

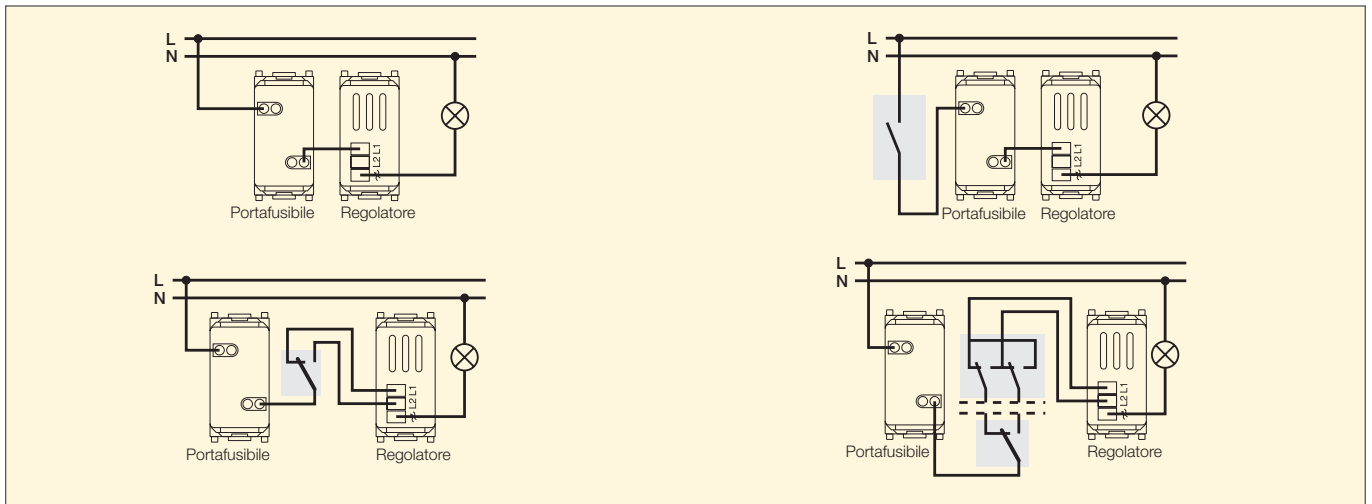
## Regolatori - CARATTERISTICHE TECNICHE

### Regolatori

#### 14150- Collegamenti



#### 14153 - Collegamenti



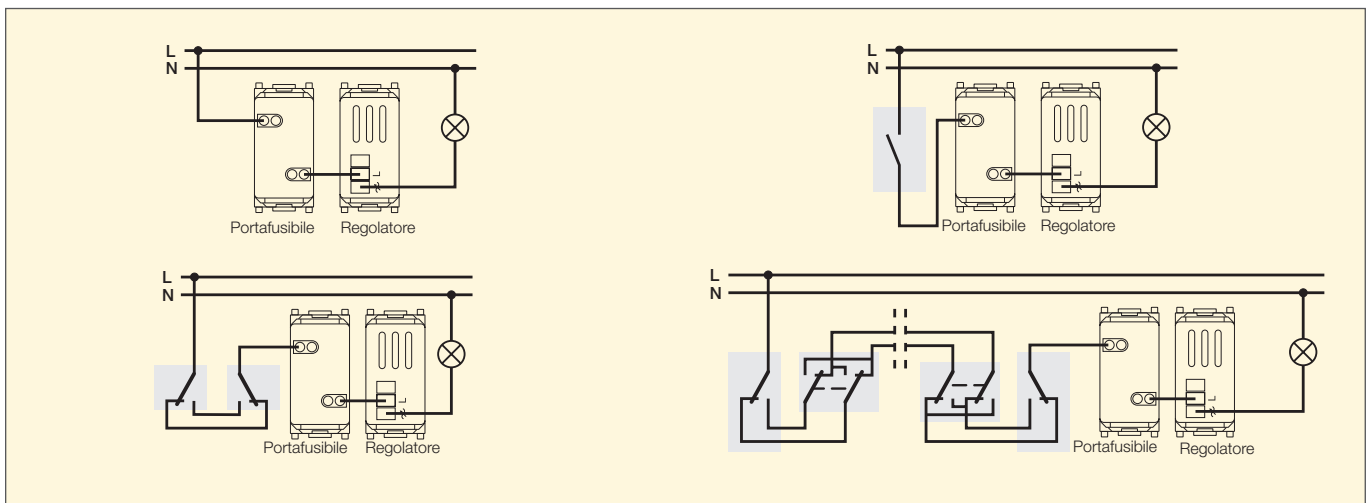
### Conformità normativa

Direttiva BT

Direttiva EMC

Norme EN 60669-2-1

#### 14146 - 14147- Collegamenti



## Regolatori

### Regolatori

<b>14150</b>	<b>.SL</b>	Regolatore 230 V~ 50-60 Hz per: lampade ad incandescenza 100-500 W, comando e regolazione con potenziometro rotativo, individuazione al buio
<b>14153</b>	<b>.SL</b>	Regolatore 230 V~ 50-60 Hz per: lampade ad incandescenza 100-500 W, comando con deviatore push-push e regolazione con potenziometro rotativo, individuazione al buio



### Regolatori

<b>*14146</b>	<b>.SL</b>	Regolatore 230 V~ 50-60 Hz per: lampade ad incandescenza 60-900 W, trasformatori ferromagnetici 60-300 VA, comando e regolazione con potenziometro rotativo, individuazione al buio
<b>*14147</b>	<b>.SL</b>	Regolatore 120 V~ 50-60 Hz per: lampade ad incandescenza 30-500 W, trasformatori ferromagnetici 30-300 VA, comando e regolazione con potenziometro rotativo, individuazione al buio

