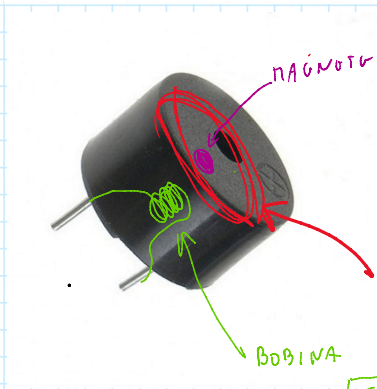


# Buzzer

venerdì 11 febbraio 2022 10:23

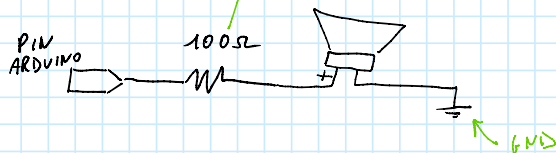
## BUZZER o CICALINO

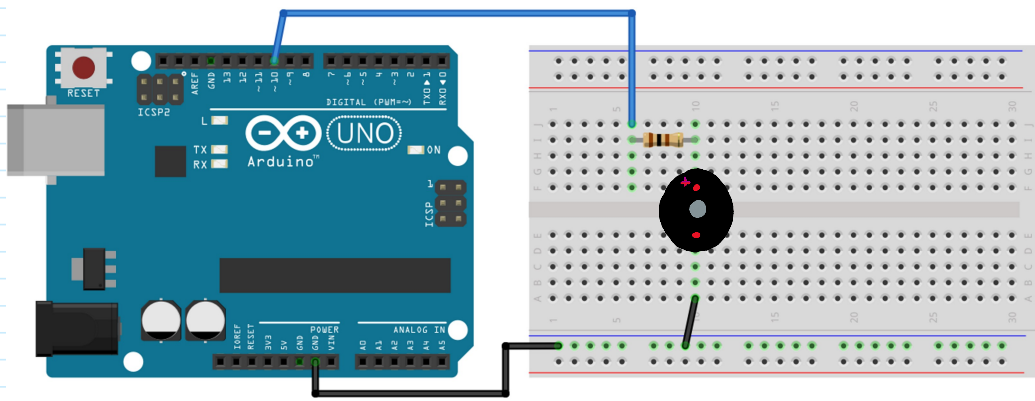
È un componente in grado di emettere un suono



## CIRCUITO

Se si mette un  
valore più alto  
il volume diminuirà  
!!! ATTENZIONE !!! PIÙ BASSO  
POTREBBO ROMPERE LA  
PORTA DI ARDUINO





ATTIVO

UNA VOLTA ALIMENTATO  
GENERA UN SUONO AD  
UNA FREQUENZA PRECISA  
IN FABBRICA



PASSIVO

IN BASE ALLA FREQUENZA  
DI ALIMENTAZIONE  
PRODUCE UNA NOTA DIVERSA



COMANDI BASE:

GENERA UN ONDA QUADRA AD UNA DETERMINATA FREQUENZA

TONE (1, 2);

SU UN DETERMINATO  
PIN

① PIN DI RIFERIMENTO

② FREQUENZA

GENERA UN ONDA QUADRA AD UNA DETERMINATA FREQUENZA

TONE (1, 2, 3);

SU UN DETERMINATO PIN  
PER UN LASSO DI TEMPO DETERMINATO

① PIN DI RIFERIMENTO

② FREQUENZA

③ DURATA DELLA NOTA ...

(2) FREQUENZA

(3) DURATA DELLA NOTA IN MS

FERMA L'ONDA GENERATA CON I DUE COMANDI PRECEDENTI

NO TONE (4),

(4) PIN DI RIFERIMENTO