

Selez. in multifr.	Funzione
0 - 9	Accett. conv. con posto esterno
9	Modo di comunic. alternata
# 0	Interruzione del collegamento
# 101rr #	Modifica il n. di acc. dir. ABB1 *
# 102rr #	Modifica il n. di acc. dir. ABB2 *
# 103rr #	Modifica il n. di acc. dir. ABB3 *
# 21x	Collegare il relè DCSF 1 *
# 22x	Collegare il relè DCSF 2 *
# 23x	Collegare il relè DCSF 3 *
# 31	Interrogazione ingresso DCSF 1
# 32	Interrogazione ingresso DCSF 2
# 33	Interrogazione ingresso DCSF 3
# 41x	Funz. centr. di portin. On/Off *
# 50	Luce
# 51	Funz. di controllo del sistema 1 *
# 52	Funz. di controllo del sistema 2 *
# 53	Funz. di controllo del sistema 3 *
# 54	Funz. di controllo del sistema 4 *
# 55	Funz. di controllo del sistema 5 *
# 56	Funz. di controllo del sistema 6 *
# 61	Apriporta
# 70	Chiamare l'ultimo posto esterno attivo
# 71	selezione mirata posto esterno 1
# 72	selezione mirata posto esterno 2
# 73	selezione mirata posto esterno 3
# 81x	Funz. ch. in serie ABB 1 On/Off*
# 82x	Funz. ch. in serie ABB 2 On/Off*
# 83x	Funz. ch. in serie ABB 3 On/Off*
# 801rr #	Modifica n° ch. in serie ABB1 *
# 802rr #	Modifica n° ch. in serie ABB2 *
# 803rr #	Modifica n° ch. in serie ABB3 *
# 990	Disattiva apriporta automatico *
# 991 # 991	Attiva apriporta automatico *
# 910	Reset funzione *

x può corrispondere
a 0 o 1
0 = Off
1 = On

rr = nuovo numero
di abbonato

* La funzione può
essere protetta con
un codice PIN

Esempi

Risuona la chiamata dal posto esterno,
accettare la chiamata  + premere
cifra 0-9

Azionare l'apriporta con collegamento
porta esistente # 61

Interrompi collegamento  oppure # 0

Il DCA 612-... deve essere sempre selezionato per eseguire funzioni di controllo.

Si intende eseguire una funzione di controllo; nell'esempio il DCA è collegato alla linea con il n° 21.  21 # 50
Intende ad es. accendere la luce

Attiva apriporta automatico;
per via dell'elevata classe di sicurezza questa funzione deve essere immessa 2 volte (2 x #991).  21
991
991

Disattiva apriporta automatico  21 # 990

Inserire il relè 1;
x può corrispondere a 0 o 1  21 # 21x
0 = Off, 1 = On

Inserire il relè 2;
x può corrispondere a 0 o 1  21 # 22x
0 = Off, 1 = On

Se è stato definito un **PIN**, dopo la selezione del DCA occorre inserire **tasto asterisco - PIN a 4 cifre - tasto asterisco** e la funzione.  21 * **PIN** *