## SOLUZIONE TEST - Modulo II - Capitolo I

## 1. Che cos'è l'imbardata inversa?

Risposta esatta

- d) E' una tendenza alla rotazione attorno all'asse verticale che si manifesta entrando in virata.
- 2. La tendenza di un velivolo a sviluppare forze che lo riportino nella condizione di volo stabilizzato dopo esserne stato allontanato, si chiama ?

Risposta esatta

- c) stabilità
- 3.La stabilità longitudinale di un velivolo è assicurata essenzialmente :

Risposta esatta

- b) dallo stabilizzatore
- 4. La stabilità direzionale di un velivolo è assicurata essenzialmente :

Risposta esatta

- a) dalla deriva
- 5. Quando un corpo è in equilibrio stabile?

Risposta esatta

- c) quando tende a riassumere la posizione iniziale quando ne sia allontanato da una causa esterna
- 6. Qual'è la funzione del trim?

Risposta esatta

d) annullare le contro pressioni sui comandi aerodinamici una volta raggiunto l'assetto di equilibrio del velivolo.