**Domande per professore**

1. Diagramma di stato, com’è meglio gestire le diverse liste, tra le quali deve passare l’intervento?

Idea generale: strutturare le liste come oggetto con due attributi. Il primo è il nome del tipo di intervento. Il secondo è un array delle chiavi esterne che fanno riferimento agli interventi.

* 1. L’intervento può essere aggregato alle varie liste, senza creare relazioni con chi lo inserisce.
  2. L’intervento è in una relazione a tre con la lista e chi lo inserisce.
  3. L’intervento è in una relazione a tre con le lista e chi lo inserisce, ma tra l’intervento e la lista c’è una relazione di aggregazione

1. Le chiavi esterne devono essere inserite tra gli attributi delle classi?
2. Come indicare attributi obbligatori e facoltativi nel diagramma di stato?
3. Nel diagramma di classe, il verbale è unico, ma le diverse voci possono essere scritte da diverse persone. Va bene la rappresentazione abbozzata?
4. Diagramma di sequenza, come funziona quando crei una classe all’interno di un loop o di un alternative?
5. Cosa si intende per “risorse” rispetto al nostro progetto?