

Progetto:

# SatisTrento

Titolo del documento:

# Analisi e Progettazione

### Document Info

Doc. Name	D2-satisTrento-analisiProgettazione	Doc. Number	D2 V0.1
Description	Documento di analisi dei requisiti funzionali, non funzionali e front-end		

Authors

Facchini Luca 245965 Prigione Luca 242880 Faa Enrico 243889 **Document:**Descrizione di progetto**Version:**0.1
INDICE

## Indice

1 Requisiti Funzionali

1

1. Requisiti Funzionali

Document: Descrizione di progetto Version: 0.1

## 1 Requisiti Funzionali

Di seguito vengono riportati i requisiti funzionali (RF) del programma "SatisTrento" tramite *Use Case Diagram* (UCD) progettati usando il linguaggio UML.

## 1.1 Attore uno

Di seguito i requisiti associati all'attore uno:

- RF1: Nome del requisito uno
- $\bullet~\mathbf{RF2} :$  Nome del requisito due

Figura 1.1: Use Case Diagram dell'attore uno

## 1.1.1 Use Case RF1: Nome del requisito uno

#### Riassunto

Riassunto del requisito uno

#### Descrizione

Descrizione del requisito uno

### Eccezioni

Ecccezioni del requisito uno

#### Estensioni

Estensioni del requisito uno

## 1.1.2 Use Case RF2: Nome del requisito due