

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER COMPONENTI DI IMPIANTI TECNOLOGICI**

In ottemperanza a quanto previsto dalle Leggi dello Stato Italiano N° 46 del 05/03/90, N° 10 del 09/01/91DM 02 aprile 1998, DM 02/04/98 - attuazione Art. 32 della legge 10/91.

**dichiarazione N° 29000 94103/1**

La sottoscritta Società

**WATTS CAZZANIGA S.p.A. - con sede e stabilimento in Via Parco s.n.c. 20046  
BIASSONO - MI - I, in possesso di certificazione del Sistema di Qualità  
secondo UNI EN ISO 9001: Certificato n. 0001/2, 1994**

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che:

**GLI ATTUATORI TERMOSTATICI ARTICOLI**

**138 - 139 - 139CD - 148 - 148SD - 148CD**

- sono conformi alle seguenti norme prese come riferimento per le prove : **UNI-EN 215-1/90**
- i modelli **138 e 148** sono certificati **CEN** con attestato TRV 008 N° 2 del 1989/9/19

e sono caratterizzate dalle seguenti potenzialità energetiche (all. A del DM 02-04 - 98)

campo di regolazione

ARTICOLI	SP0 °C	SP* °C	SP1 °C	SP2 °C	SP3 °C	SP4 °C	SP5 °C	SP6 °C
138 - 139 - 139CD	close	8	12	16	20	24	28	32
148 - 148SD - 148CD	close	8	12	16	20	24	28	/
TOLLERANZA ±		1	1	1	1	1	1	1

**Gli attuatori elencati si accoppiano alle valvole termostatiche e termostattizzabili.**

Isterisi : 138 - 148  $\leq 0,4$  °C , 139 - 139CD - 148SD - 148CD  $\leq 1$  °C

Prove di usura : 5.000 manovre minimo (UNI 215-1)

Biassono, Giugno 2000

Dichiarazione conforme a quanto previsto dalla  
norma UNI CEI EN45014

WATTS CAZZANIGA S.p.A

