

## DICHIARAZIONE di CONFORMITA'

La società **RIELLO S.p.A. Via Ing. Pilade Riello, 7 37045 Legnago (VR) – Italia** dichiara, in riferimento al regolamento delegato (UE) N. 811/2013 e alla comunicazione della Commissione 2014/C 207/02, che i dispositivi di controllo della temperatura in elenco presentano le seguenti caratteristiche:

DENOMINAZIONE	MARCHIO	CLASSE	CONTRIBUTO ALL'EFFICIENZA DI PACCHETTO	NOTE
CONTROLLO AMBIENTE RİCLOUD CON WI-FI BOX	RIELLO	V	+3%	È necessario il collegamento mediante bus alla scheda di caldaia
CONTROLLO AMBIENTE RİCLOUD CON WI-FI BOX	RIELLO	VI	+4%	Se abbinato ad una sonda esterna o se viene attivata una connessione internet per la lettura della temperatura esterna
CONTROLLO AMBIENTE RİCLOUD CON WI-FI BOX	RIELLO	VIII	+5%	Se abbinati almeno tre dispositivi in tre zone diverse e se è presente o la sonda esterna o una connessione internet per la rilevazione del valore della temperatura esterna
CONTROLLO AMBIENTE RİCLOUD	RIELLO	V	+3%	È necessario il collegamento mediante bus alla scheda di caldaia
CONTROLLO AMBIENTE RİCLOUD	RIELLO	VI	+4%	Se abbinato ad una sonda esterna

Questi dispositivi possono essere utilizzati in abbinamento alle caldaia in elenco:

DENOMINAZIONE	MARCHIO	ETAs GENERATORE
TAU UNIT 35	RIELLO	91%
TAU UNIT 50	RIELLO	93%
TAU UNIT 70	RIELLO	93%
TAU UNIT 100	RIELLO	93%
TAU UNIT 115	RIELLO	93%
TAU UNIT 140	RIELLO	93%
TAU UNIT 190	RIELLO	93%

Legnago, 23/11/2018

Marco Schievano

Heating Com. Fire Tubes

 Director

Umberto Ferretti

Quality Assurance & System

 Director