

### PASSI 5 Logica di Allarme

Due sono le logiche di rilevazione allarme.

**AND:** l'uscita NC-COM è attivata solo quando entrambe le sezioni (IR e MW) rilevano allarme.  
**OR:** per attivare l'uscita NC-COM è sufficiente che l'allarme sia rilevato da una sola delle due sezioni.

### PASSI 6 Visualizzazione Led

La funzione permette abilitare/disabilitare i led di segnalazione del sensore. Nella condizione di disabilitati, a impianto disattivo, non si accende alcun led. Ad impianto attivo si accende il solo led rosso di allarme nel solo caso sia utilizzato il segnale SI. È spento all'attivazione dell'impianto. Nel caso il segnale SI non sia usato i led sono sempre e solo spenti.

### PASSO 7 Uscita dalla procedura di Configurazione

L'ingresso a questo passo ha la sola conseguenza di ri-portare il sensore nella condizione di operatività, fuori dalla procedura di configurazione.

**TABELLA DI CONFIGURAZIONE**

Funzione	Lampogli Led		In neretto i valori di default
	VERDE	BLU	
1 Inizializzazione ai valori di fabbrica	1	5	Parametri variati Impostazione ai valori di fabbrica
2 Sensibilità (Portata Volumetrica)	2	1	Sensibilità Bassa (circa 4 metri)
		2	Sensibilità Medio-Bassa
		3	Sensibilità Media
		4	Sensibilità Medio-Alta
		5	Sensibilità alta (circa 8 metri)
3 Polarità Stato impianto	3	1	Attivo a gnd or non collegato
		2	Attivo a 12Vcc
		3	Non usato
4 Anti Accciamento	4	1	Disattivo
		2	Attivo
5 Logica di Allarme	5	1	AND
		2	OR
6 Visualizzazione Led	6	1	Disattivo
		2	Attivo
7 Uscita Configurazione			

# TEKNOX

ELECTRONIC ENGINEERING

## SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA da INCASSO 1 MODULO DT45XXX

### ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



Prima di procedere all'installazione leggere attentamente questo documento.  
Terminata l'installazione conservare il documento per successive consultazioni.

Revisione Manuale: -

MODELLI IN PRODUZIONE			
CODICE	MARCA	MODELLO	MODELLO
	ABB	CHARA LIVING	CHORUS ARGENTO CHORUS BIANCO CHORUS NERO
	BTICINO	AXOLUTE CHIARO	PLAYBUS
		AXOLUTE SCURO	SYSTEM BIANCO
		LIVING INTERNATION	SYSTEM NERO
		LIGHT	
		LIGHT-TECH	
	EIKON	EIKON	
	EIKON NEXT (SIL VER)		
	PLANA CHIARO		
	PLANA SCURO		
	SIL VER		
	IDEA GRIGIO		
	IDEA BIANCO		
	VIMAR		

### TEKNOX S.R.L.

Sede operativa e magazzino:

Via Don Caustico, 123

10095 Grugliasco (TO)

Tel.: 011 40 54 700 - 011 41 59 939

Fax: 011 41 59 855

Post-vendita: 335 - 1543329

Sito: [www.teknox.it](http://www.teknox.it)

e-mail: [info@teknox.it](mailto:info@teknox.it)

