

## Comando elettronico semplificato

### TED



2  
Impianto  
a 2 tubi

4  
Impianto  
a 4 tubi

Una serie di tre comandi agevoli ed efficaci

Le tre diverse versioni del nuovo comando elettronico TED sono la risposta Galletti all'esigenza di avere a disposizione un comando semplice ma allo stesso tempo adattabile alle diverse necessità impiantistiche.

L'assegnazione delle modalità di funzionamento risulta intuitiva e di facile applicazione, mentre gli accessori a corredo rendono possibile l'installazione del comando a bordo macchina oltre che nel classico posizionamento a parete.

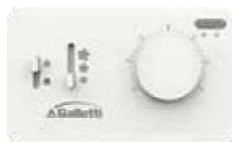
Il comando è inoltre dotato in tutte le sue versioni di contatti dedicati a sonde aria o acqua remote. In quest'ultimo caso è dunque possibile fornire il consenso alla ventilazione solo se la temperatura dell'acqua risulta adeguata al normale funzionamento.

### PLUS

- » Tre versioni secondo la tipologia d'impianto e di terminale
- » Facilità di utilizzo
- » Installazione a parete o a bordo macchina
- » Gestione di terminali con motore EC (solo versione 0-10 V)

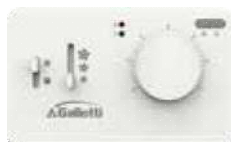


### VERSIONI DISPONIBILI



#### TED2T

- Gestione delle unità terminali con motore asincrono poste in impianti a 2 tubi
- Gestione della valvola di regolazione
- Gestione del consenso acqua su base temperatura



#### TED4T

- Gestione delle unità terminali con motore asincrono, poste in impianti a 4 tubi
- Gestione di due valvole di regolazione
- Commutazione stagionale manuale o automatica (su base aria)
- Gestione del consenso acqua su base temperatura



#### TED10

- Gestione delle unità terminali con motore EC grazie al generatore interno di segnale 0-10 V
- Adatto ad impianti a 2 e 4 tubi
- Modalità manuale o automatica di variazione della velocità
- Gestione del consenso acqua su base temperatura

### ACCESSORI

#### Pannelli di comando elettronici a microprocessore

<b>KB A</b>	Kit per l'installazione dei comandi TED a bordo di ESTRO FA
<b>KB F</b>	Kit per l'installazione dei comandi TED a bordo di FLAT/FLAT S
<b>KB L DX</b>	Kit per l'installazione a destra del comando TED a bordo ESTRO FL/FU/FB

<b>KB L SX</b>	Kit per l'installazione a sinistra del comando TED a bordo ESTRO FL/FU/FB
<b>TED SWA</b>	Sonda temperatura aria o acqua per comandi TED
<b>KB-ART</b>	Kit installazione comando TED a bordo ART-U