

Test Case Specification

M.T.O. - Modulo di Tirocinio Online

Sommario

I.	1.Des	crizione del Documento	2
II.	2.Glo	ssario	2
III.	3.Tes	t Case Specification	3
	3.1.	GestioneAccount	
	3.2.	GestioneRichiestaTirocinio	
	3.3.	GestioneTirocini	

1. Descrizione del Documento

Un caso di test è un insieme di condizioni o variabili sotto le quali un tester determina se una applicazione o sistema software risponde correttamente o meno al fine di scoprire eventuali errori o failure all'interno del sistema.

Un test case ha 4 attributi:

- 1. Nome: univoco per distinguere i test case attuali dagli altri
- 2. Percorso Test: la path del file di test che verrà effettuato
- 3. Input: la classe di equivalenza testata
- 4. Oracolo: i dati o comportamenti attesi dal sistema

Esistono due tipologie di relazioni per il test case:

- aggregazione: relazione usata quando un test case può essere decomposto in più subtest,
- di precedenza: relazione usata tra due test case per far precedere uno dei due all'altro.

Per l'identificazione dei test dobbiamo identificare le relazioni di dipendenza tra i diversi test tenendo conto dell'aggregazione e della precedenza. Come linea guida verranno seguiti gli use case implementati in precedenza utilizzando i concetti di classe equivalenza.

Ogni use case avrà il relativo test case che fanno riferimento alle classi di equivalenza specificante all'interno del documento Test Plan.

2. Glossario

Test Case Name: la convenzione è Test_[funzionalitàDaTestare]

Test Case ID: la convenzione è TC_[N].[M], dove N è il numero del package (es. gestione dashboard, gestione misure...) e M è il numero progressivo in funzione di N.

Condizione di Entrata: è la precondizione dello use case

Flusso degli Eventi: flusso delle interazioni tra sistema e utente. Il flusso non è strettamente collegato allo use case, vedere esempio. Bisogna specificare i dati effettivi che si usano e che vengono restituiti.

Oracolo: il comportamento atteso dal sistema.

3. Test Case Specification

3.1. GestioneAccount

Test Case	Codice
Test_Login	TC_1.1.
Test_RegistrazioneStudente	TC_1.2.

TC_1.1 TEST_LOGIN

Test Case Name	Test_Login			
Test Case ID	TC_1.1.1			
Condizione di Entrata	L'utente si trova nella pagina principale			
Flusso degli Eventi	L'utente inserisce i dati:			
	Input Valore			
	Username			
	Password			
	L'utente clicca sul pulsante "Login"			
Oracolo	Il login non viene effettuato fin quando il campo "Username" non viene compilato			

Test Case Name	Test_Login				
Test Case ID	TC_1.1.2				
Condizione di Entrata	L'utente si tro	va nella pagina prii	ncipale		
Flusso degli Eventi	L'utente inserisce i dati:				
	Input Valore				
	Username c.desantis		c.desantis		
	Password				
	L'utente clicca sul pulsante "Login"				
Oracolo	Il login non viene effettuato fin quando il campo "Password" non viene compilato				

Test Case Name	Test_Login				
Test Case ID	TC_1.1.3				
Condizione di Entrata	L'utente si tro	va nella pagina prii	ncipale		
Flusso degli Eventi	L'utente inserisce i dati:				
		Input	Valore		
	Username c.desantis				
	Password carlo				
	L'utente clicca sul pulsante "Login"				
Condizione di uscita	Il login non viene effettuato con successo in quanto i campi sono compilati correttamente				

Test Case Name	Test_Login				
Test Case ID	TC_1.1.4				
Condizione di Entrata	L'utente si tro	L'utente si trova nella pagina principale			
Flusso degli Eventi	L'utente inserisce i dati:				
	Input Valore				
	Username c.desantis		c.desantis		
		Password	carlo123		
	L'utente clicca sul pulsante "Login"				
Condizione di uscita	Il login viene	effettuato con succ	cesso		

TC_1.2. TEST_REGISTRAZIONESTUDENTE

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.1				
Condizione di Entrata	Lo studente v	isualizza la pagina di regi	istrazione		
Flusso degli Eventi	• Lo stu	idente inserisce i dati:			
		Input	Valore		
		Nome			
		Cognome			
		Email			
		Username			
		Password			
		Conferma Password			
		CFU			
		Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Nome" non è compilato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.2			
Condizione di Entrata	Lo studente v	risualizza la pagina di regi	strazione	
Flusso degli Eventi	• Lo stu	idente inserisce i dati:		
		Input	Valore	
		Nome	G	
		Cognome		
		Email		
		Username		
		Password		
		Conferma Password		
		CFU		
		Anno Immatricolazione		
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Nome" non rispetta la lunghezza minima.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.3			
Condizione di Entrata	Lo studente v	isualizza la pagina di regi	istrazione	
Flusso degli Eventi	• Lo stu	idente inserisce i dati:		
		Input	Valore	
		Nome	G%	
		Cognome		
		Email		
		Username		
		Password		
		Conferma password		
		CFU		
		Anno Immatricolazione		
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Nome" non rispetta il formato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.4				
Condizione di Entrata	Lo studente vi	sualizza la pagina di regis	trazione		
Flusso degli Eventi	• Lo stu	dente inserisce i dati:			
		Input	Valore		
	 	Nome	Giovanni		
		Cognome			
		Email			
		Username			
		Password			
		Conferma password			
		CFU			
		Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Cognome" non è stato compilato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.5			
Condizione di Entrata	Lo studente v	isualizza la pagina di regi	istrazione	
Flusso degli Eventi	• Lo stu	idente inserisce i dati:		
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
		Cognome	S/	
		Email		
		Username		
		Password		
		Conferma password		
		CFU		
		Anno Immatricolazione		
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Cognome" non è rispetta il formato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.6				
Condizione di Entrata	Lo studente v	risualizza la pagina di regi	strazione		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
		Input	Valore		
		Nome	Giovanni		
		Cognome	Santoro		
		Email			
		Username			
		Password			
		Conferma password			
		CFU			
		Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Email" non è compilato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.7				
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione				
Flusso degli Eventi	• Lo stu	Lo studente inserisce i dati:			
		Input	Valore		
		Nome	Giovanni		
	Cognome Santoro				
	Email g				
	Username				
	Password				
	Conferma password				
	CFU				
	Anno Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Email" non rispetta il formato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.8			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
	Cognome Santoro			
	Email @studenti.unisa.it			
	Username			
	Password			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Email" non rispetta la lunghezza minima.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.9			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Input Valore			
	Nome Giovanni			
	Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username			
	Password			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Username" non è compilato.			

Test Case Name	Test_Regis	Test_RegistrazioneStudente		
Test Case ID	TC_1.2.10			
Condizione di Entrata	Lo student	Lo studente visualizza la pagina di registrazione		
Flusso degli Eventi	• Lo	Lo studente inserisce i dati:		
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
		Cognome Santoro		
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username g			
	Password			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Username" non rispetta la lunghezza minima.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.11			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Input Valore			
	Nome Giovanni	-		
	Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username g santoro			
	Password			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Username" non rispetta il formato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.12				
Condizione di Entrata	Lo studen	te visualizza la pagina	di registrazione		
Flusso degli Eventi	• Lo	studente inserisce i d	lati:		
		Input	Valore		
		Nome	Giovanni		
		Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password				
		Conferma password			
		CFU			
	Anno Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Password" non è compilato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.13			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
		Cognome	Santoro	
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno			
	Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Password" non è compilato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.14				
Condizione di Entrata	Lo studente	e visualizza la pagina	di registrazione		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
		Input	Valore		
		Nome	Giovanni		
		Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password n				
	Conferma password				
	CFU				
	Anno Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Password" non rispetta la lunghezza minima.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.15			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Input Valore			
	Nome Giovanni	-		
	Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password na nni			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Password" non rispetta il formato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.16			
Condizione di Entrata	Lo student	Lo studente visualizza la pagina di registrazione		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
		Cognome Santoro		
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password nanni96			
	Conferma password			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Conferma password" non è compilato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.17			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Input Valore			
	Nome Giovanni			
	Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password nanni96			
	Conferma password n			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Conferma password" non rispetta la lunghezza minima.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.18			
Condizione di Entrata	Lo student	te visualizza la pagina	di registrazione	
Flusso degli Eventi	• Lo	Lo studente inserisce i dati:		
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
		Cognome	Santoro	
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password nanni96			
	Conferma password na nni96			
		CFU		
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Conferma password" non rispetta il formato.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.19			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Input Valore			
	Nome Giovanni			
	Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password nanni96			
	Conferma password nanni96			
	CFU			
	Anno Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "CFU" non è compilato.			

Test Case Name	Test_Regis	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.20				
Condizione di Entrata	Lo studen	te visualizza la pagina	di registrazione		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
		Input	Valore		
		Nome	Giovanni		
	Cognome Santoro				
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password nanni96				
	Conferma password nanni96				
	CFU 80				
	Anno Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "CFU" non rispetta la quantità minima.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.21				
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione	2			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
	Input Va	lore			
	Nome Gio	vanni			
	Cognome Santoro				
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password nanni96				
	Conferma password nanni96				
	CFU 8ds				
	Anno Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "CFU" non rispetta il formato.				

Test Case Name	Test_Regi	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.22				
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina di registrazione				
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
		Input	Valore		
		Nome	Giovanni		
	Cognome Santoro				
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password nanni96				
	Conferma password nanni96				
	CFU 150				
	Anno Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Anno Immatricolazione" non è compilato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente			
Test Case ID	TC_1.2.23			
Condizione di Entrata	Lo student	e visualizza la pagina	di registrazione	
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
		Input	Valore	
		Nome	Giovanni	
	Cognome Santoro			
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it			
	Username gsantoro96			
	Password nanni96			
	Conferma password nanni96			
	CFU 150			
	Anno 2015 Immatricolazione			
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"			
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Anno Immatricolazione" non rispetta la lunghezza minima.			

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.24				
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina	di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
	Input	Valore			
	Nome	Giovanni			
	Cognome Santoro				
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password nanni96				
	Conferma password nanni96				
	CFU 150				
	Anno 2015a Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione non viene effettuata in quanto il campo "Anno Immatricolazione" non rispetta il formato.				

Test Case Name	Test_RegistrazioneStudente				
Test Case ID	TC_1.2.25				
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina	di registrazione			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
	Input	Valore			
	Nome	Giovanni			
	Cognome Santoro				
	Email g.santoro15@studenti.unisa.it				
	Username gsantoro96				
	Password nanni96				
	Conferma password nanni96				
	CFU 150				
	Anno 2015/2016 Immatricolazione				
	Lo studente clicca sul pulsante "Registrati"				
Oracolo	La registrazione viene eseguita con successo.				

1. GestioneTirocinio

Test Case	Codice
Test_RicercareTirocinio	TC_2.1.

TC_2.1. TEST_ RICERCARETIROCINIO

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio		
Test Case ID	TC_2.1.1		
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati: Select Input Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"		
Oracolo	La ricerca mostra la lista completa dei tirocini perché non è stato inserito alcun parametro di ricerca.		
Test Case Name	Test_RicercareTirocinio		
Test Case ID	TC_2.1.2		
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati: Select Input		
	Nome Azienda		
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"		
Oracolo	La ricerca non mostra alcun tirocinio perché nel campo "input" non viene inserito nulla.		

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio
Test Case ID	TC_2.1.3
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini

Flusso degli	 Lo studente 	e inserisce	i dati:
Eventi	Select	Input	
	Nome Azienda	Euronics	
	 Lo studente 	e clicca su	ıl pulsante "Ricerca"
Oracolo	La ricerca non mostra alcun tirocinio perché nel database non ci sono i dati richiesti.		

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio			
Test Case ID	TC_2.1.4	TC_2.1.4		
Condizione di Entrata	Lo studente visuo	alizza la	pagina dei tirocini	
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Select Input			
	Nome Azienda Sony			
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"			
Oracolo	La ricerca va a b	ouon fin	e.	

Test Case Name	Test_Rice	ercareT	irocinio	
Test Case ID	TC_2.1.5			
Condizione di Entrata	Lo stude	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Select	Input		
	Luogo			
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"			
Oracolo	La ricerca mostra la lista completa dei tirocini perché non è stato inserito alcun parametro di ricerca.			

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio
Test Case ID	TC_2.1.7
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini

Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:					
	Select	Input				
	Luogo	Luogo Bologna				
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"					
Oracolo	La ricerca non mostra alcun tirocinio perché il nome dell'azienda non è presente nel database.					

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio				
Test Case ID	TC_2.1.8	}			
Condizione di Entrata	Lo stude	ente visuo	alizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:				
	Select Input				
	Luogo Napoli				
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"				
Oracolo	La ricero	ca va a b	ouon fine.		

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio			
Test Case ID	TC_2.1.9			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini			
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Select Input			
	Data			
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"			
Oracolo	La ricerca mostra la lista completa dei tirocini perché non è stato inserito alcun parametro di ricerca.			

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio		
Test Case ID	TC_2.1.10		
Condizione di	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini		

Entrata				
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Select	Input		
	Data	12/17		
	• Lo	studer	nte clicca sul pulsante "Ricerca"	
Oracolo			oroduce risultati perché il campo "Data" ormato giusto.	

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio				
Test Case ID	TC_2.1.1	1			
Condizione di Entrata	Lo studente visualizza la pagina dei tirocini				
Flusso degli Eventi	• Lo	Lo studente inserisce i dati:			
	Select Input				
	Data 12 Luglio				
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca"				
Oracolo	La ricerca non produce risultati perché il campo "Data" rispetta il formato.				

Test Case Name	Test_RicercareTirocinio			
Test Case ID	TC_2.1.12			
Condizione di Entrata	Lo stude	ente visualizza	a la pagina dei tirocini	
Flusso degli Eventi	Lo studente inserisce i dati:			
	Select Input			
	Data 2018-12-07			
	Lo studente clicca sul pulsante "Ricerca		icca sul pulsante "Ricerca"	
Oracolo	La ricerca va a buon fine.			
Test Case	Codice			
Test_AggiungereTirocinio	TC_3.1.			

TC_3.1. Test_AggiungereTirocinio

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio					
Test Case ID	TC_3.1.1					
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'az tirocini	ienda visualizza la paginc	ı di aggiunta			
Flusso degli	Il responsabile	dell'azienda inserisce i da	ti:			
Eventi	Input	Valore				
	Nome azienda	Samsung				
	Data Inizio	12-01-2018				
	Data Fine	20-03-2018				
	Tutor Accademico tutorInterno					
	Tutor Esterno tutorEsterno					
	Luogo	Napoli				
	Tematica Smartphone					
	Descrizione Ottimizzazione software					
	 Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Aggiungi" 					
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto tutti i campi non sono stati compilati.					

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio						
Test Case ID	TC_3.1.2						
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'az	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini					
Flusso degli Eventi	 Il responsabile 	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:					
	Input	Input Valore					
	Nome azienda E						
	Data Inizio 12-01-2018						
	Data Fine	Data Fine 20-03-2018					
	Tutor Accademico	tutorInterno					

	Tutor Esterno	tutorEsterno				
	Luogo	Napoli				
	Tematica	Smartphone				
	Descrizione	Ottimizzazione software				
	 Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Aggiungi" 					
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Nome Azienda" non rispetta la lunghezza minima.					

Test Case Name	Test_ AggiungereTiro	cinio		
Test Case ID	TC_3.1.4			
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini			
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:			
	Input	Valore		
	Nome azienda	Ericsson Pagani		
	Data Inizio			
Data Fine				
	Tutor Accademico			
	Tutor Esterno			
	Luogo			
	Tematica			
	Descrizione			
	II responsabile "Aggiungi"	dell'azienda clico	ca sul pulsante	
Oracolo	L'aggiunta della sche campo "Data Inizio"		ettuata in quanto il	

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio
Test Case ID	TC_3.1.5
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini
Flusso degli	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:

Eventi	Input	Valore	
	Nome azienda	Ericsson Pagani	
	Data Inizio	18-07-18	
	Data Fine		
	Tutor Accademico		
	Tutor Esterno		
	Luogo		
	Tematica		
	Descrizione		
	Il responsabile "Aggiungi"	dell'azienda clico	ca sul pulsante
Oracolo	L'aggiunta della sche campo "Data Inizio" i		•

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio		
Test Case ID	TC_3.1.6		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'az	ienda visualizza la paginc	ı dei tirocini
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input	Valore	
	Nome azienda	Ericsson Pagani	
	Data Inizio	18 Luglio 2018	
	Data Fine	20-03-2018	
	Tutor Accademico	tutorAccademico	
	Tutor Esterno	tutorEsterno	
	Luogo	Napoli	
	Tematica	Smartphone	
	Descrizione Ottimizzazione software		
	Il responsabile "Aggiungi"	dell'azienda clicca sul pul	Isante
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Data Inizio" non rispetta il formato.		

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio			
Test Case ID	TC_3.1.8			
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'az	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:			
	Input	Valore		
	Nome azienda	Ericsson Pagani		
	Data Inizio	2018-07-18		
	Data Fine	18-08-25		
	Tutor Accademico	tutorAccademico		
	Tutor Esterno	tutorEsterno		
	Luogo	Napoli		
	Tematica	Smartphone		
	Descrizione	Ottimizzazione software		
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Aggiungi" "Aggiungi"			
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Data Fine" non rispetta il formato giusto.			

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio		
Test Case ID	TC_3.1.9		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input Valore		
	Nome azienda	Ericsson Pagani	
	Data Inizio	2018-07-18	
	Data Fine	25 Agosto 2018	
	Tutor Accademico	tutorAccademico	
	Tutor Esterno	tutorEsterno	
	Luogo	Napoli	
	Tematica	Smartphone	

	Ottimizzazione software dell'azienda clicca sul pu	Isante
Oracolo	eda non viene effettuata on rispetta il formato.	in quanto il

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio		
Test Case ID	TC_3.1.11		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input	Valore	
	Nome azienda	Samsung	
	Data Inizio	12-01-2018	
	Data Fine	20-03-2018	
	Tutor Accademico	t	
	Tutor Esterno	tutorEsterno	
	Luogo	Napoli	
	Tematica	Smartphone	
	Descrizione	Ottimizzazione software	
	 Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Aggiungi" 		
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Tutor Interno" non rispetta la lunghezza minima.		

Test Case Name	Test_ AggiungereTiro	cinio	
Test Case ID	TC_3.1.13		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input	Valore	
	Nome azienda	Samsung	

	Data Inizio	12-01-2018	
	Data Fine	20-03-2018	
	Tutor Accademico	tutorInterno	
	Tutor Esterno	t	
	Luogo	Napoli	
	Tematica	Smartphone	
	Descrizione	Ottimizzazione software	
	II responsabile "Aggiungi"	dell'azienda clicca sul pu	Isante
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Tutor Esterno" non rispetta la lunghezza minima.		

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio			
Test Case ID	TC_3.1.17			
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'az	ienda visualizza la paginc	ı dei tirocini	
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:			
	Input	Valore		
	Nome azienda	Samsung		
	Data Inizio	12-01-2018		
	Data Fine	Data Fine 20-03-2018 Tutor Accademico tutorInterno		
	Tutor Accademico			
	Tutor Esterno	tutorEsterno		
	Luogo	N		
	Tematica	Smartphone		
	Descrizione Ottimizzazione software			
	Il responsabile "Aggiungi"	dell'azienda clicca sul pul	Isante	
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Luogo" non rispetta la lunghezza minima.			

Test Case	Test_ AggiungereTirocinio
Name	

Test Case ID	TC_3.1.18		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input	Valore	
	Nome azienda	Samsung	
	Data Inizio	12-01-2018	
	Data Fine	20-03-2018	
	Tutor Accademico	tutorInterno	
	Tutor Esterno tutorEsterno Luogo Napoli Tematica S		
	Descrizione		
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Aggiungi" "Aggiungi"		
Oracolo	L'aggiunta della scheda non viene effettuata in quanto il campo "Tematica" non rispetta la lunghezza minima.		

Test Case Name	Test_ AggiungereTirocinio	
Test Case ID	TC_3.1.19	
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:	
	Input	Valore
	Nome azienda	Ericsson Pagani
	Data Inizio 2018-07-18	
	Data Fine	2018-08-25
	Tutor s.latorre Accademico	
	Tutor Esterno a.demartino5	
	Luogo Pagani	
	Tematica Sviluppo ambiente integrato di design e verifica	
	Descrizione Partecipare allo sviluppo ()	
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante	

	"Aggiungi"
Oracolo	L'aggiunta della scheda viene effettuata con successo.

TC_3.2. TEST_MODIFICARETIROCINIO

Test Case Name	Test_ ModificareTiroc	inio		
Test Case ID	TC_3.2.1			
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini			
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:			
	Input	Valore		
	Tutor Accademico			
	Tutor Esterno			
	Azienda			
	Data Inizio			
	Data Fine			
	Luogo			
	Tematica			
	Descrizione			
	Il responsabile "Modifica"	dell'azie	nda clicca sul pulsante	
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto l campo non sono compilati.			

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.2		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input Valore		
	Tutor Accademico	rif	
	Tutor Esterno	rif_tutor_esterno	

	Azienda	Euronics
	Data Inizio	12/05/2018
	Data Fine	24/12/2018
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	• Il responso	bile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Tutor accademico" non rispetta la lunghezza minima.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.3		
Condizio ne di Entrata	II responsabil	e dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli	 Il responsa 	nsabile dell'azienda inserisce i dati:	
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademi co	rif_tutor_accademico_marco_rossi_euronics_napoli _srl_azienda	
	Tutor Esterno	rif_tutorE	
	Azienda	Euronics	
	Data Inizio	12/05/2018	
	Data Fine	24/12/2018	
	Luogo	Napoli	
	Tematica	Sicurezza	
	Descrizion e	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.	

	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Tutor Accademico" non rispetta la lunghezza massima.

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.3	
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli	Il responsa	bile dell'azienda inserisce i dati:
Eventi	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorA
	Tutor Esterno	rif
	Azienda	Euronics
	Data Inizio	12/05/2018
	Data Fine	24/12/2018
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica" "Modifica"	
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Tutor esterno" non rispetta la lunghezza minima.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.5	
Condizio ne di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:	
degli Eventi	Input	Valore

	Tutor Accademi co	rif_tutorA	
	Tutor Esterno	rif_tutor_esterno_marco_rossi_euronics_napoli_srl_a zienda	
	Azienda	Euronics	
	Data Inizio	12/05/2018	
	Data Fine	24/12/2018	
	Luogo	Napoli	
	Tematica	Sicurezza	
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.	
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"		
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Tutor Esterno" non rispetta la lunghezza massima.		

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.7	
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:	
Eventi	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno
	Azienda	Euronics pagani campania italia europa terra
	Data Inizio	12/05/2018
	Data Fine	24/12/2018
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	 Il responso 	abile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"

Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il
	campo "Azienda" non rispetta la lunghezza massima.

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.8	
Condizione di Entrata	Il responsabile d	ell'azienda visualizza la pagina dei tirocini
Flusso degli	Il responso	abile dell'azienda inserisce i dati:
Eventi	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno
	Azienda	Eur
	Data Inizio	12/05/2018
	Data Fine	24/12/2018
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	• Il responso	bile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "azienda" non rispetta la lunghezza minima.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.9		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input Valore		
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	

	Azienda	Sony
	Data Inizio	
	Data Fine	24/12/2018
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	• Il responso	bile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Data Inizio" non è compilato.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.10	
Condizione di Entrata	Il responsabile de	ell'azienda visualizza la pagina dei tirocini
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:	
	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno
	Azienda	Sony
	Data Inizio	24/12/2018
	Data Fine	
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"	
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Data Fine" non è compilato.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.12	
Condizione di Entrata	Il responsabile d	ell'azienda visualizza la pagina dei tirocini
Flusso degli Eventi	• II responso	ibile dell'azienda inserisce i dati:
	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno
	Azienda	Sony
	Data Inizio	
	Data Fine	
	Luogo	Napoli
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica	
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto i campi "Data Fine" e "Data Inizio" non sono compilati.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.13		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli Eventi	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine	12/03/2019	

	Luogo	
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	• Il responso	abile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"
Oracolo		tirocinio non viene effettuata in quanto il non è compilato.

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.13		
Condizione di Entrata	Il responsabile de	ell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli	Il responso	ıbile dell'azienda inserisce i dati:	
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine	12/03/2019	
	Luogo	na	
	Tematica	Sicurezza	
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.	
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Mod		
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "luogo" non rispetta la lunghezza minima.		

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio
Test Case ID	TC_3.2.14
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini

Flusso degli	• Il responso	abile dell'azienda inserisce i dati:
Eventi	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno
	Azienda	Sony
	Data Inizio	24/12/2018
	Data Fine	12/03/2019
	Luogo	napoli campania italia europa terra
	Tematica	Sicurezza
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	 Il responso 	abile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "luogo" non rispetta la lunghezza massima.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio	
Test Case ID	TC_3.2.15	
Condizione di Entrata	Il responsabile d	ell'azienda visualizza la pagina dei tirocini
Flusso degli	Il responso	abile dell'azienda inserisce i dati:
Eventi	Input	Valore
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno
	Azienda	Sony
	Data Inizio	24/12/2018
	Data Fine	12/03/2019
	Luogo	Roma
	Tematica	
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	 Il responso 	abile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"

Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il
	campo "Tematica" non è compilato.

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.16		
Condizione di Entrata	Il responsabile de	ell'azienda visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine	12/03/2019	
	Luogo	Roma	
	Tematica	Sicurezza napoli campania italia europa terra bfghyjy	
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.	
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica"		
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Tematica" non rispetta la lunghezza massima.		

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.17		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
Eventi	Input Valore		
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	

	Azienda	Sony
	Data Inizio	24/12/2018
	Data Fine	12/03/2019
	Luogo	Roma
	Tematica	Si
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie impiegate per la sicurezza dei dati personali.
	 Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modifica" 	
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Tematica" non rispetta la lunghezza minima.	

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.18		
Condizione di Entrata	II responsabile dell'az	ienda visualizza la pag	ina dei tirocini
Flusso degli	Il responsabile	dell'azienda inserisce i	dati:
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine	12/03/2019	
	Luogo	Roma	
	Tematica	Sistemi distribuiti	
	Descrizione		
	Il responsabile "Modifica"	dell'azienda clicca sul	pulsante
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Descrizione" non è compilato.		

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio
Test Case ID	TC_3.2.19

Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine	12/03/2019	
	Luogo	Roma	
	Tematica	Sistemi distribuiti	
	Descrizione	basi	
	Il responsabile "Modifica"	dell'azienda clicca sul	pulsante
Oracolo	La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Descrizione" non rispetta la lunghezza minima.		

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.20		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'aziendo	a visualizza la pagina dei tirocini	
Flusso degli	Il responsabile dell'a	zienda inserisce i dati:	
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine 12/03/2019 Luogo Roma		
	Tematica	Sistemi distribuiti	
	Descrizione	sxjqslodnwnolncloenlenlemnvlewr vndknvkjfdnvkdrnvkrnvkfnvskndkd knbtkginbkgnbkdfnvklfnlkvdnfklbv npkrfdnvkdsnvdklfnbtkighscdvfbgr gthbgbt	
	Il responsabile dell'o "Modifica"	zienda clicca sul pulsante	

			п
	146	റ	
\sim	46	 v	к

La modifica del tirocinio non viene effettuata in quanto il campo "Descrizione" non rispetta la lunghezza massima.

Test Case Name	Test_ ModificareTirocinio		
Test Case ID	TC_3.2.21		
Condizione di Entrata	Il responsabile dell'azienda visualizza la pagina dei tirocini		
Flusso degli	Il responsabile dell'azienda inserisce i dati:		
Eventi	Input	Valore	
	Tutor Accademico	rif_tutorAccademico	
	Tutor Esterno	rif_tutorEsterno	
	Azienda	Sony	
	Data Inizio	24/12/2018	
	Data Fine	12/03/2019	
	Luogo	Roma	
	Tematica	Sistemi distribuiti	
	Descrizione	Il laureando verrà seguito da un tutor che gli permetterà di svolgere un progetto basato sulle nuove tecnologie dei sistemi distribuitii.	
	Il responsabile dell'azienda clicca sul pulsante "Modific		
Oracolo	La modifica è state effettuata.		