

<b>Nome:</b>	<b>Cognome:</b>	<b>Matricola:</b>
--------------	-----------------	-------------------

Riportare i risultati ottenuti è obbligatorio. Saranno ignorati risultati scritti altrove.

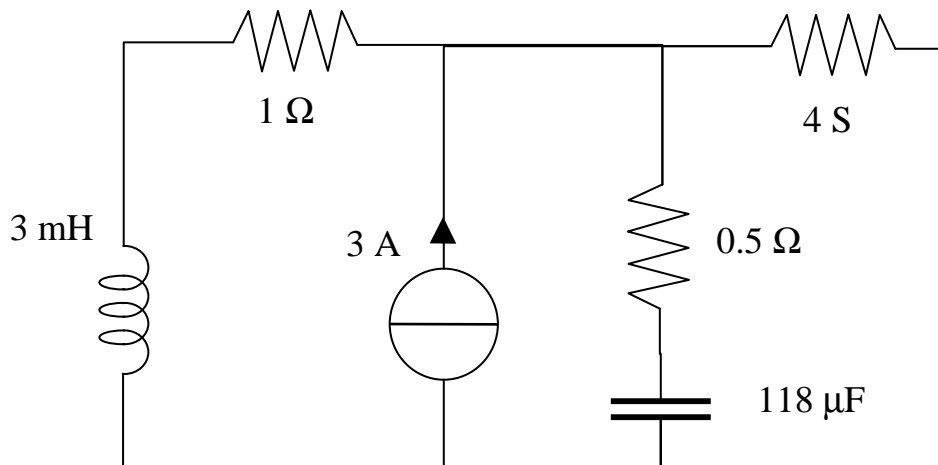
Determinare le costanti di tempo del circuito:

$\tau_1$  .....

$\tau_2$  .....

Inoltre, supponendo che il circuito sia in regime stazionario, determinare:

- l'energia nell'induttore .....
- la potenza erogata dal generatore di corrente .....



Il bipolo in figura è in regime AC a frequenza 50 Hz. Determinare l'equivalente di Thevenin:

- Impedenza: resistenza e reattanza .....
- Tensione impressa: valore efficace e fase (in gradi) .....

