**Questionario 1 – Problema dell’attacco coordinato**

**Domande chiuse**

1. Quale è il limite inferiore della probabilità disaccordo più basso possibile per il modello randomizzato? (volendo raggiungere una probabilità di disaccordo minore, su cosa si può andare ad agire?)
2. Avendo dimostrato l’impossibilità per il modello sincrono, questa vale anche per quello asincrono.
   1. Vero
   2. Falso
3. Che cosa è la key nel modello randomizzato?
   1. Un valore impostato dallo sviluppatore che identifica il minimo livello a cui si deve trovare un processo per poter decidere.
   2. Un valore randomico, deciso da un processo, che identifica il minimo livello a cui si deve trovare un processo per poter decidere.
   3. Un vettore contenente tutti i valori iniziali di ogni processo.
   4. Un valore impostato dallo sviluppatore che indica il numero di round da svolgere.

**Domande aperte**

1. Quali sono le condizioni su cui si basa il modello deterministico?
2. Che cosa è un avversario?