



7zpus.swe@gmail.com

## Documento di analisi dei rischi

---

### Indice

<b>1</b>	<b>Descrizione</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Rischi</b>	<b>2</b>
2.1	Rischio 1: Sforamento dei costi preventivati . . . . .	2
2.2	Rischio 2: . . . . .	2
2.3	Rischio 3: . . . . .	2
2.4	Rischio 4: . . . . .	2

## Tabella di Versionamento

Versione	Data	Autore	Descrizione
1.0	24/10/2025	Matteo A. Rocco	Creazione e stesura iniziale

## 1 Descrizione

Questo documento ha l'obiettivo di riportare le problematiche che potrebbero sorgere durante la realizzazione del capitolato di progetto di Ingegneria del Software, analizzando in modo preciso e realistico quanti più casi possibili, la loro probabilità di verificarsi e come porvi eventualmente rimedio.

## 2 Rischi

Ad ogni rischio verranno assegnati i seguenti parametri:

- Probabilità: espressa con scala da 1 a 4 (Improbabile, Poco probabile, Probabile, Altamente probabile)
- Conseguenze: indica la gravità e cosa comporta il verificarsi di tale evento
- Rimedi: come risolvere o mitigare il più possibile eventuali conseguenze negative

### 2.1 Rischio 1: Sforamento dei costi preventivati

**Probabilità:** 2 - Poco probabile

**Conseguenze:** Il superamento del budget preventivato potrebbe compromettere la fattibilità del progetto, portando a ritardi nella consegna o alla necessità di ridurre alcune funzionalità previste.

**Rimedi:** Monitorare costantemente le spese rispetto al budget iniziale, effettuare revisioni periodiche del piano finanziario e prevedere un margine di sicurezza per coprire eventuali costi imprevisti.

### 2.2 Rischio 2:

### 2.3 Rischio 3:

### 2.4 Rischio 4: