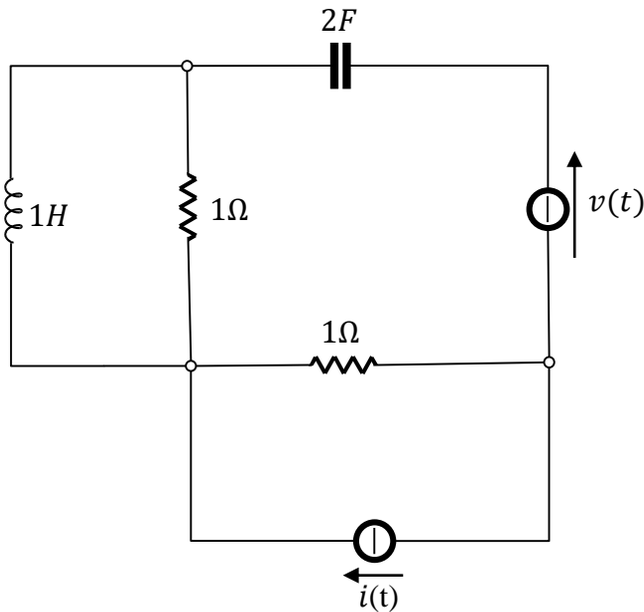


Trovare il circuito equivalente di Thevenin della rete vista dai morsetti A-B



Il circuito è a regime sinusoidale. Trovare la potenza attiva, reattiva, complessa e apparente assorbita dal condensatore

$$i(t) = \cos(2t - 5\pi/12) [A]$$

$$v(t) = \sin(2t) [V]$$

Descrivere il principio di funzionamento del motore asincrono trifase

In Italia la tensione di rete vale 230 V: spiegare che cosa si intende con «tensione di rete»