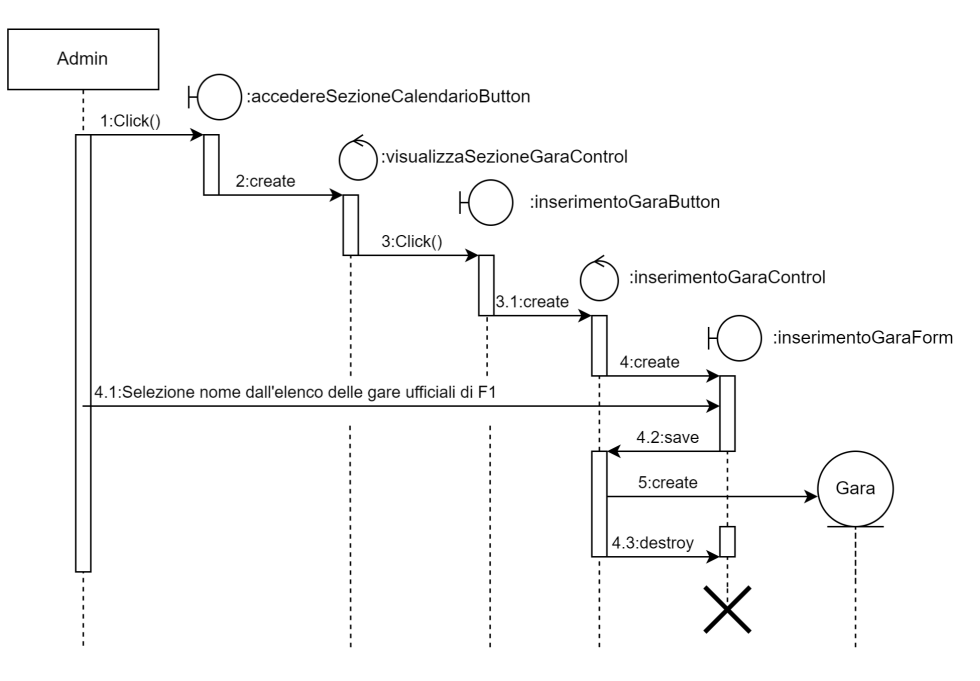
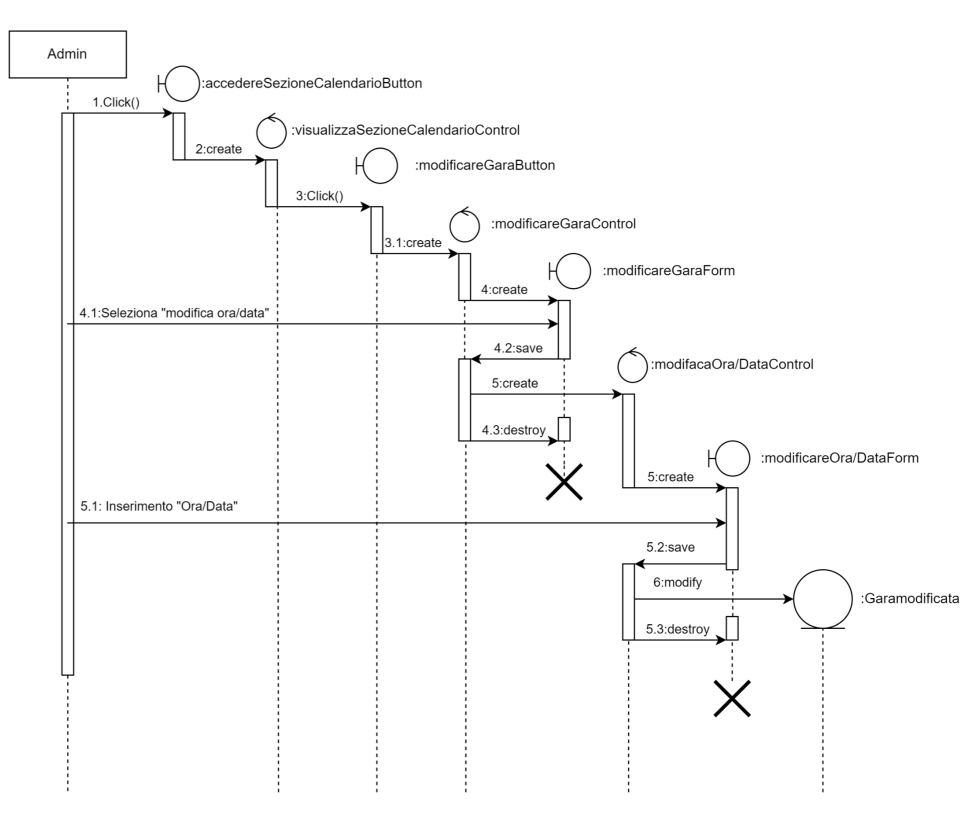
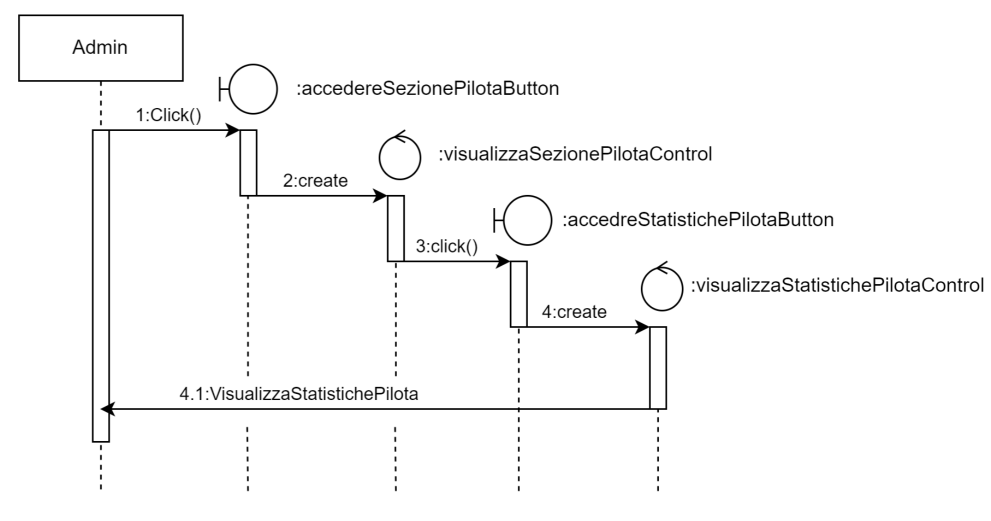
Ida	a tifi a a tiv			Incorimonto Cara	Data	27/10/2022	
Identificativo UC ROG1				Inserimento Gara	Data Vers.	27/10/2023 0.00.001	
<u> </u>							
					Autore	Ceruso Antonio	
Des	crizione			Inserimento della gara al calendario			
Atto	ore Princ	ipal	e	Nome			
				Admin			
Atto	ori secor	ıdari		Sistema			
Ent	ry Condi	tion		Questo uc inizia quando l'admin accede alla sezione calendario			
Exit	condition	on		Questo uc termina quando il sistema inserisce la gara			
			success				
Exit	conditio		failure	NA NA			
Rile	vanza/L			Elevata			
	quenza s			30 usi/anno			
				NA NA			
	ension p						
Ger	eralizat	ion c		NA .			
4				USSO DI EVENTI PRINCIPALE/N			
1	Attore	6				inserire la gara	
3	Sistem			l'elenco delle gare ufficiali di F1 na la gara e clicca sul pulsante per inserirla			
4				ge la gara alla sezione calendario			
4	Sisteri	ıa.	Aggiung	ge la gara alla sezione calendari	0		
I Sc	enario/F	luss	o di even	ti Alternativo: primo scenario	alternativo		
1.1		Sis	tema:				
	enario/			nti Alternativo: Descrizione			
3.1		Sistema:		Elenco delle azioni da eseguire come alternativa a quanto			
				prescritto nel II passo.			
	enario/F	luce	o di even	ti di ERRORE: Descrizione			
2.1			tema:	Elenco delle azioni da eseguire nel caso in cui si verifichi una			
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		condizione di errore durante l'esecuzione del secondo passo.			
	enario/			nti di ERRORE: Descrizione		.0.1.	
4.1		Sistema:		Elenco delle azioni da eseguire nel caso in cui si verifichi una condizione di errore durante l'esecuzione del quarto passo.			
				condizione di errore durante	r esecuzione dei qu	iai to passo.	
 Not	e						
5				Annotazioni relative al punto 5 dello scenario principale.			
				Auto de parte di part			
Spe	cial Req	uirei	ments				



Identificativo			Modifica Gara	Data	27/10/2023	
	ROG1		Woulfica Gara 	Vers.	0.00.001	
OC_	NO01					
				Autore	Ceruso	
_			22 15 11 11		Antonio	
Des	crizione		Modifica di orario e data della gara			
Atte	ore Principa	ale	Nome			
			Admin			
Atte	ori seconda	ri	Sistema			
Ent	ry Conditio	n	Questo uc inizia quando l'admin accede alla sezione calendario			
Exit	condition		Questo uc termina quando il sistema modifica la gara			
	Oı	n success				
Exit	condition		NA			
		n failure				
Rile	vanza/Use	r Priority	Alta			
Fre	quenza stin	nata	30 usi/anno			
Ext	ension poin	it	NA			
Ger	neralization	of	NA			
		FL	USSO DI EVENTI PRINCIPALE/MAIN SCENARIO			
1	Attore:	Accede	alla sezione calendario e selezio	na il pulsante per	modificare la gara	
2	Sistema:	Mostra	l'elenco delle modifiche effettuabili			
3	Attore:	Selezio	na Ora/Data			
4	Sistema:	_	un campo dove inserire la data e l'ora			
5	Attore:	Inserisc	ce le informazioni			
6	Sistema:	Modific	a le informazioni della gara			
	. /=!			1		
			ti Alternativo: primo scenario a	Iternativo		
1.1	S	istema:				
II Sc	enario/Flu	sso di ever	l nti Alternativo: Descrizione			
3.1		istema:	Peschizione			
I Sc	enario/Flus	so di even	ti di ERRORE: Descrizione			
2.1 Sistema:						
II Sc	cenario/Flu	sso di ever	nti di ERRORE: Descrizione			
4.1	S	istema:				
Not	e					
5						
Spe	cial Require	ements				



Idor	atificatio	10		Visualizza nilota	Data	29/10/2023	
Identificativo UC_ROG1				Visualizza pilota	Vers.	0.00.001	
					Autore	Ceruso Antonio	
Descrizione				Ottenere le statistiche del pilota			
Attore Principale				Nome			
Attore Principale				Admin, User			
Attori secondari				Sistema			
Enti	r y Cond i	ition		Questo uc inizia quando l'admin/user accede alla sezione piloti			
Exit	conditi	on		Questo uc termina quando l'admin/user visualizza le statistiche			
			success	del pilota			
Exit	conditi		failure	NA			
Rile	vanza/l		Priority	Alta			
Fred	quenza	stima	ata	1 usi/giorno			
Exte	ension p	oint		NA			
Gen	eralizat	ion o	of	NA			
			FLU	USSO DI EVENTI PRINCIPALE/MAIN SCENARIO			
1	Attore	: :	Accede	alla sezione piloti			
2	2 Sistema: Il sisten		Il sisten	na mostra l'elenco dei piloti			
3	Attore	2:	Selezio	na il pilota da visualizzare			
4	Sisten	na:	Il sisten	na mostra le statistiche del pilota			
	enario/I			ti Alternativo: primo scenari	o alternativo		
1.1		Sis	tema:				
II Ca	onaria/	Eluc	o di ovo	hti Alternativo: Descrizione			
3.1	enano,		tema:	Descrizione			
<u> </u>		713	terria.				
I Sc	I Scenario/Flusso di even			ti di ERRORE: Descrizione			
2.1				The state of the s			
II Sc	enario/	Flus	so di eve	nti di ERRORE: Descrizione			
4.1		Sis	tema:				
Not	е						
5				Annotazioni relative al punto 5 dello scenario principale.			
	-:-15						
Spe	cial Req	uirei	ments				



Identificativo				Gestione Risultati Gara	Data	29/10/2023	
UC_ROG1					Vers.	0.00.001	
					Autore	Ceruso	
						Antonio	
Descrizione				Inserimento dei risultati della gara			
Attore Principale				Nome			
				Admin			
Attori secondari				Sistema			
Enti	ry Condi	tion		Questo uc inizia quando l'admin accede alla sezione calendario			
Exit	conditi	on		Questo uc termina quando il sistema aggiorna le classifiche			
			success				
Exit	condition		failure				
Rile	vanza/l			Elevata			
	quenza s						
	<u> </u>		rta	30 usi/anno			
	ension p			NA			
Gen	eralizat	ion o		NA			
1	A + + -			USSO DI EVENTI PRINCIPALE/MAIN SCENARIO			
2	Attore			alla sezione calendario			
3	Sistema: Attore:			ı le gare del calendario ul pulsante per modificare la gara			
4	Sistema:			l'elenco delle modifiche della gara			
5				su RisultatiGara			
6			sistema	lo fa accedere alla sezione per inserire l'ordine dei piloti			
7			inserisce	ce l'ordine di arrivo, di partenza e chi ha fatto il giro veloce			
8				a le classifiche e le statistiche			
	enario/F			i Alternativo: primo scenario alt	ernativo		
1.1		SIS	tema:				
II Sc	enario/	Fluss	o di even	ti Alternativo: Descrizione			
3.1		1	tema:	a rate matro: Beschizione			
I Sce	enario/F	lusso	o di event	i di ERRORE: Descrizione			
2.1 Sistema:			tema:				
	enario/	_		ti di ERRORE: Descrizione			
4.1 Sistema:			tema:				
	· A						
Note 5				Annotazioni relative al nunto 5	dello scenario pri	ncinale	
<u> </u>				Annotazioni relative al punto 5 dello scenario principale.			
Spe	cial Req	uiren	nents				

