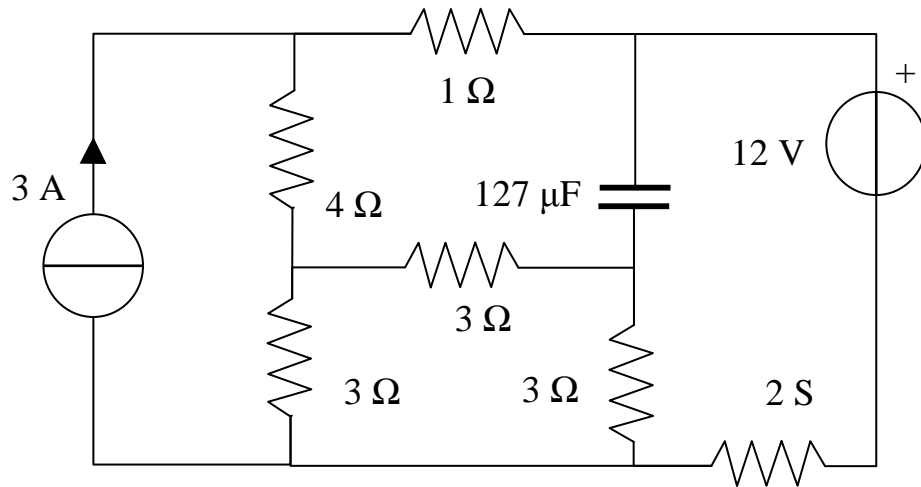


Nome:	Cognome:	Matricola:
--------------	-----------------	-------------------

Determinare la costante di tempo del circuito.....

Determinare, a regime, le potenze erogate dai generatori.....



Il bipolo in figura è collegato ad un bipolo di Norton con corrente impressa sinusoidale di valore efficace 10 A e conduttanza 25 mS. Il circuito è in regime sinusoidale a frequenza 50 Hz. Calcolare:

- il valore efficace della corrente i
- la potenza attiva assorbita dal resistore R
- le potenze attiva e reattiva erogate dal bipolo di Norton.....
- la potenza reattiva assorbita dall'induttore L

