Use Case: Conferma preventivo

Iden	tificativo			Conferma preventivo del veicolo	Data	09/11/2020		
	UC_CLIENT_2			scelto	Vers.	0.00.003		
					Autore	Caprio Mattia		
Descrizione				Lo UC fornisce la funzionalità accettare un preventivo effettuato dal cliente.				
Attore Principale				Cliente				
Attori secondari				N.a.				
Entry Condition				Il cliente deve essere loggato.				
	, condition			Il cliente accetta un preventivo.				
	C	On suc	ccess	· ·				
Exit	Exit condition			Il cliente non riesce ad accettare un preventivo.				
	C	On fai	lure					
Rilev	Rilevanza/User Priority			Elevata				
Freq	uenza sti	mata		50 usi/giorno				
Exte	nsion poi	int		N.a.				
Gene	Generalization of			N.a.				
				FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE/MAIN	SCENARIO			
1	Cliente	Cliente:		de al sistema di mostrargli la dashboard dedicata al proprio account premendo				
				prio nome.				
2	Sistema:			Il sistema restituisce una dashboard con le azioni dedicate all'account del richiedente.				
3	Cliente	•		iede al sistema di mostrargli la pagina dei propri ordini facendo una richiesta http				
			al server tramite l'apposito comando.					
4	Sistema:		Il server invia la risposta http al cliente mostrando la pagina contenente gli ordini svolti					
_			•	quest'ultimo.				
5	Cliente:			Richiede al sistema di mostrargli il preventivo ricevuto facendo una richiesta http al server tramite l'apposito comando.				
6	Sistema:		Il server invia la risposta http al cliente mostrando la pagina contenente il preventivo					
0	Sisterna	1.	scelto.					
7	Cliente:		Visualizza la pagina.					
8	Cliente:		Sceglie di accettare il proprio preventivo utilizzando l'apposito comando.					
9	Sistema:		Registra nel database la scelta del cliente.					
10				un messaggio al cliente notificando che il preventivo è stato accettato con				
			successo	•				
I Scenario/Flusso di eventi Alternativo: Non viene scelto alcun preventivo								
5.a1		Clier	nte:	Non sceglie alcun preventivo dall'ele	nco dei prevent	ivi disponibili.		
5.a2		Clier	nte:	Torna alla home page.				
	nario/Flເ	1		ERRORE: Il client non riesce a connett				
5.a1	Sist		ema:	Visualizza un messaggio di errore al cliente. Il messaggio segnala che non è				
				stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.				
5.a2		Sist	ema	Termina con un insuccesso				
II Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il sistema non è attualmente funzionante								
7.a1	-: I a i i U/FI	Sistema:		Visualizza un messaggio di errore al cliente. Il messaggio segnala che non è				
/.ai		JISLE	a.	stato possibile effettuare la comunic				
7.a2		Siste	ma:	Termina con un insuccesso.	azione di sistem	u.		
7.02		3.300		Terrinia con an maaccesso.				
III Sc	III Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il client non riesce a connettersi al server							

8.a1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore al cliente. Il messaggio segnala che non è					
		stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.					
8.a2	Sistema	Termina con un insuccesso.					
IV Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il sistema non riesce a comunicare col database							
9.a1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore al cliente. Il messaggio segnala che il server					
		non è riuscito ad effettuare la comunicazione col sistema.					
9.a2	Sistema:	Termina con un insuccesso.					
V Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il sistema non è attualmente funzionante							
10.a1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore al cliente. Il messaggio segnala che non è					
		stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.					
10.a2	Sistema:	Termina con un insuccesso.					
	·						
Note	Note						
Special Requirements							
1		N.a.					