

| Scope  Statement Comun-ity   | Riferimento |  | | --- | --- | | Versione | 1.0 | | Data | 24/01/2023 | | Destinatario | Top Management | | Presentato da | Testa Elio, Iannucci Michele | | Approvato da |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

RevisionHistory

| **Data** | **Versione** | **Descrizione** | **Autori** |
| --- | --- | --- | --- |
| 28/12/2022 | 0.1 | Prima stesura | Testa Elio,  Iannucci Michele |
| 29/12/2022 | 0.2 | Stesura | Iannucci Michele |
| 29/12/2022 | 0.3 | Revisione | Testa Elio |
| 24/01/2023 | 1.0 | Revisione | Testa Elio, Iannucci Michele |

Indice

[1. Introduzione](#_heading=h.54444xwpa14c) **4**

[2. Scope Statement](#_heading=h.kjpg2nddo9a1) **4**

[2.1. Project Justification](#_heading=h.x9017ej9oj8b) 4

[2.2. Product Characteristics and Requirements](#_heading=h.h1ekccrklq2t) 4

[2.3. Summary of project deliverables](#_heading=h.3izyf4ozsvmo) 5

[2.3.1. Project Management-Related deliverables](#_heading=h.s111zc5squl4) 5

[2.3.2. Product-Related deliverables](#_heading=h.duu7rxxn715o) 5

[2.4. Project success criteria](#_heading=h.686s9ls8ryg9) 6

# Introduzione

In questo documento saranno illustrati gli obiettivi del progetto con annessi documenti che saranno consegnati dai Project Manager e dai Team Member. Inoltre saranno elencati i criteri di successo del progetto con le caratteristiche del progetto.

# Scope Statement

## Project Justification

L’obiettivo del progetto è quello di fornire ai Comuni sia per i propri cittadini che per futuri residenti un servizio di “Smart Community” che permetta loro di risolvere piccoli problemi di vita quotidiana in maniera semplice ed efficace, soddisfacendo le loro esigenze ed andando a sfruttare e rafforzare il senso di comunità digitale. Lo scopo di tale progetto è quindi quello di implementare una piattaforma web che permetta di facilitare la risoluzione di semplici problematiche.

## Product Characteristics and Requirements

* Gli utenti devono poter inserire informazioni sulla loro problematica in maniera più esaustiva e facile possibile;
* Gli utenti devono poter cercare fra le varie problematiche e poter decidere se accettare un problema di un altro utente o meno;
* Gli utenti devono poter lasciare feedback sull’operato di altri utenti che hanno accettato la propria problematica;
* Gli utenti che hanno accettato una richiesta devono poterla rifiutare nel caso in cui siano impossibilitati nel portarla a compimento;
* Gli utenti avranno la possibilità di interagire con un “portafoglio” con cui pagare e ricevere denaro;
* Altri requisiti suggeriti dagli utenti per migliorare l’esperienza sul software e/o il suo valore di business.

## Summary of project deliverables

### Project Management-Related deliverables

* Statement of Work
* Business Case
* Project Charter
* Team Contract
* Scope Statement
* WBS
* WBS Dictionary
* Schedule
* Schedule Management Plan
* Software Project Management Plan
* Quality Plan
* Risk Management Plan
* Cost Baseline
* Status Reports
* Post Mortem Review

### Product-Related deliverables

* RAD
* SDD
* ODD
* Matrice di Tracciabilità
* Test Plan
* Test Case Specification
* Test Incident Report
* Test Summary Report
* Test Integration Plan
* Test Execution Report
* Manuale D’Uso
* Manuale Installazione

## Project success criteria

* Utilizzo appropriato di GitHub, che preveda il rispetto delle linee guida.
* Adeguato utilizzo del pull-based development, che preveda il rispetto delle linee guida.
* Adeguato utilizzo di Slack, che preveda il rispetto delle linee guida.
* Adeguato utilizzo di Trello, che preveda il rispetto delle linee guida.
* Documentazione adeguata.
* Appropriato test di unità di un metodo sviluppato, che preveda il rispetto dei vincoli.
* Appropriato test di sistema di una funzionalità del sistema sviluppato, che preveda il rispetto dei vincoli.