

Suoneria ritardata per pulsossimetro di tipo "Sim"

p.i. Davide Cosciani

Ho realizzato questo circuito interamente da me e ne conservo quindi la proprietà intellettuale.

Ne concedo l'uso illimitato al Distretto Sanitario n. 2 di via Vespucci 7/1 a Trieste e a chi tale Distretto riterrà opportuno a scopo umanitario, ma non a fini di lucro senza il mio consenso scritto e senza venire espressamente menzionato come autore.

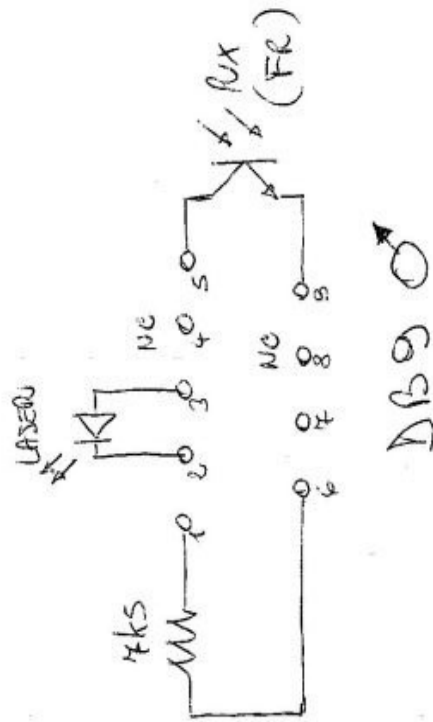
Lo schema elettrico non può essere diffuso senza riportare la mia firma e il mio timbro che mi identifica come autore. Chiunque ne venga in possesso deve accettare queste condizioni o rinunciare ad esso ed ai suoi usi.

15 Maggio 2007.-
p.i. Davide Cosciani



PIEDINATURA DI SENSORI
PER PULSOSSIMETRO

TIPO "SIM"
CON CONNETTORE TIPO DB9:



DAVIDE COSCIANI
Via Garibaldi, 43 - TS

g.i. $\frac{1}{5/7}$

SENSORE STANDARD "A PETTINE":

