**ATTORI**

**Primari:**

* PROPONENTE PROGETTO (coloro che propongono il progetto)
* ESPERTO (colui che valuta il progetto )
* PROGETTISTI (coloro che si propongono come sviluppatori del progetto )
* CITTADINO ( utente che può reperire informazioni sui progetti o enti )
* GIUDICE ( utente che verifica l’aspetto legale del progetto e dei progettisti )
* SPONSOR ( utente che investe nei progetti)
* ENTE (insieme di progettisti che possono inserire proposte di progetto)

**Casi D’uso**

Proponente Progetto:

* Proporre nuovo progetto
* Ritirare un progetto
* Rimuovere un progettista
* Modifica di specifiche del progetto (es. mi serve che sappia programmare in c poi scrivi java)
* Richiedere valutazione del progetto, “consulenza” Invitare progettisti (progettista o ente)
* Scegliere i progettisti candidati

ESPERTO:

* Conferma il progetto
* Disdice il progetto
* Può portare modifica alla specifica di progetto

PROGETTISTA:

* Curriculum progettista
* Modifica curriculum
* Candidarsi ad un progetto
* Uscire dal team del progetto
* Ricercare progetti di interesse per keywords e competenze

ENTE:

* Proporre progetto
* Modificare un progetto
* Disdire un progetto
* Includere Progettisti

SPONSOR:

* Ricercare progetti
* Aggiungere un fondo
* Ritirare un fondo
* Invio di richieste al proponente del progetto

CITTADINO:

* Feedback al progetto
* Ricercare progetti, progettisti ed enti

GIUDICE:

* Accetta il progetto
* Disdice il progetto
* Accetta il progettista
* Disdice il progettista

1 STEP

il primo step di formazione tra il caso d’uso e il diagramma di sequenza è creare L’SSD cioè iterazione tra utente e sistema