



Montare il circuito e regolare opportunamente il potenziometro **R1** per rilevare la corrente  $I_f$  che circola nel circuito ad ogni step di tensione  $V_f$  completa la tabella sottostante, riporta i dati su un foglio di calcolo (es: excel) e realizza il grafico. Per una anteprima puoi usare la carta millimetrata.

STEP	$V_f$ (Volt)	$I_f$ (mA)
1	0.00	0.00
2	0.20	
3	0.40	
4	0.45	
5	0.50	
6	0.55	
7	0.60	
8	0.65	

