

## Use Case: Conferma preventivo

Identificativo UC_CLIENT_9		Conferma preventivo del veicolo scelto	Data	09/11/2020
			Vers.	0.00.001
			Autore	Caprio Mattia
Descrizione		Lo UC fornisce la funzionalità accettare un preventivo effettuato dall'utente.		
Attore Principale		Utente		
Attori secondari		N.a.		
Entry Condition		L'utente deve essere loggato e trovarsi sulla propria pagina di gestione degli ordini dove deve essere presente una richiesta preventivo inviata da un consulente.		
Exit condition On success		L'utente accetta un preventivo.		
Exit condition On failure		L'utente non riesce ad accettare un preventivo.		
Rilevanza/User Priority		Elevata		
Frequenza stimata		50 usi/giorno		
Extension point		N.a.		
Generalization of		N.a.		
FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE/MAIN SCENARIO				
1	Utente:	Richiede al sistema di mostrargli il preventivo ricevuto facendo una richiesta http tramite l'apposito comando.		
2	Sistema:	Il server invia la risposta http all'utente mostrando la pagina contenente il preventivo scelto.		
3	Utente:	Visualizza la pagina.		
4	Utente:	Sceglie di accettare il proprio preventivo utilizzando l'apposito comando.		
5	Sistema:	Registra nel database la scelta del cliente.		
6	Sistema:	Invia un messaggio al cliente notificando che il preventivo è stato accettato con successo.		
I Scenario/Flusso di eventi Alternativo: Non viene scelto alcun preventivo				
1.a1	Utente:	Non sceglie alcun preventivo dall'elenco dei preventivi disponibili.		
1.a2	Utente:	Torna alla home page.		
I Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il client non riesce a connettersi al server				
1.a1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore all'utente. Il messaggio segnala che non è stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.		
1.a2	Sistema	Termina con un insuccesso		
II Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il sistema non è attualmente funzionante				
2.a1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore all'utente. Il messaggio segnala che non è stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.		
2.a2	Sistema:	Termina con un insuccesso.		
III Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il client non riesce a connettersi al server				
4.a1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore all'amministratore. Il messaggio segnala che non è stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.		
4.a2	Sistema	Termina con un insuccesso.		
IV Scenario/Flusso di eventi di ERRORE: Il sistema non riesce a comunicare col database				

<b>5.a1</b>	<b>Sistema:</b>	Visualizza un messaggio di errore all'amministratore. Il messaggio segnala che il server non è riuscito ad effettuare la comunicazione col sistema.
<b>5.a2</b>	<b>Sistema:</b>	Termina con un insuccesso.
<b>V Scenario/Flusso di eventi di ERRORE:</b> Il sistema non è attualmente funzionante		
<b>6.a1</b>	<b>Sistema:</b>	Visualizza un messaggio di errore all'amministratore. Il messaggio segnala che non è stato possibile effettuare la comunicazione di sistema.
<b>6.a2</b>	<b>Sistema:</b>	Termina con un insuccesso.
<b>Note</b>		
<b>Special Requirements</b>		
<b>1</b>		N.a.