

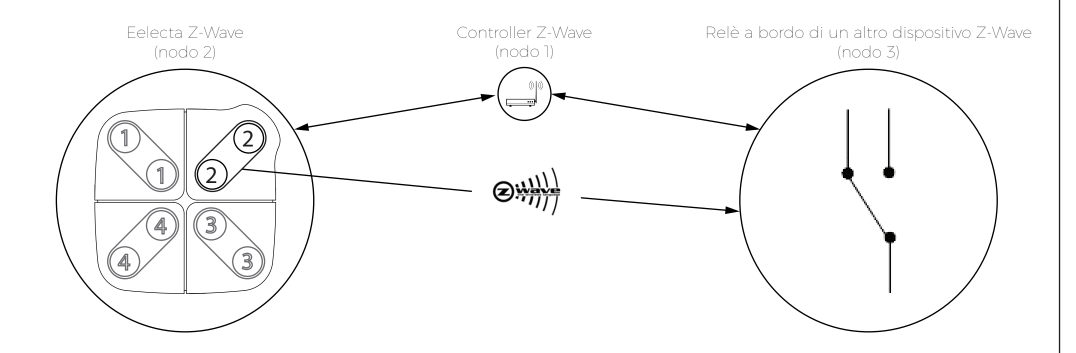
Schema delle configurazioni Eelecta | Z-Wave Plus



EELECTRON S.P.A. - Via Claudio Monteverdi, 6 20025 Legnano (MI) Italia - Tel. +39 0331 500802



Attuazione di un relè esterno tramite un tasto del dispositivo Eelecta Homepad



Settaggio Eelecta (nodo 2)

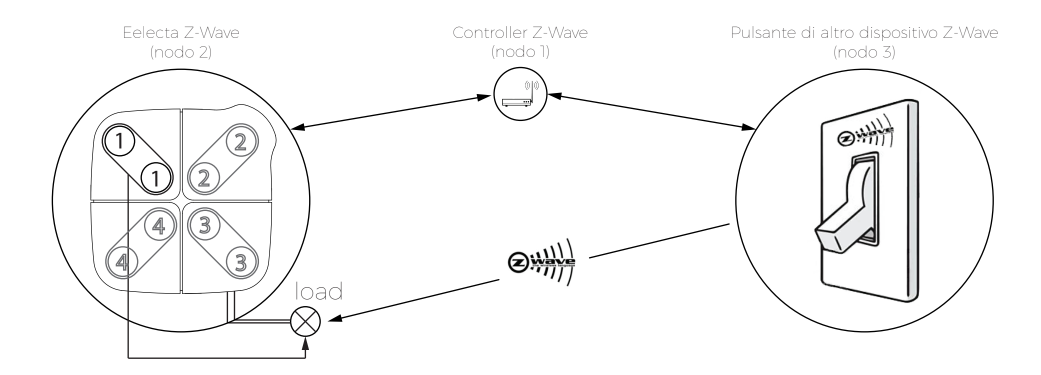
Parametro: 5 | valore: 2 - Il LED associato al carico esterno commuterà in accordo con lo stato del carico.

Gruppo 1 LifeLine | valore: 1, 3

Gruppo 3 On/Off controll (button 2) | valore: 3



Un tasto del dispositivo Eelecta Homepad ed un tasto di un dispositivo esterno comandano il relè a bordo del dispositivo Eelecta



Settaggio Eelecta (nodo 2)

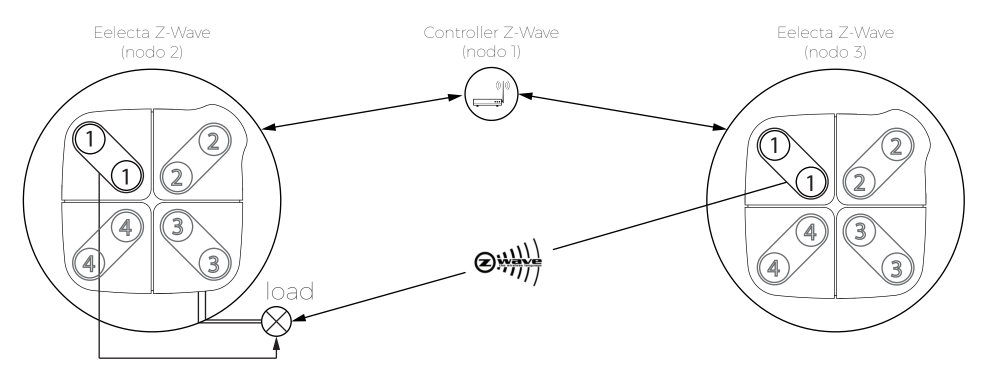
Parametro: 1 | valore: 1 - Il tasto uno di Eelecta, commuteràil relè a bordo.

Parametro: 5 | valore: 4+1 - Il LED associato al carico commuterà seguendo i comandi locali e/o remoti.

Gruppo 1 LifeLine | valore: 1, 3



Un Eelecta comanda il proprio relè con un tasto; lo stesso relè viene comandato dal tasto di un secondo Eelecta Homepad



Settaggio Eelecta (nodo 2)

Parametro: 1 | valore: 1 - II tasto uno di Eelecta, commuterà il relè di bordo.

Parametro: 5 | valore: 4+1 - II LED associato al carico commuterà seguendo le fasi di comando locali ed esterne.

Gruppo 1 LifeLine | valore: 1, 3

Settaggio Eelecta (nodo 3)

Parametro: 1 | valore: 0 - II primo tasto di Eelecta NON commuterà il relè di bordo.

Parametro: 5 | valore: 2 - II LED associato al tasto commuterà seguendo le fasi di comando del relè esterno

Gruppo 1 LifeLine | valore: 1, 2

Gruppo 2 On/Off controll (button 1) | valore: 2



Due dispositivi Eelecta Homepad attuano un relè

