

3. PROGRAMMAZIONE

PROGRAMMAZIONE DELLA TASTIERA

Si segua la procedura di programmazione descritta sul manuale di istruzioni della chiave **DCM44/42/40**.

Quando si giunge alla fase di programmazione delle chiavi si segua la procedura fino al punto in cui si richiede l'inserimento della chiave nell'inseritore per la sua programmazione (i 3 led dei programmi lampeggiano).

A questo punto agendo sulla tastiera **DTS40** si batta il tasto ***** poi il codice che si intende utilizzare per poi accedere ai comandi della tastiera ed infine il tasto **#**.

La tastiera è così programmata (i 3 led ritornano a lampeggiare fino a che non si riportano i DIP delle Zone/Programmi in posizione OFF).

Se sulla tastiera devono poter agire altre persone abilitate a comandare programmi (o combinazioni di questi) diversi, procedere allo stesso modo predisponendo i DIP della chiave nel modo desiderato ed introducendo per ogni persona un codice diverso.

Nella fase di programmazione il microprocessore della scheda chiave **DCM44/42/40** memorizza i codici inseriti per riconoscerli poi ed attuare quanto programmato per ognuno di essi.

Provvede inoltre ad inserire nella tastiera un codice casuale di riconoscimento della tastiera stessa e, nel caso esistano più tastiere, codici diversi per tastiere diverse.

Quando esistono più tastiere ognuna di esse deve essere programmata, come descritto, ripetendo l'inserimento dei codici personali già inseriti nella

Si tenga presente che se una stessa persona deve accedere indifferentemente a due o più tastiere deve avere la propria predisposizione ed il proprio codice inserito in ognuna di queste.

Poichè, come detto, ogni tastiera è riconosciuta dalla scheda chiave come elemento diverso da tutte le altre è possibile che una stessa persona, con lo stesso codice, ma con predisposizioni diverse all'atto della programmazione delle tastiere, possa effettuare solo certi comandi da una tastiera e solo altri da un'altra tastiera.

ESEMPIO

Una persona ha scelto il codice **1 2 3**

Si effettua la programmazione della prima tastiera predisponendo i DIP della scheda chiave in modo da attivare tutto l'impianto con il programma 1.

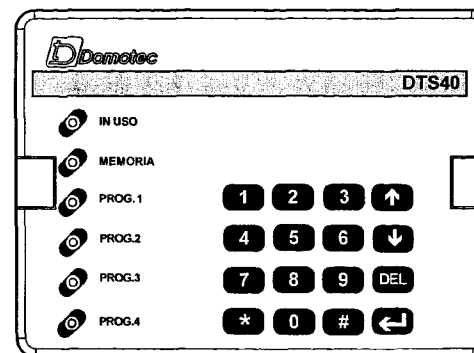
Si batte ***** poi **1 2 3** ed infine **#**.
La prima tastiera è programmata.

Battendo su questa *** 1 2 3 #** si attiva l'impianto generale.

Programmiamo la seconda tastiera predisponendo i DIP della scheda chiave in modo da avere sul programma 2 la configurazione notturna dell'impianto.

Si batte ***** poi **1 2 3** ed infine **#**.

La seconda tastiera è programmata.
Battendo su questa *** 1 2 3 #** si attiva l'impianto secondo la configurazione notturna.



domoTEC
OLTRE LA SICUREZZA

GLADIUSNET SRL

Via Dante, 37
20090 BUCCINASCO - MILANO
Tel 02 48 84 09 48 - Fax 02 36 52 86 03
C.F. e P.IVA 03423950967
www.gladiusnet.it - sales@gladiusnet.it

DOMOTEC SRL - Via Robassomero, 2 - I- 10078 VENARIA REALE (TO) - Italy
TEL. 011.923.37.11 r.a. - Fax 011.923.37.77

internet: <http://www.domotec.it>

Assistenza Commerciale e-mail domotec@domotec.it
Informazioni/Assistenza Tecnica e-mail ipp@domotec.it

DTS40

Tastiera a Led per chiave

DOMOKEY

DCM40-DCM42-DCM44

E CENTRALE DCA 40M

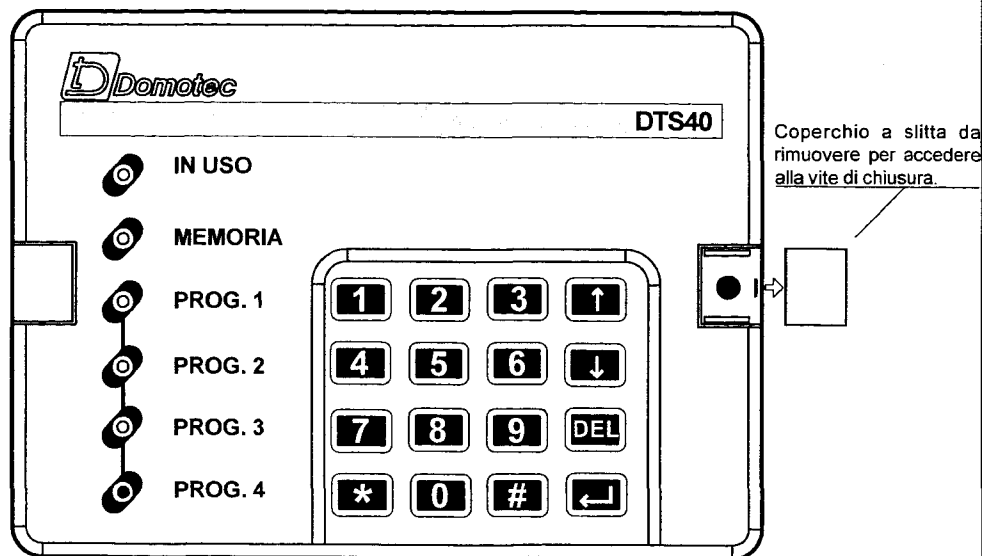
Guida alla Installazione



DOMOTEC SRL dichiara che il prodotto è conforme alle disposizioni delle Direttive Europee in materia attualmente in vigore. E' possibile consultare una copia della Dichiarazione di Conformità al seguente indirizzo internet: <http://www.domotec.it/doc/ce.html>

1. COMANDI E SEGNALAZIONI

Tastiera DTS40



ATTIVAZ. E DISATTIVAZ. PROGRAMMI

Digitare "*" poi il codice personale di accesso ed infine confermare digitando "#".

Se un codice è predisposto per agire ciclicamente su più programmi, premendo successivamente più volte il tasto "#" si ottiene l'attivazione ciclica come programmato.

La stessa procedura deve essere seguita per disattivare un programma.

Si tenga presente che in disattivazione la prima azione sul tasto "#" disattiva completamente ogni possibile combinazione di programmi impostata.

Ogni tasto digitato provoca un breve suono del buzzer interno alla tastiera e l'accensione momentanea del led "IN USO".

I 3 LED "PROGRAMMA"

Led 1 acceso = Programma 1 attivato
Led 2 acceso = Programma 2 attivato
Led 3 acceso = Programma 3 attivato
Led 1+2+3 acceso = Programma 4 attivato

I 2 LED DI STATO

IN USO acceso = Tasto premuto
MEMORIA acceso = Memoria di allarme
MEMORIA lampeg. = Anomalia
 = Manca rete 220 V
MEMORIA lampeg. durante l'attivazione = Una o più linee aperte

2. COLLEGAMENTI

Tastiera DTS40 con CHIAVI DCM44-DCM42-DCM40

