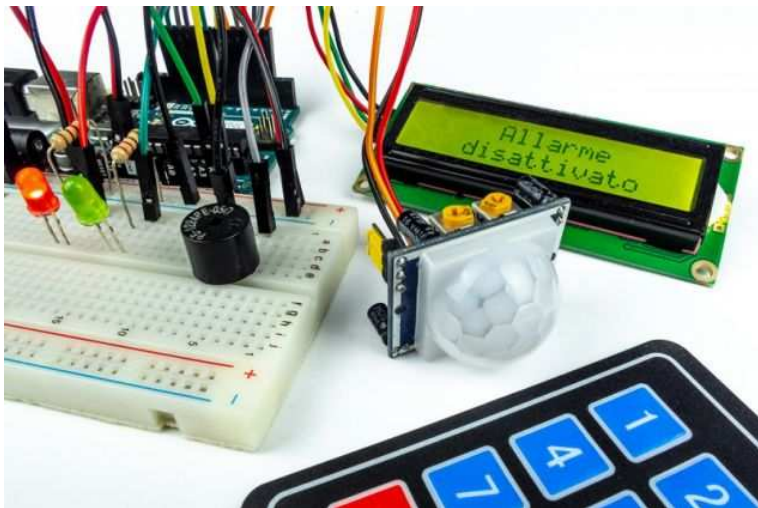


Sistema antifurto (Fai Da Te) per Arduino (25 EUR)



Luogo **Piemonte, Asti**
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Kit di montaggio a scopo didattico per realizzare un sistema antifurto fai da te.

Componenti, schemi e sketch di esempio per permetterti di costruire e comprendere il funzionamento di un sistema antifurto.

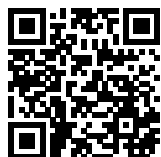
Puoi usarlo con una scheda Arduino o Raspberry Pi.

Il kit è composto da:

- Sensore di movimento PIR HC-SR501
- Tastierino alfanumerico
- Display LCD 16x2 con l'interfaccia I2C
- Buzzer passivo
- LED rosso e verde da 5mm con resistori da 220 ohm
- Breadboard da 400 punti di connessione
- Set di jumper M/M e M/F da 20cm
- Sketch di esempio per Arduino con i relativi schemi di collegamento



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>



Sistema antifurto (Fai Da Te)
per
Arduino
<https://www.annunci.it/x-19829-z>