



## PROJECT STATUS REPORT N.2

### GREENBRIDGE

**DATA DI INIZIO: 27-10-23**

**DATA DI FINE: 07-02-24**

#### PROJECT STATUS SUMMARY

Percentuale di completamento: **35%**

LEGENDA		
Varianza = 0%	$0\% < \text{Varianza} \leq 5\%$	Varianza > 5%

Scope	Schedule	Cost	Risks	Quality
-------	----------	------	-------	---------

**Rischi:** si è verificato il rischio di ritardi nella settimana del 11/12, per cui si richiederà il re-schedule dei task coinvolti nella settimana successiva. L'attività di sviluppo dell'applicativo potrebbe far emergere eventuali lacune relative alla capacità di programmazione dei team member, i quali potrebbero anche riscontrare difficoltà con le nuove tecnologie di sviluppo. Per prevenire tali rischi si prevedono sessioni di training sulle competenze necessarie allo sviluppo dell'applicativo.

**Schedule:** a causa dei ritardi ottenuti nella produzione dell'ODD, il progetto è leggermente in ritardo. Si prevede di recuperare i task in ritardo nella settimana successiva.

**Costo:** i costi del progetto sono leggermente inferiori rispetto a quanto è stato previsto. Si intende allocare tale differenza per migliorare la qualità degli artefatti prodotti.

#### LAVORO SVOLTO

Il presente status report è relativo alle attività svolte tra il 5/12/23 e il 18/12/23. Nello specifico, sono stati prodotti i seguenti artefatti:

- SDD versione 1.0
- TP versione 1.0
- TCS versione 1.0

## LAVORO PIANIFICATO

Nelle prossime settimane, ovvero tra il 19/12/23 e il 2/01/24, si intende produrre i seguenti artefatti:

- ODD versione 0.1 e superiori
- TP versione 2.0 e superiori
- Applicativo

## RISCHI APERTI

Sono riportati di seguito i rischi che si ritiene abbiano maggiore probabilità di verificarsi:

Rischi	Descrizione	Strategia
R15	Incapacità di utilizzare nuove tecnologie nello sviluppo	I team member potrebbero riscontrare difficoltà nell'utilizzo delle nuove tecnologie. Per prevenire ciò, si intende investire in attività di training e incoraggiare la condivisione di conoscenze all'interno del team per ottenere un ambiente collaborativo.
R9	Abilità di programmazione insufficienti	I team member potrebbero non avere abilità sufficienti per lo sviluppo dell'applicativo. Si intende includere le nozioni di programmazione necessarie nel training colmare eventuali lacune.

Inoltre, si è verificato il seguente rischio

- R17: Ritardi nella settimana del 11/12

Si pensa di pianificare i task in ritardo nella settimana successiva (CR\_1), senza tuttavia generare alcun rallentamento per la consegna finale.

## DELIVERABLES E MILESTONES

Milestone	WBS	Planned	Forecasted	Actual	Status
Consegna Intermedia	1.1.5	13/12/23	13/12/23	-	On schedule
Consegna Finale	1.1.13	7/02/24	07/02/24	-	On schedule
Deliverable	WBS	Planned	Forecasted	Actual	Status
RAD	1.1.1	24/11/23	27/11/23	27/11/23	Completed
SDD	1.1.2	7/12/23	7/12/23	4/12/23	Completed
TP	1.1.3	12/12/23	12/12/23	-	Late
TCS	1.1.4	12/12/23	12/12/23	11/12/23	Completed
ODD	1.1.6	22/12/23	22/12/23	-	On schedule
Prodotto Software	1.1.7	23/01/24	23/01/24	-	On schedule

Test Incident Report	1.1.8	25/01/24	25/01/24	-	On schedule
Test Summary Report	1.1.9	26/01/24	26/01/24	-	On schedule
Manuale Utente	1.1.10	25/01/24	25/01/24	-	On schedule
Manuale d'Installazione	1.1.11	25/01/24	25/01/24	-	On schedule
Matrice di Tracciabilità	1.1.12	25/01/24	25/01/24	-	On schedule

## CHANGE REQUEST APERTE

Nome Change Request	ID	Richiesta	Data Apertura	Status
Schedule ODD_TP	CR_1	Modifica schedule per i task relativi all' ODD in poi	19/12/23	Aperta

## KEY PERFORMANCE INDICATORS (KPI's)

Budget at completion (**BAC**): 5.264,00 €

Planned Value (**PV**): 2.389,33 €

Actual Value (**AV**): 1.728,33 €

Earned Value (**EV**): 2.099,20 €

**Schedule** – Il Progetto è **leggermente in ritardo**

Schedule Variance (**SV**): -290.13€

Schedule Performance Index (**SPI**): 0,88

**Cost** – Il Progetto è **leggermente sotto** budget

Cost Variance (**CV**): -367,99 €

Cost Performance Index (**CPI**): 1,21