

Generatore di onda quadra con Arduino comandato da un Mac

Sfrutta l'istruzione: **tone(pin_uscita, frequenza)** di Arduino.

Il Mac trasmette ad Arduino il valore corrispondente alla frequenza emessa che ho chiamato: **lettura**

Il generatore emette frequenze comprese tra 32 Hz e 8900 Hz, piuttosto scarso come generatore audio; non si riesce a salire sopra 8900 Hz.

