

Tutorial

Collegamento sirena SC-SUN

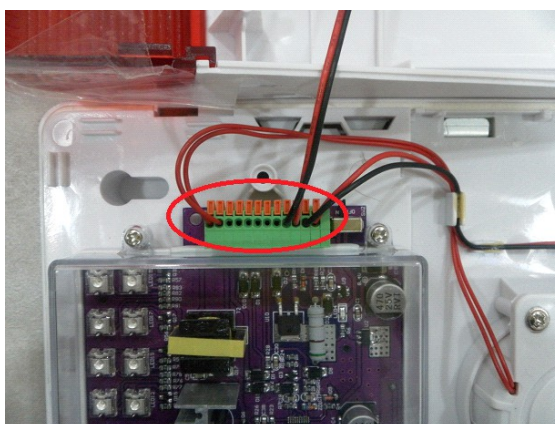
Centrale ST6



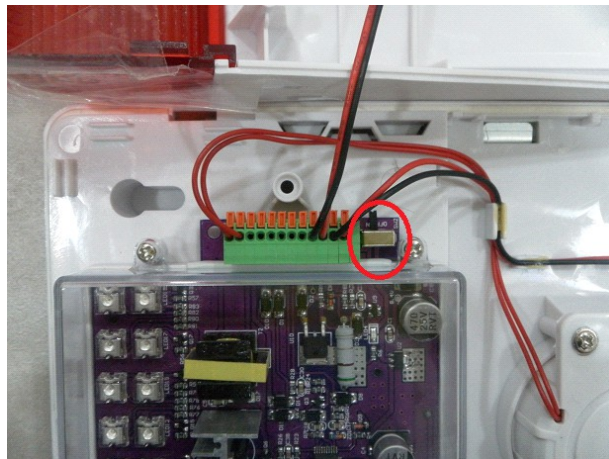
Questa sirena è una sirena autoalimentata e autonoma senza fili wireless che lavora nella frequenza 433 Mhz ma fornita di trasmettitore e ricevitore allarmi integrato in modo da potere essere abbinata alle centrali 868 Mhz.

In pratica non necessita del passaggio cavi e può essere installata solo wireless.

La prima operazione è quella di aprire il guscio della sirena e controllare il collegamento dei cavi come in figura:



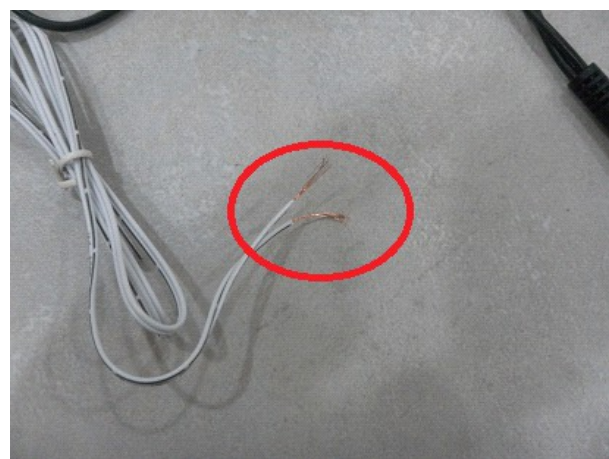
Dopodichè bisogna accendere la sirena portando l'interruttore in posizione "ON" come evidenziato in figura:



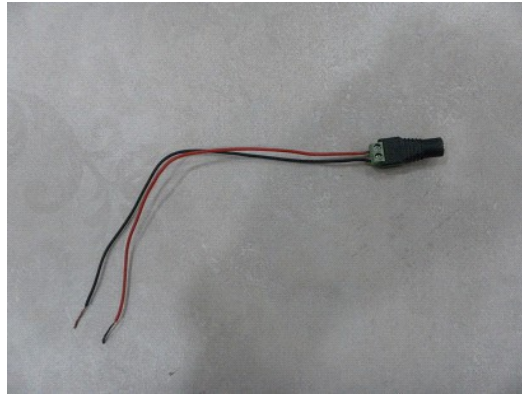
Ora dobbiamo occuparci del collegamento del trasmettitore, tagliando il filo di connessione:



Spelliamo l'estremità del cavetto:



Prepariamo un cavetto usando un plug alimentazione come in figura:



Eseguiamo i collegamenti unendo il filo bianco con la riga nera al nero del plug alimentazione:

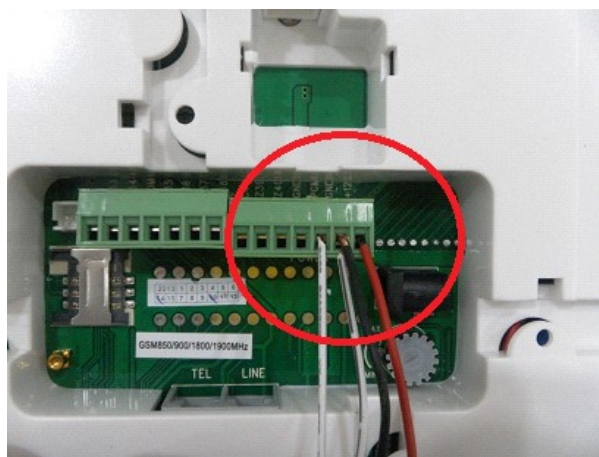


Quindi colleghiamo alla centrale di allarme in questo modo:

BIANCO/NERO GND

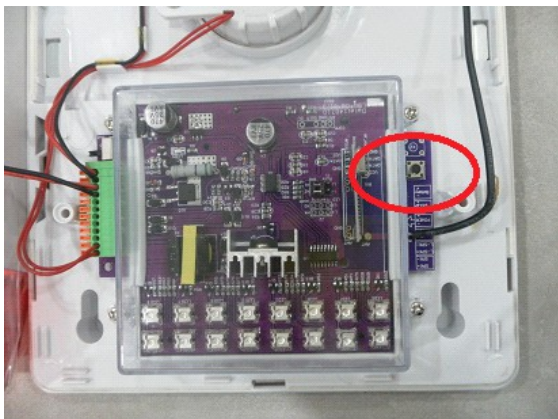
BIANCO PGM

ROSSO +12

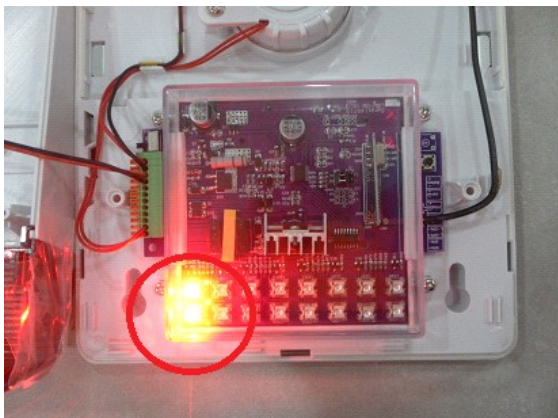


Quindi ora possiamo occuparci della vera e propria programmazione, va programmata solo la sirena.

Premere il tasto laterale sulla sirena e tenerlo premuto solo fino a quando la sirena emette un solo "beep", quindi rilasciarlo immediatamente.



In questo modo la sirena entra nella modalità "programmazione" e se l'operazione è stata eseguita correttamente rimangono accesi i primi 2 leds a sinistra come in figura:



Accendere la centrale di allarme ST6 collegando l'alimentatore alla corrente elettrica e premere il pulsante code sul trasmettitore e tenerlo premuto per 5 secondi, quindi rilasciarlo:



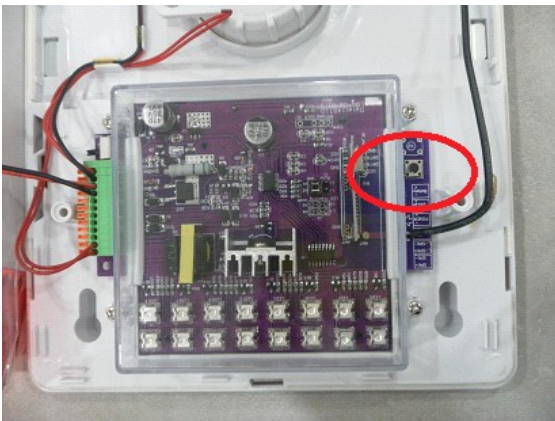
Se l'operazione è stata eseguita correttamente la sirena emetterà un "BEEP", quindi ripremere il tasto di codifica sulla sirena per uscire dalla programmazione.

Da ora in poi tutte le volte che scatta l'allarme sulla centrale ST6 anche la sirena andrà in allarme.

Nota per gli installatori: Il segnale di allarme consiste in 2 segnali sequenziali, il primo di inserimento e il secondo il vero e proprio allarme. Questo a garanzia del fatto che la sirena non può essere indotta in allarme in maniera accidentale o da un guasto.

Cancellazione sirena SC-SUN

Per scodificare la sirena dal trasmettitore basta premere il tasto sulla sirena e tenerlo premuto fino a quando si sentono 2 "BEEP".



In questo modo la sirena è stata ripristinata alle impostazioni di fabbrica.