# Modello dei casi d'uso

## 1. INSERIMENTO NUOVA AULA

**Attore primario:** Amministratore.

**Pre-condizioni:** Il terminale deve essere installato. **Post-condizioni:** Viene registrata nel sistema un'aula.

- 1. L'amministratore inizia l'inserimento di una nuova aula
- 2. L'amministratore inserisce il nome dell'aula, l'edificio di appartenenza
- 3. L'amministratore conferma i dati immessi. Il sistema registra la nuova aula

## 2. INSERIMENTO NUOVO TAVOLO

Attore primario: Amministratore. **Pre-condizioni:** Deve esistere l'aula.

Post-condizioni: Vengono registrate le singole postazioni disponibili all'interno dell'aula.

- 1. L'amministratore inizia l'inserimento di un nuovo tavolo
- 2. L'amministratore inserisce il numero di posti, e l'aula di appartenenza
- 3. L'amministratore conferma i dati immessi. Il sistema registra il nuovo tavolo

## 3. PRENOTAZIONE POSTAZIONE

Attore primario: Studente.

**Pre-condizioni:** Lo studente deve essere registrato nel database. **Post-condizioni:** Lo studente prenota uno o più posti in aula studio.

- 1. Lo studente accede al sistema tramite l'applicazione o il terminale.
- 2. Il sistema richiede i seguenti dati:
  - i. Data ed Ora
  - ii. Materia di studio (opzionale).
  - iii. Disponibilità a ricevere messaggi da altri studenti (opzionale).
- 3. Lo studente visualizza una mappa interattiva con i posti disponibili (in verde) e quelli già prenotati (in rosso).
- 4. Lo studente seleziona un posto libero e avvia una nuova prenotazione.
  - 4a. Lo studente "a" decide di prenotare, nel medesimo orario, ulteriori n posti, adiacenti, per altrettanti n colleghi.
    - 1. Lo studente inserisce il tag degli studenti per la quale vuole effettuare la prenotazione.
    - 2. Il sistema invia una notifica push ad ogni studente.

- 2a. Lo studente "b" conferma la prenotazione entro 10 minuti dalla ricezione della notifica.
  - 1. Il sistema registra la prenotazione.

2b. Lo studente "c" non conferma la prenotazione entro 10 minuti dalla ricezione della notifica.

- 1. La prenotazione effettuata dallo studente "a" decade.
- 5. Lo studente conferma la prenotazione.
- 6. Il sistema registra la prenotazione.

#### 4. CONVALIDA PRENOTAZIONE

**Attore primario:** Studente.

**Pre-condizioni:** Lo studente deve aver effettuato una prenotazione.

Post-condizioni: Lo studente ha accesso all'aula studio.

- 1. Lo studente si reca al terminale.
- 2. Lo studente seleziona l'opzione "ingresso all'aula".
- 3. Lo studente inserisce il codice della prenotazione.
- 4. Il sistema registra l'ingresso ed apre gli sportelli automatici.
- 5. Lo studente può effettuare l'ingresso in aula studio.

**Problemi aperti:** Come vengono gestite le pause per uscire dall'aula?

## 5. FINE PRENOTAZIONE

Attore primario: Studente.

**Pre-condizioni:** Lo studente deve aver effettuato l'ingresso in aula studio.

Post-condizioni: La postazione precedentemente occupata dallo studente viene liberata.

- 1. Lo studente notifica il terminale che sta effettuando il checkout.
- 2. Lo studente inserisce il codice della prenotazione.
- 3. Il sistema registra l'uscita ed apre gli sportelli automatici.
- 4. Avviene l'apertura delle porte, lo studente può uscire.
- 5. Viene liberata la postazione precedentemente occupata dallo studente.

## 6. AVVISI

**Attore primario:** Amministratore.

L'amministratore può inserire avvisi a chi è presente in aula.

## 7. SEGNALAZIONI

Attore primario: Studente.

Gli studenti possono aggiungere alcune segnalazioni nel caso in cui un gruppo di persone presenti in altri tavoli disturbassero le attività di studio, nel caso di sedie mancanti o attrezzatura non funzionante.

#### 8. RICERCA AVANZATA

Attore primario: Studente.

Lo studente può cercare tavoli dove ci sono già prenotati che intendono studiare una determinata materia, se hanno espresso la loro disponibilità a mostrare questa informazione.

#### 9. MESSAGGISTICA

Attore primario: Studente.

Uno studente può chiedere informazioni attraverso dei messaggi a chi è già prenotato a un determinato tavolo, se chi è prenotato ha acconsentito a ricevere dei messaggi.

## 10. GESTIONE DELLE SEGNALAZIONI

**Attore primario:** Amministratore.

Una volta che la segnalazione è stata effettuata, l'amministratore dovrà prenderla in carico, verificare che sia fondata, e quindi confermarla o declinarla. In caso di conferma verrà applicata la giusta sanzione allo studente che ha assunto il comportamento scorretto.

Una volta inviata, la segnalazione potrà assumere 3 stati, quello di attesa, quello di presa in carico e quello di chiusura, che a sua volta specificherà se è stata accettata o meno