



# Piano di Qualifica

Gruppo SWEight - Progetto Colletta

SWEightGroup@gmail.com

## Informazioni sul documento

<b>Versione</b>	1.0.0
<b>Owner</b>	Da definire
<b>Redattori</b>	Sebastiano Caccaro Da definire
<b>Verificatori</b>	Da definire
<b>Uso</b>	Esterno
<b>Distribuzione</b>	MIVOQ Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo Gruppo SWEight

## Descrizione

Questo documento di occupa di definire i modi tramite quali il gruppo *SWEight* intende garantire la qualità del progetto.

## Registro delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Nominativo	Ruolo
0.0.3	2018-x-x	Correzione del documento	Damien Ciagola	<i>Analista</i>
0.0.2	2018-x-x	x	x	<i>Verificatore</i>
0.0.1	2018-x-x	Creazione scheletro del documento e sezione introduzione	Damien Ciagola	<i>Analista</i>

## Indice

<b>1</b>	<b>Introduzione</b>	<b>3</b>
1.1	Scopo del documento	3
1.2	Scopo del prodotto	3
1.3	Glossario	3
1.4	Riferimenti	3
1.4.1	Riferimenti normativi	3
1.4.2	Riferimenti informativi	3
<b>2</b>	<b>Strategie di verifica</b>	<b>3</b>
2.1	Obiettivi di qualità	3
2.1.1	Qualità di processo	3
2.1.2	Qualità di prodotto	3
2.1.3	Organizzazione????	3
2.1.4	Pianificazione strategica temporale?????	3
2.2	Risorse	3
2.3	Responsabilità	3
2.4	Misure e metriche	3
2.4.1	Metriche processi	3
2.4.2	Metriche documenti	3
2.4.3	Metriche software	3
<b>3</b>	<b>Gestione amministrativa della revisione</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Appendice - Esito Verifica</b>	<b>3</b>

---

## 1 Introduzione

### 1.1 Scopo del documento

### 1.2 Scopo del prodotto

### 1.3 Glossario

### 1.4 Riferimenti

#### 1.4.1 Riferimenti normativi

#### 1.4.2 Riferimenti informativi

## 2 Strategie di verifica

### 2.1 Obiettivi di qualità

#### 2.1.1 Qualità di processo

#### 2.1.2 Qualità di prodotto

#### 2.1.3 Organizzazione????

#### 2.1.4 Pianificazione strategica temporale?????

### 2.2 Risorse

### 2.3 Responsabilità

### 2.4 Misure e metriche

#### 2.4.1 Metriche processi

#### 2.4.2 Metriche documenti

#### 2.4.3 Metriche software

## 3 Gestione amministrativa della revisione

## 4 Appendice - Esito Verifica