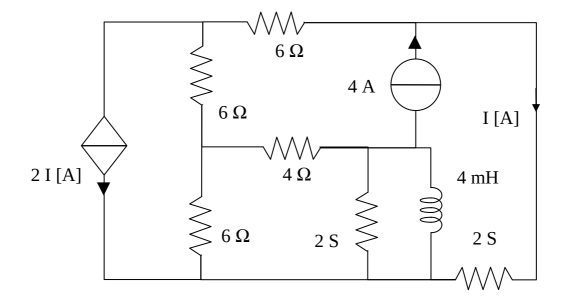
Nome:	Cognome:	Matricola:

È obbligatorio riportare i risultati sul testo. Saranno ignorati risultati scritti altrove.

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



Determinare l'equivalente di Thevenin del bipolo in figura, in regime AC a frequenza 50 Hz.

- valore efficace e fase (in gradi) della tensione impressa equivalente.....
- resistenza e reattanza equivalenti

Se i terminali sono collegati a un carico ohmico-induttivo (resistenza 2Ω , reattanza 2.6Ω), determinare le potenze attiva e reattiva erogate dal bipolo.....

