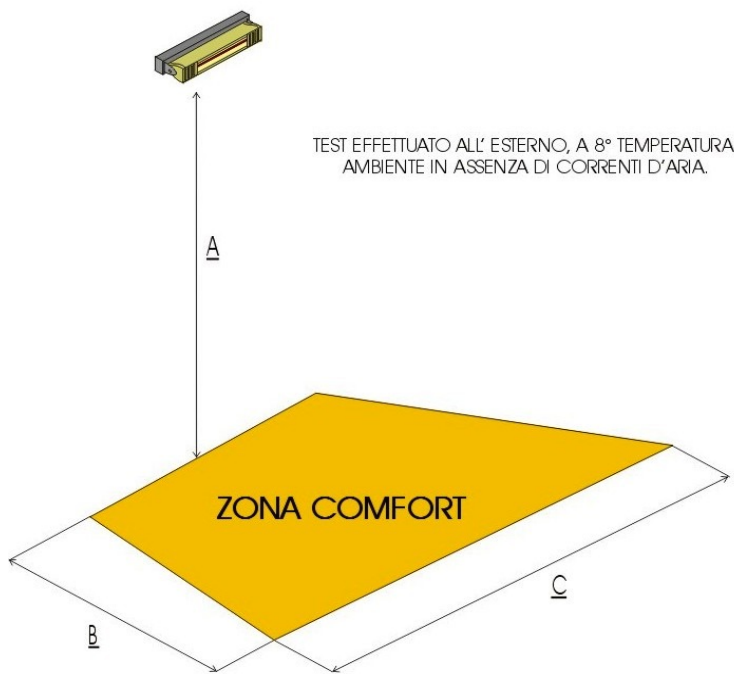


**PRESTARE ATTENZIONE ALLA POSIZIONE DELLE PERSONE (SE IN PIEDI O SEDUTE)  
CON BASSE TEMPERATURE SI CONSIGLIA LA DISTANZA MINORE FRA LE APPARECCHIATURE**

## DIAGRAMMA DI IRRAGGIAMENTO - INSTALLAZIONE A PARETE



NOTA: I DATI DEI TEST DI COPERTURA POSSONO VARIARE IN FUNZIONE ALL'ALTEZZA DI INSTALLAZIONE, ALLA DISTANZA FRA GLI APPARECCHI, ALLA SITUAZIONE AMBIENTALE E ALLA SINERGIA CHE SI REALIZZA CON PIÙ RISCALDATORI INSTALLATI. IN QUESTO ULTIMO CASO I RISULTATI DI CALORE REALIZZATO POSSONO ESSERE DIVERSI OPPURE SUPERIORI.

MODELLO	A	B	C
EH1-20N	2,5 mt	2,8 mt	3,0 mt

### TEST TERMICI - Apparecchio mod. EH1-20N

Temperatura ambiente: 10°C

Collocazione apparecchio: inclinato a 45°

Prove effettuate: su diversi bersagli alle distanze indicate

	A cm 100	A cm 150	A cm 200	A cm 250	A cm 300	A cm 350	A cm 400
GRADIENTE MEDIO	39,7°C	24,8°C	18,4°C	16,2°C	14,5°C	13,8°C	13,3°C