Deployment

Chiamare le applicazioni safestreetsapplication, perché alla fine l’applicazione è una, quello che cambia è il ruolo all’interna di essa

Mentre il municipalitysoftware può andare così perché installato su pc

Class

Openstreetmap guardare come si usa effettivamente su java perché così non mi convince

Le statistiche lo metterei al singolare, guardare come usare mappa, lo collegherei a posizione, aggiungerei dei numeri oltre alla string

Municipality stavo pensando che al posto di scaricare il software, uno di safestreets va a installarlo e quindi al posto del codice metterei un codice di prodotto per ogni municipio ma che non c’entra con la registrazione

Da rivedere la notifica perché faccio fatica a spiegarla così e a distinguere i due tipi di notifica

In violation manca la targa che è importante, e nella descrizione forse devo mettere i tipi possibili

In unsafe area creerei la classe area che è composta da due posizioni per creare un rettangolo, creerei intervention che magari qualche metodo può averlo e metterei arraylist di intervention

Anche accident lo collegherei a area

La mappa non è solo per le statistiche ma anche per altro

Component

Aggiungere il rettangolo, sistemare le frecce

Stesso discorso del deployment per end user e authority