Prova pratica di Esperimentazioni di Fisica 3A

17 Settembre 2001

Si monti il circuito di figura, alimentandolo a $+5\mathrm{V}$ (piedino $8=\mathrm{GND},$ piedino $16\mathrm{=Vcc})$

Figure 1:

- Si riporti in scala la forma d'onda osservata all'uscita (out)
- Si faccia variare il potenziometro R13: come varia la forma d'onda?
- Si faccia variare ora il potenziometro R12: come cambia ora la forma d'onda osservata ?
- Si spieghi il funzionamento del circuito