

MANUALE DI PROGETTO

Time&Pieces

GRUPPO A:
Dario Rahmatpour
Aaron Iob
Fabio Gola
Simone Guida

Contenuto

Verbale di Riunione	2
Matrice delle responsabilità	4
Elenco dei Requisiti	5
Use Case di Contesto	6
Pianificazione Gantt.....	7
Stato di avanzamento Nr.1.....	8

Verbale di Riunione

Inizio progetto Time&Pieces

Riunione di Gruppo A con l'azienda Time&Pieces tenutasi a Bellinzona in data 25.03.2022.

Partecipanti

Partecipanti Gruppo A:

- Simone Guida
- Aaron Iob
- Dario Rahmatpour(verbalista)

Partecipanti Azienda Time&Pieces:

- Marko Mirkovic
- Claudio Engeler
- Tommaso Zanini

Membri non presenti

Gruppo A: Fabio Gola

Time&Pieces: Fabio Ceresa

Temi discussi

- Login
- Ambito del progetto
- Funzione del Poweruser
- Interfaccia principale
- Specifica inserimento dati
 - o particolare gradi e ruoli
 - o frequenza inserimento di chi e quando
- Ambito del progetto
- Verifica nesso app web e mobile

Conclusioni

L'inserimento delle credenziali degli utenti nella versione mobile viene effettuato una volta, per i successivi accessi i dati saranno memorizzati ed il login effettuato automaticamente.

Le credenziali vengono fornite dall'amministratore del SW.

L'ambito del progetto fa riferimento ad un'azienda generica e di piccola dimensione.

Il Poweruser è il responsabile di un reparto aziendale, questa figura interagisce con la versione web dell'applicazione.

L'interfaccia deve essere minimal ed intuitiva.

La creazione dei campi "ruoli" e "grado" è opzionale e di poca importanza.

L'immissione dei dati da parte del dipendente avviene in maniera autonoma, ogni settimana ci sarà un controllo dei dati inseriti, mentre ogni mese in maniera automatica viene inviato un report al gruppo dell'utente, così da poter essere visionata da parte del Poweruser.

Claudio Engeler.....

Firma Responsabile Azienda Time&Pieces

Dario Rahmatpour

Firma Verbalista Gruppo A

..... 10.04.2022

Data approvazione

Matrice delle responsabilità

Gruppo: A

Nome progetto: Time&Pieces

*R=Responsabile

*A=Aiutante

Attività		Dario		Fabio		Aaron		Simone	
		R	A	R	A	R	A	R	A
1	Riunione con mandanti	x					x		x
2	Revisione verbale		x	x			x		x
3	Lista requisiti			x			x		x
4	Diagramma di Gantt		x		x		x	x	
5	Use case di contesto		x		x	x			x
6	Timesheet personale	x			x		x		x
7	Use case scenario login	x							
8	Use case scenario inserimento dati					x			
9	Use case scenario invio report							x	
10	Use case scenario gestione utenti e gruppi			x					

Elenco dei Requisiti

N°	Tipo	Descrizione del requisito	Richiedente	Data richiesta	Importanza	Priorità di implementazione	Legame con altri requisiti	Status
1	F	Accesso alle piattaforme tramite login	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto		concordato
2	F	Gli impiegati devono poter inserire i date delle attività svolte	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto	3 estende 2	concordato
3	F	I dati sono suddivisi in descrizione, tipo, durata, data	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto		concordato
4	F	Utente può visualizzare i propri dati inseriti nel mese corrente	Team sviluppo	25.03.2022	Alto	Alto	4 estende 3	concordato
5	F	Settimanalmente avviene un controllo dei dati inseriti dall'utente	Engeler	25.03.2022	Medio	Medio		concordato
6	F	Mensilmente viene inviato il report degli utenti in base al proprio gruppo di appartenenza	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto		concordato
7	F	Il poweruser riceve il reporto sull'interfaccia web e può fare un controllo	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto	7 e 8 estendono 6	concordato
8	F	Il poweruser può modificare i dati del report	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto		concordato
9	F	Il poweruser archivia il report una volta fatto il controllo	Engeler	25.03.2022	Alto	Alto		concordato
10	F	L'applicazione deve prendere i dati e crea elementi di analisi statistica	Engeler	25.03.2022	Medio	Medio	10 e 11 estendono 9	concordato
11	F	L'amministrazione riceve tramite mail le statistiche	Engeler	25.03.2022	Medio	Medio		concordato
12	F	L'analisi statistica può essere consultata all'interno dell'interfaccia dall'amministrazione	Engeler	25.03.2022	Medio	Medio		concordato
13	NF	Interfaccia spartana ed intuitiva	Team sviluppo	06.04.2022	Basso	Basso		proposto
14	NF	Piattaforma responsive	Engeler	25.03.2022	Basso	Basso		concordato
15	NF	Possibilità di selezione della lingua (EN,IT,GE,FR)	Team sviluppo	06.04.2022	Basso	Basso		proposto
16	NF	Backup dati database	Team sviluppo	06.04.2022	Medio	Medio		proposto

Use Case di Contesto

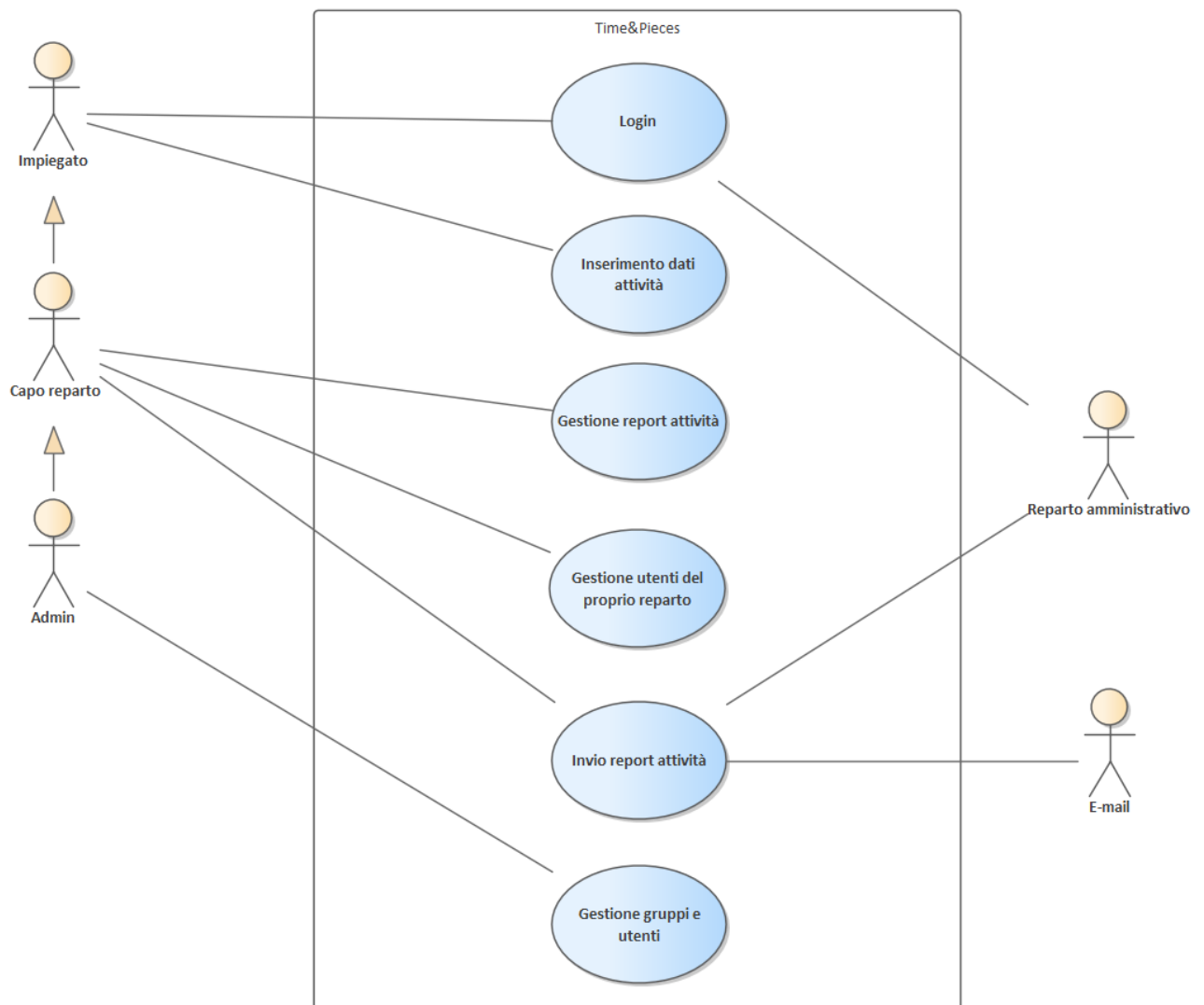
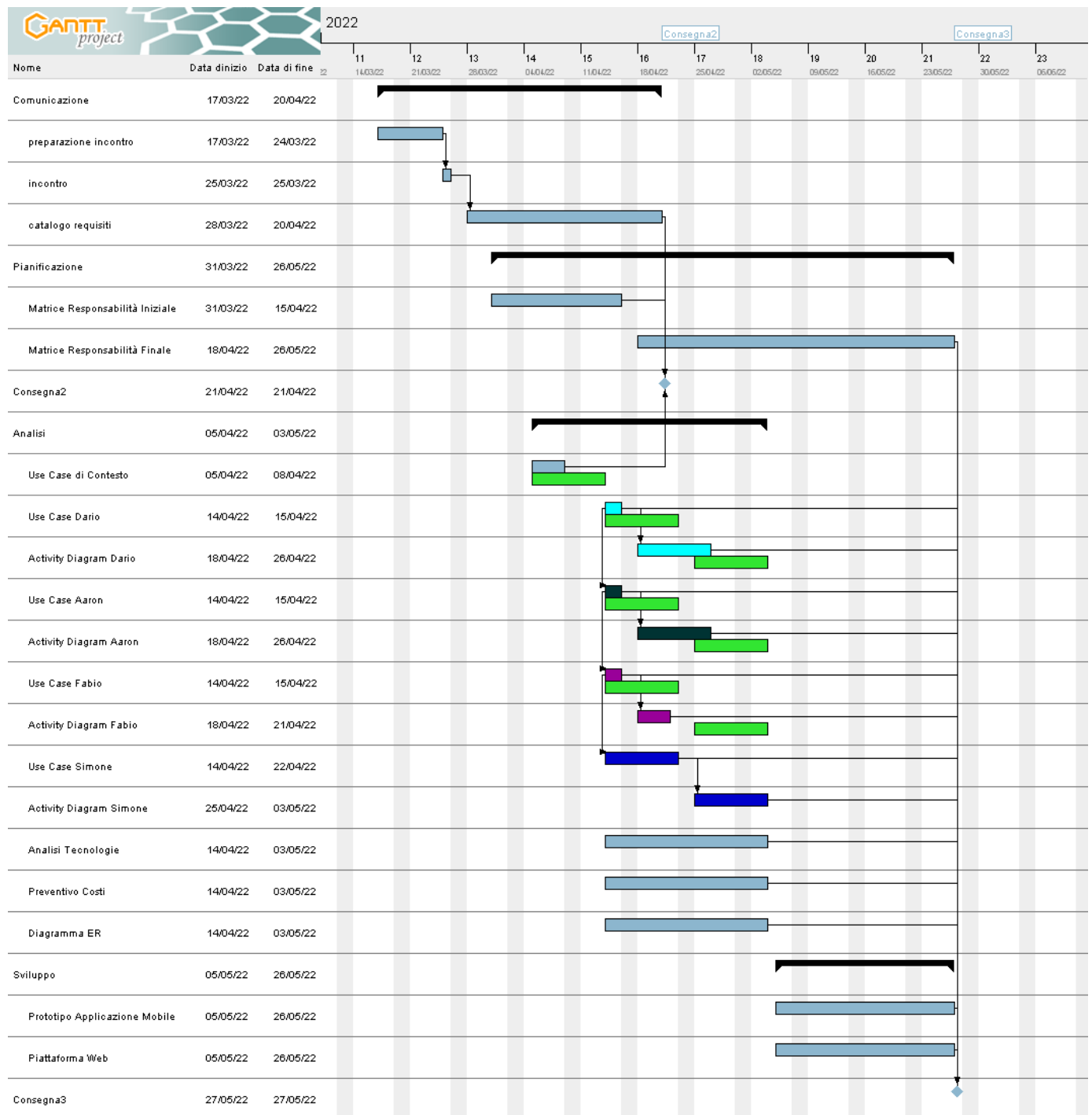


Figure 1: Scenario di Contesto

Pianificazione Gantt



Stato di avanzamento Nr.1

Gruppo: A
Progetto: Time&Pieces

Nome	Data	Durata (min)	Attività
Dario e Aaron	10.03.2022	30	Revisione Annuncio di Progetto
Fabio e Simone	10.03.2022	90	Stesura Annuncio di Progetto
Gruppo	17.03.2022	90	Preparazione Verbale di riunione
Dario e Simone	24.03.2022	90	Ultimazione Verbale preparazione incontro di riunione
Dario, Aaron e Simone	25.03.2022	40	Incontro di riunione con azienda Time&Pieces, stesura verbale
Gruppo	31.03.2022	90	Ultimazione Verbale, inizio catalogo requisiti
Simone	05.04.2022	40	Aggiornamento stato di avanzamento, controllo, Gant Chart
Gruppo	06.04.2022	60	Catalogo requisiti, use case di contesto
Fabio	07.04.2022	60	Creazione use case "Gestione utenti e gruppi"
Aaron	14.04.2022	90	Creazione use case "Inserimento dati"
Dario	14.04.2022	90	Creazione use case "Login"
Fabio	15.04.2022	60	Creazione activity diagram "Gestione utenti e gruppi"
Fabio	16.04.2022	40	Creazione activity diagram "Gestione utenti e gruppi"
Simone	18.04.2022	60	Creazione use case "invio report"