

# Smart Track

Caso d'uso: GenerazioneKit	
Id:	2
Breve descrizione:	Il cliente genera un nuovo kit indicando i singoli oggetti che ne fanno parte
Attori primari:	Cliente
Attori secondari:	Database
Precondizioni:	Il cliente deve essere logato e il sistema inizializzato
Sequenza degli eventi principale:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Il cliente clicca il pulsante per la generazione di un nuovo kit</li><li>2. Il sistema mostra la finestra per l'inserimento dei nuovi oggetti che compongono il kit</li><li>3. Il cliente seleziona gli oggetti da inserire</li><li>4. Il cliente clicca sul pulsante conferma per confermare il kit<ol style="list-style-type: none"><li>4.1. Il sistema salva il kit</li></ol></li><li>5. Il sistema dà la possibilità di creare un nuovo kit</li></ol>
Post condizioni:	Vengono salvati i kit generati dall'utente
Sequenza degli eventi alternativa:	NessunOggettoSelezionato, GenerazioneCancellata, SospensioneGenerazioneKit

Sequenza degli eventi alternativa: GenerazioneKit: NessunOggettoSelezionato	
Id:	2.1
Breve descrizione:	Il sistema informa il cliente di non aver aggiunto nessun oggetto al kit
Attori primari:	Cliente
Attori secondari:	Nessuno
Precondizioni:	Il cliente ha cercato di salvare un kit senza oggetti
Sequenza degli eventi principale:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. La sequenza degli eventi alternativi inizia dopo il passo 4 della sequenza principale</li><li>2. Il sistema informa il cliente di non aver inserito nessun oggetto</li><li>3. Il sistema dà la possibilità di aggiungere oggetti</li></ol>
Post condizioni:	Nessuna

Sequenza degli eventi alternativa: GenerazioneKit: GenerazioneCancellata	
<b>Id:</b>	2.2
<b>Breve descrizione:</b>	Il cliente cancella la generazione del kit
<b>Attori primari:</b>	Cliente
<b>Attori secondari:</b>	Nessuno
<b>Precondizioni:</b>	Il cliente ha iniziato la generazione di un kit
<b>Sequenza degli eventi principale:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La sequenza può iniziare in qualsiasi momento</li> <li>2. Il cliente clicca il pulsante di cancellazione</li> <li>3. Il sistema cancella il kit</li> <li>4. Il sistema dà la possibilità di creare un nuovo kit</li> </ol>
<b>Post condizioni:</b>	Il kit non è stato salvato

Sequenza degli eventi alternativa: GenerazioneKit: SospensioneGenerazioneKit	
<b>Id:</b>	2.3
<b>Breve descrizione:</b>	Il cliente salva lo stato della generazione kit per concluderlo in un secondo momento
<b>Attori primari:</b>	Cliente
<b>Attori secondari:</b>	Database
<b>Precondizioni:</b>	Il cliente ha iniziato la generazione di un kit
<b>Sequenza degli eventi principale:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La sequenza può iniziare in qualsiasi momento</li> <li>2. Il cliente preme il pulsante per la sospensione della generazione del kit</li> <li>3. Il sistema salva lo stato attuale del kit</li> </ol>
<b>Post condizioni:</b>	Il kit è stato salvato come sospeso