



Project Name: EasyLease

Minuta Meeting n°[10]

[06/01/2021]

Inizio: 14:15 **Fine:** 15:49

Luogo: Canale C11 – Microsoft Teams

Presenti: Caprio Mattia, Iodice Michele Attilio, Mori Mattia, Pepe Sara, Sarro Antonio,

Torino Francesco Maria (con ritardo di 45 minuti)

Primary Facilitator: Di Dario Dario

Timekeeper: Mori Mattia

Minute Taker: Iodice Michele Attilio

Obiettivo: L'obiettivo del meeting mira a prendere visione degli artefatti e discuterne insieme al team dei vari errori e dunque delle successive modifiche da effettuare. Si

Assenti: --

1. Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti):

introducono i nuovi task con le relative scadenze.

- Uno dei team member ribadisce la consegna dei dati relativa al database.
- Il Project Manager comunica al team dell'errato utilizzo del tool di GitHub in merito alle branch dopo aver effettuato il merge.

2. Status (tempo allocato: 25 minuti):

Si discutono i task e gli action item assegnati nel meeting precedente.



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

2.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
Modifica e testing dei Model – Pacchetto 1	Sarro Antonio	03/01/2021	Closed	
Modifica e testing dei Model – Pacchetto 2	Torino Francesco Maria	03/01/2021	Closed	
Modifica e testing dei Model – Pacchetto 3	Caprio Mattia	03/01/2021	Closed	
Modifica e testing dei Model – Pacchetto 4	Mori Mattia	03/01/2021	Closed	
Modifica e testing dei Model – Pacchetto 5	Pepe Sara	03/01/2021	Closed	
Modifica e testing dei Model – Pacchetto 6	Iodice Michele Attilio	10/01/2021	Closed	
Pacchetto 1 – Servlet, View e testing	Sarro Antonio	10/01/2021	Open	
Pacchetto 2 - Servlet, View e testing	Torino Francesco Maria	10/01/2021	Open	
Pacchetto 3 – Servlet, View e testing	Caprio Mattia	10/01/2021	Open	
Pacchetto 4 - Servlet, View e testing	Mori Mattia	10/01/2021	Open	
Pacchetto 5 – Servlet, View e testing	Pepe Sara	10/01/2021	Open	-
Pacchetto 6 – Servlet, View e testing	Iodice Michele Attilio	10/01/2021	Open	-

2.2. Action items

Action Item	Descrizione	Data di	Priorità	Responsabile	Data Prevista	Data Effettiva
		Apertura			Completamento	di Compl.
AI[1]	Database	30/12/2020	Alta	Mori Mattia	6/01/2021	06/01/2021
AI[2]	Pacchetto 1	03/01/2021	Alta	Sarro Antonio	10/01/2021	
AI[2]	Pacchetto 6	03/01/2021	Alta	Iodice Michele Attilio	10/01/2021	

- 3. Discussione (tempo allocato: 60 minuti):
 - I[1]: [Modalità di controllo degli accessi alle pagine ad accesso esclusivo ad un determinato tipo di utente]
 - P[1.1]: [Fare un controllo solo nella JSP].
 - + A[1.1.1] bloccare l'accesso alla JSP se non è abilitato
 - A[1.1.2] non impedisce l'accesso alla relativa Servlet
 - P[1.2]: [Fare un controllo solo sulla Servlet].



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

- + A[1.2.1] bloccare l'accesso per l'utilizzo della Servlet se non è abilitato
 - A[1.2.2] non impedisce l'accesso alla relativa JSP
- P[1.3]: [Fare un doppio controllo sia nella JSP che sulla Servlet].
 - + A[1.3.1] bloccare l'accesso alla JSP se non è abilitato
 - + A[1.3.1] blaccare l'accesso alla Servlet se non è abilitato
- + A[1.3.3] redirect in caso di accesso negato alla pagina di errore error403.jsp in fragments
- R[1]:P[1] vedi AI[1.3.1], AI[1.3.2], AI[1.3.3]
- I[2]: /Visualizzazione dei clienti sulla pagina dedicata del consulente/ P[2.1]: [Visualizzare tutti i clienti del sito]
 - A[2.1] difficile gestione di tutta la lista

P[2.2]: [Visualizzare solo i clienti per cui c'è un contratto attivo con quel consulente]

- A[2.2] necessarie ulteriori implementazioni nel DAO
- P[2.3]: [Visualizzare i nomi di tutti i clienti ma si ha accesso solo ai dati di quelli per cui esiste un contratto in corso con quel consulente]
 - +A[2.3] migliorare e facilitare la logica di implementazione
- R[2]:P[2.3] vedi AI[2.3]
- I[3]: [Implementazione del modulo di pagamento]
 - P[3.1]: [Manualmente tramite pagamento in concessionaria].
 - A[3.1] Non corrisponde alla necessità per cui è stato creato il progetto
 - P[3.1]: [Telematicamente tramite una pagina dedicata sul sito].
 - + A[3.1] Implementare una pagina dedicata al pagamento
 - + A[3.2] Visualizzare il modulo di pagamento dopo la conferma del contratto
 - R[3]:P[3] vedi AI[3.1], AI[3.2]

4. Wrap up (tempo allocato: 5 minuti):

Nel meeting si è presa visione del database e sono state effettua le modifiche su di esso, si è fatta chiarezza su alcune incertezze riscontrate durante l'implementazione dei task assegnati, si è discusso in particolare sulla sicurezza delle pagine e delle servlet del sito e su come implementare il modulo di pagamento

Inoltre sono stati assegnati i seguenti task:



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

Action	Descrizione	Data di	Priorità	Responsabile	Status	Data	Note
Item		Apertura				Prevista	
						Completam	
						ento	
AI[1]	Implementazion	06/01/2021	Alta	Sarro Antonio	Open	10/01/2021	
	e modulo						
	pagamento						

5. Data, ora e luogo del prossimo meeting: [giorno 13/01/2021 alle ore 14:00 luogo Canale C11 – Microsoft Teams]