



Project Name: EasyLease

Minuta Meeting n°[9]

[30/12/2020]

Inizio: 14:06 **Fine:** 15:56

Luogo: Canale C11 – Microsoft Teams

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

Torino Francesco Maria

Primary Facilitator: Di Dario Dario Timekeeper: Torino Francesco Maria

Minute Taker: Pepe Sara

Assenti: --

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.

1. Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti)

 Meeting settimanale spostato al mercoledì, così da poter discutere a metà settimana sul lavoro che il team sta svolgendo.

2. Status (tempo allocato: 45 minuti):

Revisione dei task assegnati nel meeting precedente: in particolare si discute sugli Use Case Diagram e sugli Scenari.

2.1. Attività pianificate



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

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
Use Case Diagram	Mori Mattia, Pepe Sara, Sarro Antonio	04/11/2020	Open	
Scenari	Sarro Antonio, Mori Mattia, Iodice Michele Attilio	04/11/2020	Open	
Use Case	Iodice Michele Attilio	11/11/2020	Closed	
Gestione ordini	Tutti	10/11/2020	Closed	
Gestione Auto	Tutti	10/11/2020	Closed	
Gestione Optional	Tutti	10/11/2020	Closed	
Gestione preventivo	Tutti	10/11/2020	Closed	
Storico ordine	co ordine Tutti		Closed	

2.2. Action items

Action Item	Descrizione	Data di	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista	Data Effettiva
		Apertura				Completamento	di Compl.
AI[1]	Use Case Diagram	13/11/2020	Alta		Open		
AI[2]	Scenari	13/11/2020	Alta		Open		

- 3. Discussione (tempo allocato: 20 minuti):
 - I[1]: [Correggere gli Use Case Diagram].
 - P[1.1]: [Modificare gli Use Case Diagram in modo da includere tutti gli use case ed i requisiti.].
 - + A[1.1] Coerenza con i requisiti funzionali e gli Use Case.
 - R[1]: P[1.1] vedi AI[1.1]
 - I[2]: [Correggere gli scenari]
 - P[2.1]: [Modificare gli scenari in modo che il linguaggio non sia ambiguo o forviante.].
 - + A[2.1] Evitare malintesi e realizzare scenari coerenti con i requisiti funzionali del sistema.
 - R[2]: P[2.1] vedi AI[2.1]
- 4. Wrap up (tempo allocato: 12 minuti):

Revisione degli Use Case Diagram e degli scenari. Creazione di Sequence Diagram ed Object Diagram.



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	
				Iodice Michele			
				Attilio,			
	Sequence			Mori Mattia,			
AI[1]	Diagram	13/11/2020	Alta	Torino	Open		
				Francesco			
				Maria			
				Caprio Mattia,			
AI[2]	Object Diagram	13/11/2020	Alta	Pepe Sara,	Open		
				Sarro Antonio			

5. Data, ora e luogo del prossimo meeting: [giorno 18/11/2020 alle ore 14:00 luogo Canale C11 – Microsoft Teams]