



Test Case Specification

TutoratoSmart

Riferimento	
Versione	0.3
Data	06/12/2019
Destinatario	Prof.ssa F. Ferrucci
Presentato da	Marco Delle Cave, Francesco Pagano, Manuel Pisciotta, Alessia Olivieri
Approvato da	

TEST CASE SPECIFICATION P a g . 1 | 34



Revision History

Data	Versione	Cambiamenti	Autori
03/12/2019	0.1	Aggiunta test case autenticazione	Oliviero Alessia
04/12/2019	0.2	Aggiunta test case di altre funzionalità	Oliviero Alessia, Delle Cave Marco, Pagano Francesco
05/11/2019	0.3	Aggiunta e revisione test case	Oliviero Alessia, Delle Cave Marco, Pagano Francesco

TEST CASE SPECIFICATION P a g . 2 | 34



Sommario

I.	Descrizione del Documento	. 4
II.	Test Case Specification	. 4
	TC_1.0: Autenticazione Utente	4
	TC_2.0: Registrazione Studente	6
	TC_3.0: Compilazione Richiesta	15
	TC_4.0: Modifica Prenotazione	17
	TC_5.0: Gestione richiesta	19
	TC_6.0: Conferma Appuntamento	20
	TC_7.0: Modifica Appuntamento	21
	TC_8.0: Aggiungi Attività Lavorativa	22
	TC_9.0: Modifica Attività Lavorativa	23
	TC_10.0: Specifica giorno/orari sportello	24
	TC 11.0: Registrazione Tutor	26



Descrizione del Documento

Un test case è un insieme di input e di risultati attesi che servono a testare una componente per scoprirne gli errori (error) e i fallimenti (failure).

Un test case ha 4 attributi:

1. Test Case Id: univoco per distinguere i test case attuali dagli altri

2. Pre-condition: condizione di entrata dello use case

3. Flow of events: flusso delle interazioni tra sistema e utente

4. Oracolo: i dati o comportamenti attesi dal sistema

Test Case Specification

TC_1.0: Autenticazione Utente

Test C	Case ID:	'C_1.0_1	
	Pre-Condition:		
	L'utente si trova sulla pagina di autenticazione		
	Flow of events:		
	1. L'utente si reca nella pagina di autenticazione		
_	2. L'utente inserisce i seguenti valori:		
	Input Valore		
	Email	a.ol	
	Password	12345678	
	3. L'utente clicca sul pulsante "login"		
Oracle:			
	Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza email insufficiente".		
	L'autenticazione non viene effettuata.		

Test Case ID:	<u> </u>	ГС_1.0_2	
Pre-Condition:			
L'utente si trova sulla pagina di autenticazione			
Flow of events:			
	1. L'utente si reca nella pagina di autenticazione		
	2. L'utente inserisce i seguenti valori:		
	Input Valore		
	Email a.olivieri19@gmail.com		
Password 12345678			
	3. L'utente clicca sul pulsante "login"		
Oracle:			

TEST CASE SPECIFICATION P a g . 4 | 34



Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato email errato". L'autenticazione non viene effettuata.

Test Case ID: Pre-Condition: L'utente si trova sulla pagina di autenticazione Flow of events: 1. L'utente si reca nella pagina di autenticazione 2. L'utente inserisce i seguenti valori: Input Valore Email a.olivieri19@studenti.unicampania.it

Password

3. L'utente clicca sul pulsante "login"

Oracle:

1234

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza password insufficiente". L'autenticazione non viene effettuata.

Test C	Case ID:	TC_1.0_4	
	Pre-Condition:		
	L'utente si trova sulla pagina di autenticazione		
	Flow of events:		
	1. L'utente si reca nella pagina di autenticazione		
	2. L'utente inserisce i seguenti valori:		
	Input Valore		
	Input	Valore	
	Input Email	Valore a.olivieri19@studenti.unicampania.it	
	_		
	Email Password	a.olivieri19@studenti.unicampania.it	
	Email Password	a.olivieri19@studenti.unicampania.it 123+5a78	
	Email Password 3. L'utente clico Il sistema visualizza il seguente mo	a.olivieri19@studenti.unicampania.it 123+5a78 ra sul pulsante "login"	

Test Case I	D:	TC_1.0_5	
Pre-Condition:			
L'utente si trova sulla pagina di autenticazione			
	Flow of events:		
	4. L'utente si reca nella pagina di autenticazione		
	5. L'utente inserisce i seguenti valori:		
	Input Valore		
	Email a.olivieri19@studenti.unicampania.it		
	Password	12345678	



6. L'utente clicca sul pulsante "login"

Oracle:

Il sistema reindirizza l'utente nella homepage

TC_2.0: Registrazione Studente

Test Case ID:

TC_2.0_1

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	"a"
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza cognome insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_2

Pre-Condition:



L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	"amfpeqacdsfpterfgtyswq"
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza cognome errata". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_3

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	"Olivieri1"
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato cognome non corretto". La registrazione non viene effettuata.

TEST CASE SPECIFICATION P a g . 7 | 34



Test Case ID: TC_2.0_4

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
-	Olivieri
Cognome	Olivieri
Nome	"b"
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza nome insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_5

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	"alreofrptdjfnvfkswerfkw"
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza nome errata". La registrazione non viene effettuata.



Test Case ID: TC_2.0_6

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

	. 1
Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	"Alessia1"
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato nome non corretto". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_7

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.oli@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza email insufficiente". La registrazione non viene effettuata.



Test Case ID: TC_2.0_8

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina della registrazione

2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

T4	T7 - 1
Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri@unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato email non corretto". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_9

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina della registrazione

2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (non selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"



Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Sesso non selezionato". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_10

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

	and per effectuate in registrazione
Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	1234567
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza password insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_11

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	123*4567



vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato password non corretto". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_12

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	87654321
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Conferma password errato". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_13

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia



Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	051210511

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza matricola non corretta". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_14

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	05121051113

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza matricola non corretta". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_15

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione



Input	Valore
Cognome	Olivieri
Nome	Alessia
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	051n10a111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato matricola non corretta". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_2.0_16

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore	
Cognome	Olivieri	
Nome	Alessia	
Email	a.olivieri19@studenti.unicampania.it	
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)	
Password	12345678	
vPassword	12345678	
Matricola	0512105111	

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Registrazione effettuata con successo". La registrazione viene effettuata.



TC_3.0: Compilazione Richiesta

Test Case ID: TC 3.0_1

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento.

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati
 - 2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Giorno	Lunedi (non selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (selezionato)
	11:30 (non selezionato)
	12:00 (non selezionato)
Commento	ppppp

3. L'utente clicca sul pulsante "Compila"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Non è stato selezionato il giorno". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC_3.0_2

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento.

- 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati
 - 2. L'utente inserisce i seguenti valori:

		0
In	put	Valore
Gio	orno	Lunedi (selezionato)
		Mercoledì (non selezionato)
		Venerdì (non selezionato)
Or	ario	10:00 (non selezionato)
		10:30 (non selezionato)



	11:30 (non selezionato) 12:00 (non selezionato)
Commento	ррррр

3. L'utente clicca sul pulsante "Compila"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Non è stato selezionato l'orario". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC_3.0_3

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento.

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati
 - 2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Giorno	Lunedi (selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (non selezionato)
	11:30 (selezionato)
	12:00 (non selezionato)
Commento	Ррррррррррррррррррррррррррррррррррррррр
	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP

3. L'utente clicca sul pulsante "Compila"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza Commento troppo grande". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC_3.0_4

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento.

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati

TEST CASE SPECIFICATION



2. L	'utente inserisce i seguenti valori:
Input	Valore
Giorno	Lunedi (selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (selezionato)
	11:30 (non selezionato)
	12:00 (non selezionato)
Commento	ррррр
3. L'ui	tente clicca sul pulsante "Compila"
	Oracle:
	L'appuntamento viene inoltrato.

TC_4.0: Modifica Prenotazione

7 7		TIO 40 4
Test C	Case ID:	TC_4.0_1
		Pre-Condition:
Ľu	tente si trova sulla pagina a	pposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di
		appuntamento.
		Flow of events:
	1. L'utente si	reca nella pagina per l'inserimento dei dati
	2. L ²	'utente inserisce i seguenti valori:
	Input	Valore
	Giorno	Lunedi (non selezionato)
		Mercoledì (non selezionato)
		Venerdì (non selezionato)
	Orario	10:00 (non selezionato)
		10:30 (selezionato)
		11:30 (non selezionato)
		12:00 (non selezionato)
	Commento	Ррррр
	3. L'ut	ente clicca sul pulsante "Modifica"

Test Case ID:	TC_4.0_2
	Pre-Condition:

Oracle:
Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Non è stato selezionato il giorno".

L'appuntamento non viene inoltrato.



L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento.

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati

2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Giorno	Lunedi (selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (non selezionato)
	11:30 (non selezionato)
	12:00 (non selezionato)
Commento	ррррр

3. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Non è stato selezionato l'orario". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC_4.0_3

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento.

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati
 - 2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Giorno	Lunedi (selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (non selezionato)
	11:30 (selezionato)
	12:00 (non selezionato)
Commento	Ррррррррррррррррррррррррррррррррррррррр
	ppppppppppppppppppppppppppppppppppppppp
	ppppppppppppppppppppppppppppppppppppppp
	ppppppppppppppppppppppppppppppppppppppp
	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP
	pppppppppppppppppppppppppppppppppppp
3. L'ut	tente clicca sul pulsante "Modifica"

TEST CASE SPECIFICATION



Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza Commento troppo grande". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC 4.0 4 Pre-Condition: L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alla richiesta di appuntamento. Flow of events: 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati 2. L'utente inserisce i seguenti valori: Valore Input Giorno Lunedi (selezionato) Mercoledì (non selezionato) Venerdì (non selezionato) 10:00 (non selezionato) Orario 10:30 (selezionato) 11:30 (non selezionato) 12:00 (non selezionato) Commento **Ppppp** 3. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"

Oracle:
L'appuntamento viene inoltrato.

TC 5.0: Gestione richiesta

Test C	Case ID:	TC_5.0_1
		Pre-Condition:
	L'utente	si trova sulla pagina apposita per l'inserimento della durata
		dell'appuntamento.
		Flow of events:
	1.	L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati
		2. L'utente inserisce i seguenti valori:
	Input	Valore
	Durata	9

Oracle:

3. L'utente clicca sul pulsante "Inserisci"

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Durata fuori dall'intervallo consentito". La durata non viene inserita .



Test Case ID: TC_5.0_2

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento della durata dell'appuntamento.

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati

2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Durata	122

3. L'utente clicca sul pulsante "Inserisci"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Durata fuori dall'intervallo consentito". La durata non viene inserita.

Test Case ID: TC_5.0_3

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento della durata dell'appuntamento.

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati
 - 2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Durata	60

3. L'utente clicca sul pulsante "Inserisci"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Durata inserita con successo". La durata viene inserita.

TC 6.0: Conferma Appuntamento



Test Case ID:	Test Case ID: TC_6.0_1		
Pre-Condition:			
L'utente si trova sull	L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi al ricevimento.		
	Flow of events:		
4.]	L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati		
	5. L'utente inserisce i seguenti valori:		
Input	Valore		
Commento	Ррррррррррррррррррррррррррррррррррррррр		
	ppppppppppppppppppppppppppppppppppppppp		
6. L'utente clicca sul pulsante "Commenta"			
Oracle:			
Il sisten	Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Commento troppo lungo".		
Il commento non viene inserito.			

Test C	Case ID:	TC_6.0_2	
	Pre-Condition:		
L'uter	L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi al ricevimento.		
		Flow of events:	
	1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati		
	2. L'utente inserisce i seguenti valori:		
	Input	Valore	
	Commento	рррр	
	3. L'utente clicca sul pulsante "Commenta"		
	Oracle:		
	Il commento viene inserito.		

TC_7.0: Modifica Appuntamento

Test Case ID:	TC_7.0_1	
Pre-Condition:		



L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi al ricevimento. Flow of events: 1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati 2. L'utente inserisce i seguenti valori: Valore Input Commento 3. L'utente clicca sul pulsante "Modifica" Oracle: Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Commento troppo lungo".

Test (Case ID:	TC_7.0_2	
	Pre-Condition:		
L'uter	L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi al ricevimento.		
	Flow of events:		
	1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati		
	2. L'utente inserisce i seguenti valori:		
	Input	Valore	
	Commento	ppppXxxx	
	3. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"		
	Oracle:		
	Il commento viene inserito.		

Il commento non viene inserito.

TC 8.0: Aggiungi Attività Lavorativa

Test Case ID:	TC_8.0_1	
Pre-Condition:		



L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento di una attività lavorativa. Flow of events: 4. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati 5. L'utente inserisce i seguenti valori: Valore Input Commento 6. L'utente clicca sul pulsante "Commenta" Oracle: Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Commento troppo lungo". Il commento non viene inserito.

Test C	Case ID:	TC_8.0_2		
	Pre-Condition:			
Ľu	L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento di una attività lavorativa.			
	Flow of events:			
	1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati			
	2. L'utente inserisce i seguenti valori:			
	Input	Valore		
	Commento	pppp		
	3. L'utente clicca sul pulsante "Commenta"			
	Oracle:			
	Il commento viene inserito.			

TC 9.0: Modifica Attività Lavorativa

1	Test Case ID:	TC_9.0_1	
	Pre-Condition:		
	L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alle attività		
	lavo	rative.	



Flow of events:			
1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati			
2. L'utente inserisce i seguenti valori:			
Input	Valore		
Commento	Ррррррррррррррррррррррррррррррррррррррр		
	ppppppppppppppppppppppppppppppppppppppp		
	pppppppppppppppppppppppppppxxxxxxxxxxxx		
	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
	XXXXXX		
	3. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"		
	Oracle:		
Il siste	Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Commento troppo lungo".		
	Il commento non viene inserito.		

Test Case ID:	TC_9.0_2		
Pre-Condition:			
L'utente si trova si	L'utente si trova sulla pagina apposita per l'inserimento dei dati relativi alle attività		
	lavorative.		
	Flow of events:		
1. 1	1. L'utente si reca nella pagina per l'inserimento dei dati		
	2. L'utente inserisce i seguenti valori:		
Input	Valore		
Commento	ppppXxxxxxxxxxxxx		
_	3. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"		
Oracle:			
Il commento viene inserito.			

TC_10.0: Specifica giorno/orari sportello

Test Case ID:	TC_10.0_1
Pre-Condition:	



L'utente si trova sulla pagina apposita per la specifica giorni/orari sportello.

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina per la specifica giorni/orari sportello

2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Giorno	Lunedi (non selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (selezionato)
	11:30 (non selezionato)
	12:00 (non selezionato)

3. L'utente clicca sul pulsante "Specifica"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Non è stato selezionato il giorno". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC 10.0 2

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per la specifica giorni/orari sportello

Flow of events:

1. L'utente si reca nella pagina per la specifica giorni/orari sportello

2. L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore
Giorno	Lunedi (selezionato)
	Mercoledì (non selezionato)
	Venerdì (non selezionato)
Orario	10:00 (non selezionato)
	10:30 (non selezionato)
	11:30 (non selezionato)
	12:00 (non selezionato)

3. L'utente clicca sul pulsante "Specifica"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Non è stato selezionato l'orario". L'appuntamento non viene inoltrato.

Test Case ID: TC 10.0 3

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina apposita per la specifica giorni/orari sportello



L'utente si reca nella pagina per la specifica giorni/orari sportello
 L'utente inserisce i seguenti valori:

Input	Valore	
Giorno	Lunedi (selezionato)	
	Mercoledì (non selezionato)	
	Venerdì (non selezionato)	
Orario	10:00 (non selezionato)	
	10:30 (selezionato)	
	11:30 (non selezionato)	
	12:00 (non selezionato)	

3. L'utente clicca sul pulsante "Specifica"

Oracle:

L'appuntamento viene inoltrato.

TC_11.0: Registrazione Tutor

Test Case ID: TC_11.0_1

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	"m"
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati" 10

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza cognome insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

TEST CASE SPECIFICATION P a g . 26 | 34



Test Case ID: TC_11.0_2

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	"amfpeqacdsfpterfgtyswq"
Nome	Danila
Email	d.molinaro@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza cognome errata". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_3

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	"Molinaro1"
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105111

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato cognome non corretto". La registrazione non viene effettuata.

Pag. 27 | 34



Test Case ID: TC_11.0_4

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
1	
Cognome	Molinaro
Nome	"p"
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza nome insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_5

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	"alreofrptdjfnvfkswerfkw"
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza nome errata". La registrazione non viene effettuata.



Test Case ID: TC_11.0_6

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

	1 0
Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	"Danila1"
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato nome non corretto". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_7

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.mol@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"



Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza email insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_8

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

_ r r	- P
Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro@unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato email non corretto". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_9

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (non selezionato)
Password	12345678



vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Sesso non selezionato". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID:

TC_11.0_11

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	1234567
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza password insufficiente". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID:

TC_11.0_11

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila



Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	123*4567
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato password non corretto". La registrazione non viene effettuata.

TC_11.0_12

Test Case ID:

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	87654321
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Conferma password errato". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_13

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione



Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	051210533

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza matricola non corretta". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_14

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	05121053337

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Lunghezza matricola non corretta". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_15

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione



Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	051n10a333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Formato matricola non corretta". La registrazione non viene effettuata.

Test Case ID: TC_11.0_16

Pre-Condition:

L'utente si trova sulla pagina della registrazione L'utente inserisce i propri dati per compilare un form

Flow of events:

- 1. L'utente si reca nella pagina della registrazione
- 2. L'utente inserisce i propri dati per effettuare la registrazione

Input	Valore
Cognome	Molinaro
Nome	Danila
Email	d.molinaro4@studenti.unicampania.it
Sesso	M (non selezionato) F (selezionato)
Password	12345678
vPassword	12345678
Matricola	0512105333

3. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"

Oracle:

Il sistema visualizza il seguente messaggio: "Registrazione effettuata con successo". La registrazione viene effettuata.