8 = BTU/h

**TOTALE** 

BTU/h