## Parte 2

## Needs degli utenti e Task associate:

**NEED:** Trovare aule studio nelle vicinanze dell'utente.

**TASK:** L'utente può controllare la mappa delle aule studio nelle vicinanze, inserendo la propria posizione e il raggio di ricerca desiderato.

**NEED:** Ricevere le indicazioni e la durata del tragitto per una specifica aula studio, incluse le indicazioni da seguire una volta dentro l'edificio.

**TASK:** L'utente consulta le indicazioni, la durata del tragitto, e le istruzioni per muoversi dentro l'edificio, inserendo il nome dell'aula studio conosciuta, o l'edificio in cui è locata.

**NEED:** Individuare un'aula studio che abbia le dotazioni desiderate (aria condizionata, prese di corrente, sedie comode, wi-fi, ecc) o individuare quelle di un'aula familiare all'utente.

**TASK:** L'utente tramite un filtro delle preferenze, può individuare un certo numero di aule studio provviste delle dotazioni richieste.

**TASK:** L'utente può scoprire le dotazioni di una determinata aula studio, inserendone il nome e controllando nella scheda delle informazioni della suddetta aula.

**NEED:** Essere in grado di sapere se ci sono posti a sedere liberi nell'aula in cui si vuole andare. **TASK:** L'utente inserisce il nome dell'aula studio in cui si vuole recare, per ricevere informazioni in tempo reale circa la presenza di posti liberi.

*TASK*: L'utente inserisce la propria presenza nell'aula studio in cui è andato per il periodo della propria permanenza nell'aula stessa.¹

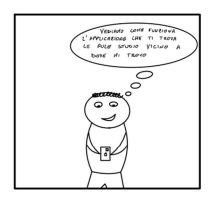
<sup>1</sup> Così si crea un sistema autogestito che aiuta gli studenti a gestire l'affluenza nelle varie aule

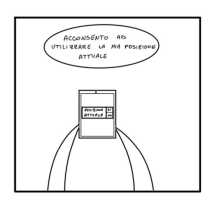
## Storyboard dei Need

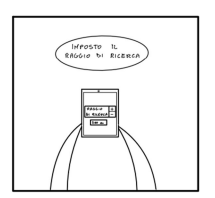
**NEED:** Trovare aule studio nelle vicinanze dell'utente.

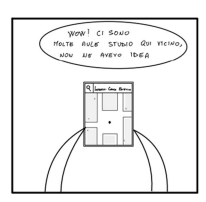
**TASK:** L'utente può controllare la mappa delle aule studio nelle vicinanze, inserendo la propria posizione e il raggio di ricerca desiderato.









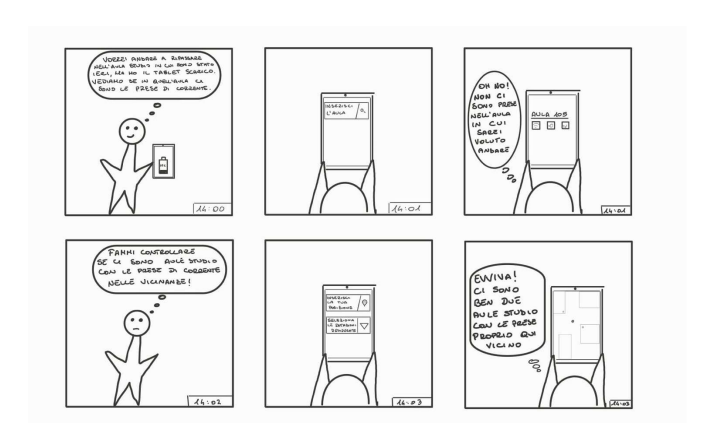




**NEED**: Individuare un'aula studio che abbia le dotazioni desiderate (aria condizionata, prese di corrente, sedie comode, wi-fi, ecc) o individuare quelle di un'aula familiare all'utente.

**TASK:** L'utente tramite un filtro delle preferenze, può individuare un certo numero di aule studio provviste delle dotazioni richieste.

**TASK**: L'utente può scoprire le dotazioni di una determinata aula studio, inserendone il nome e controllando nella scheda delle informazioni della suddetta aula.



**NEED**: Essere in grado di sapere se ci sono posti a sedere liberi nell'aula in cui si vuole andare.

**TASK**: L'utente inserisce il nome dell'aula studio in cui si vuole recare, per ricevere informazioni in tempo reale circa la presenza di posti liberi.

**TASK**: L'utente inserisce la propria presenza nell'aula studio in cui è andato per il periodo della propria permanenza nell'aula stessa.

