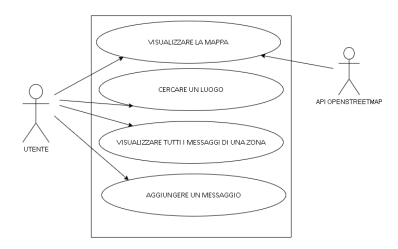
## Documentazione requisiti funzionali e User story

- Come UTENTE voglio VISUALIZZARE LA MAPPA;
- Come UTENTE voglio CERCARE UN LUOGO;
- Come UTENTE voglio VISUALIZZARE TUTTI I MESSAGGI DI UNA ZONA;
- Come UTENTE voglio AGGIUNGERE UN NUOVO MESSAGGIO.



## 1. Requisiti funzionali

## 1.1 Visualizzare la mappa

# 1.1.1 Introduzione

La funzionalità permette all'utente di visualizzare la mappa centrata sulla posizione del dispositivo utilizzato.

## 1.1.2 Input

Gli input richiesti sono le coordinate dell'utente.

#### 1.1.3 Elaborazione

I dati ricevuti dall'input vengono elaborati affinchè la mappa venga centrata sulla posizione del dispositivo.

### 1.4 Output

Visualizza la mappa con la città.

### 1.2 Cercare una città

#### 1.2.1 Introduzione

La funzionalità permette all'utente di cercare una città specifica.

## 1.2.2 Input

L'input richiesto viene fornito dall'utente scrivendolo in un campo di testo.

#### 1.2.3 Elaborazione

Una volta ottenuto il nome della città vengono richieste all'API Open Street Map le coordinate relative a ciò che si ha cercato, successivamente la mappa viene riposizionata sulla città richiesta.

## 1.2.4 Output

L'output fornito dalla funzionalità è la mappa della città richiesta.

### 1.3 Visualizzare tutti i messaggi di una zona

#### 1.3.1 Introduzione

La funzionalità permette all'utente di visualizzare tutti i messaggi di una determinata zona.

### 1.3.2 Input

L'input richiesto sono le coordinate della posizione dell'utente o della città da lui cercata.

#### 1.3.3 Elaborazione

Dopo aver richiamato le coordinate e aver visualizzato la mappa sulla visualizzazione, vengono richiesti tutti i messaggi di quella zona e visualizzati.

### 1.3.4 Output

L'output ottenuto è una lista dei messaggi.

### 1.4 Aggiungere un messaggio

#### 1.4.1 Introduzione

La funzionalità permette di aggiungere un messaggio alla lista.

#### 1.4.2 Input

L'input richiesto è il messaggio che si vuole aggiungere.

#### 1.4.3 Elaborazione

Il messaggio, tramite un bottone, viene aggiunto alla lista dei messaggi della posizione dell'utente.

## 1.4.4 Output

L'output è un nuovo messaggio.