

# TEST\_CASE



NOMI PARTECIPANTI	MATRICOLE PARTECIPANTI
<b>DE FILIPPO GAETANO</b>	<b>0512105928</b>
<b>D'AVINO GIUSEPPE</b>	<b>0512105976</b>
<b>MONTEFUSCO ANTONIO RENATO</b>	<b>0512105806</b>
<b>CASULLO PAMELA MAURA</b>	<b>0512105808</b>

## Sommario

TC_RegistrazioneUtente .....	5
Caso nome mancante .....	5
Caso formato nome non rispettato .....	6
Caso cognome mancante .....	7
Caso formato cognome non rispettato .....	8
Caso e-mail mancante .....	9
Caso formato e-mail non rispettato .....	10
Caso e-mail presente nel DB.....	11
Caso username mancante .....	12
Caso formato username non rispettato .....	13
Caso username presente nel DB .....	14
Caso password mancante.....	15
Caso password formato non rispettato.....	16
Caso conferma password mancante .....	17
Caso password non corrispondente a conferma password .....	18
Caso inserimento input validi .....	19
TC_LoginUtente .....	20
Caso e-mail mancante .....	20
Caso e-mail non presente nel database .....	21

Caso password mancante.....	22
Caso e-mail e password non combaciano .....	23
Caso input validi .....	24
TC_ModificaDatiPersonali .....	25
Caso nome mancante .....	26
Caso formato nome non rispettato .....	27
Caso cognome mancante .....	28
Caso formato cognome non rispettato .....	29
Caso username mancante .....	30
Caso formato username non rispettato .....	31
Caso username già presente nel DB.....	32
Caso input corretto.....	33
TC_ModificaDiAccesso .....	34
Caso vecchia password mancante.....	34
Caso conferma vecchia password errata.....	36
Caso nuova password mancante.....	37
Caso nuova password non conforme al formato .....	38
Caso conferma nuova password mancante .....	39
Caso nuova password e conferma password differenti .....	40
Caso input corretto.....	41
TC_RichiestaRecPassword .....	43
Caso e-mail mancante .....	43
Caso e-mail non rispetta il formato.....	44
Caso e-mail non presente nel DB .....	45
Caso input corretto.....	46
TC_CodiceRecPassword.....	47
Caso codice mancante.....	47
Caso codice non presente nel DB .....	48
Caso input corretto.....	49
TC_CreazioneNuovaPassword .....	50
Caso nuova password mancante.....	50
Caso password formato non rispettato.....	51
Caso conferma password mancante .....	52
Caso password non corrispondente a conferma password .....	53
Caso input validi .....	55
TC_AggiungiPostazione .....	56

Caso nome categoria mancante .....	56
Caso nome categoria non presente nel database .....	56
Caso nome categoria non presente nel database .....	57
TC_AggiuntaCategoria .....	58
Caso nome mancante .....	58
Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40) .....	59
Caso tipo mancante .....	60
Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30) .....	61
Caso descrizione mancante .....	63
Caso lunghezza descrizione errata (lunghezza > 100) .....	64
Caso prezzo mancante.....	65
Caso formato errato prezzo.....	66
Caso immagine mancante .....	67
Caso input corretto.....	68
TC_AggiuntaPeriferica .....	70
Caso nome mancante .....	70
Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40) .....	71
Caso tipo mancante .....	72
Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30) .....	73
Caso quantità mancante.....	74
Caso formato errato quantità.....	75
Caso prezzo mancante.....	76
Caso formato errato prezzo.....	77
Caso input corretto.....	79
TC_ModificaCategoria .....	80
Caso nome mancante .....	80
Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40) .....	81
Caso tipo mancante .....	82
Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30) .....	83
Caso descrizione mancante .....	84
Caso lunghezza descrizione errata (lunghezza > 100) .....	85
Caso prezzo mancante.....	86
Caso formato errato prezzo.....	87
Caso immagine mancante .....	88
Caso input corretto.....	89
TC_ModificaPeriferica .....	90

Caso nome mancante .....	90
Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40) .....	91
Caso tipo mancante .....	92
Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30) .....	93
Caso quantità mancante .....	94
Caso formato errato quantità .....	95
Caso prezzo mancante .....	96
Caso formato errato prezzo .....	97
Caso input corretto .....	98
TC_FiltraPostazione .....	99
Caso campo data vuoto .....	99
Caso campo data formato errato .....	100
Caso campo data antecedente alla data attuale .....	101
Caso campo fascia oraria vuoto .....	102
Caso campo fascia oraria formato errato .....	103
Caso campo tipo postazione vuoto .....	104
Caso campo tipo postazione non esiste nel DB .....	105
Caso input inserito corretto .....	106
TC_AggiungiRecensione .....	107
Caso descrizione non presente .....	107
Caso descrizione troppo lunga (>200) .....	108
Caso valutazione non presente .....	109
Caso input corretto .....	110
TC_AggiungiSegnalazione .....	111
Caso descrizione non presente .....	111
Caso descrizione troppo lunga (>200) .....	112
Caso tipo non presente .....	113
Caso campo tipo errato (lunghezza > 30) .....	114
Caso input corretto .....	115
TC_InviaNotifica .....	116
Caso campo descrizione vuoto .....	116
Caso lunghezza campo descrizione > 200 .....	117
Caso input valido .....	118

## TC\_RegistrazioneUtente

Caso nome mancante

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_1														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td></td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome		Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome															
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo nome è vuoto.															

## Caso formato nome non rispettato

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_2														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto1</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto1	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto1														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo nome non rispetta il formato.															

## Caso cognome mancante

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_3														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td></td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>RobertoBianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>Rbianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome		Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	RobertoBianchi01	Password	Rbianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome															
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	RobertoBianchi01														
Password	Rbianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo cognome è vuoto.															

## Caso formato cognome non rispettato

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_4														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi1</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi1	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi1														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo cognome non rispetta il formato.															



## Caso e-mail mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_5														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email		Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email															
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
<b>Oracle:</b>															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo e-mail è vuoto.															

## Caso formato e-mail non rispettato

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_6														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
3. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td>@funisa.com</td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	@funisa.com	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	@funisa.com														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
4. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
<b>Oracle:</b>															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo e-mail non rispetta il formato.															

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_7														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:test@funisa.com">test@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:test@funisa.com">test@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:test@funisa.com">test@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
3. Il Sistema controllando l'e-mail verifica che l'e-mail inserita è già presente nel DB.															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché l'e-mail è già presente nel database.															

## Caso username mancante

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_8														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td></td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username		Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username															
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo username è vuoto.															

## Caso formato username non rispettato

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_9														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>R</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	R	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	R														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
<b>Oracle:</b>															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo username non rispetta il formato.															

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_1 0														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Test</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Test	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Test														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
3. Il Sistema controllando l'username verifica che username inserita è già presente nel DB.															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché l'username è presente nel database.															

## Caso password mancante

Test Case ID:	TC_RegistrazioneUtente_1 1														
Pre-Condition:															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
Flow of events:															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td></td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password		Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password															
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
Oracle:															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo password è vuoto.															

## Caso password formato non rispettato

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_1 2														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>Roberto0</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>Roberto0</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	Roberto0	Conferma Password	Roberto0
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	Roberto0														
Conferma Password	Roberto0														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
<b>Oracle:</b>															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo password non rispetta il formato.															



## Caso conferma password mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_1 3														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password															
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
<b>Oracle:</b>															
La registrazione non va a buon fine poiché il campo conferma password è vuoto.															

## Caso password non corrispondente a conferma password

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_1 4														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi0</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi0
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi0														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															
3. Il Sistema controllando il campo password e il campo conferma password verifica che i due valori inseriti non corrispondono tra di loro.															
<b>Oracle:</b>															

La registrazione non va a buon fine poiché il campo password e il campo Conferma password non corrispondono.

#### Caso inserimento input validi

<b>Test Case ID:</b>	TC_RegistrazioneUtente_1 5														
<b>Pre-Condition:</b>															
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.															
<b>Flow of events:</b>															
1. L'utente compila il form:															
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Roberto</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Bianchi</td></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a></td></tr><tr><td>Username</td><td>Rbianchi01</td></tr><tr><td>Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>RobertoBianchi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Roberto	Cognome	Bianchi	Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>	Username	Rbianchi01	Password	RobertoBianchi01?	Conferma Password	RobertoBianchi01?
Input	Valore														
Nome	Roberto														
Cognome	Bianchi														
Email	<a href="mailto:robertobianchi@funisa.com">robertobianchi@funisa.com</a>														
Username	Rbianchi01														
Password	RobertoBianchi01?														
Conferma Password	RobertoBianchi01?														
2. L'utente clicca sul pulsante "Registrati"															



1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Email	
Password	MarioRossi01?

2. L'utente clicca sul pulsante "ACCEDI"

**Oracle:**

Il login non va a buon fine poiché il campo e-mail è vuoto.

Caso e-mail non presente nel database

<b>Test Case ID:</b>	TC_LoginUtente_2
<b>Pre-Condition:</b>	
L'utente si trova sulla pagina di Login. L'utente non ha ancora effettuato l'accesso.	
<b>Flow of events:</b>	

1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Email	mario@funisa.com
Password	MarioRossi01?

2. L'utente clicca sul pulsante "ACCEDI"

**Oracle:**

Il login non va a buon fine poiché l'e-mail non è presente nel database.

Caso password mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_LoginUtente_3
<b>Pre-Condition:</b>	
L'utente si trova sulla pagina di Login. L'utente non ha ancora effettuato l'accesso.	

<b>Flow of events:</b>	
1. L'utente compila il form:	
<b>Input</b>	<b>Valore</b>
<b>Email</b>	mariorossi@funisa.com
<b>Password</b>	
2. L'utente clicca sul pulsante "ACCEDI"	
<b>Oracle:</b>	
Il login non va a buon fine poiché il campo password è vuoto.	

Caso e-mail e password non combaciano

<b>Test Case ID:</b>	TC_LoginUtente_4
<b>Pre-Condition:</b>	

L'utente si trova sulla pagina di Login.  
L'utente non ha ancora effettuato l'accesso.

#### Flow of events:

1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Email	<u>mariorossi</u> @funisa.com
Password	MarioRossi0?

2. L'utente clicca sul pulsante "ACCEDI"

#### Oracle:

Il login non va a buon fine poiché l'e-mail e la password non combaciano



<b>Test Case ID:</b>	TC_LoginUtente_5						
<b>Pre-Condition:</b>							
<p>L'utente si trova sulla pagina di Login.</p> <p>L'utente non ha ancora effettuato l'accesso.</p>							
<b>Flow of events:</b>							
<p>1. L'utente compila il form:</p> <table border="1"> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> <tr> <td>Email</td><td>mariorossi@funisa.com</td></tr> <tr> <td>Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr> </table>		Input	Valore	Email	mariorossi@funisa.com	Password	MarioRossi01?
Input	Valore						
Email	mariorossi@funisa.com						
Password	MarioRossi01?						
<p>2. L'utente clicca sul pulsante "ACCEDI"</p>							
<b>Oracle:</b>							
Il login viene effettuato correttamente							

## Caso nome mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaDatiPersonali _1								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente ha effettuato l'accesso. L'utente si trova sulla sua pagina personale.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td></td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Verdi</td></tr><tr><td>Username</td><td>BrunoVerdi1</td></tr></table>		Input	Valore	Nome		Cognome	Verdi	Username	BrunoVerdi1
Input	Valore								
Nome									
Cognome	Verdi								
Username	BrunoVerdi1								
2. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"									
<b>Oracle:</b>									
La modifica non va a buon fine poiché il campo nome è vuoto.									

## Caso formato nome non rispettato

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaDatiPersonali_ 2								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente ha effettuato l'accesso. L'utente si trova sulla sua pagina personale.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Bruno1</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Verdi</td></tr><tr><td>Username</td><td>BrunoVerdi1</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Bruno1	Cognome	Verdi	Username	BrunoVerdi1
Input	Valore								
Nome	Bruno1								
Cognome	Verdi								
Username	BrunoVerdi1								
2. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"									
<b>Oracle:</b>									
La modifica non va a buon fine poiché il campo nome non rispetta il formato non rispettato.									

## Caso cognome mancante

Test Case ID:	TC_ModificaDatiPersonali _3								
Pre-Condition:									
L'utente ha effettuato l'accesso. L'utente si trova sulla sua pagina personale.									
Flow of events:									
3. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Bruno</td></tr><tr><td>Cognome</td><td></td></tr><tr><td>Username</td><td>BrunoVerdi1</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Bruno	Cognome		Username	BrunoVerdi1
Input	Valore								
Nome	Bruno								
Cognome									
Username	BrunoVerdi1								
4. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"									
Oracle:									
La modifica non va a buon fine poiché il campo cognome è vuoto.									

Caso formato cognome non rispettato

Test Case ID:	TC_ ModificaDatiPersonali _4								
Pre-Condition:									
L'utente ha effettuato l'accesso. L'utente si trova sulla sua pagina personale.									
Flow of events:									
3. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Bruno</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Verdi1</td></tr><tr><td>Username</td><td>BrunoVerdi1</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Bruno	Cognome	Verdi1	Username	BrunoVerdi1
Input	Valore								
Nome	Bruno								
Cognome	Verdi1								
Username	BrunoVerdi1								
4. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"									
Oracle:									
La modifica non va a buon fine poiché il campo cognome non rispetta il formato.									

## Caso username mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaDatiPersonali _5								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Bruno</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Verdi</td></tr><tr><td>Username</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Bruno	Cognome	Verdi	Username	
Input	Valore								
Nome	Bruno								
Cognome	Verdi								
Username									
2. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"									
<b>Oracle:</b>									
La modifica non va a buon fine poiché il campo username è vuoto.									

Caso formato username non rispettato

Test Case ID:	TC_ModificaDatiPersonali _6								
Pre-Condition:									
L'utente si trova sulla pagina di registrazione. L'utente non è ancora registrato.									
Flow of events:									
3. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>Bruno</td></tr><tr><td>Cognome</td><td>Verdi</td></tr><tr><td>Username</td><td>BrunoVerdi01!</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	Bruno	Cognome	Verdi	Username	BrunoVerdi01!
Input	Valore								
Nome	Bruno								
Cognome	Verdi								
Username	BrunoVerdi01!								
4. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"									

Oracle:
La modifica non va a buon fine poiché il campo username non rispetta il formato.

Caso username già presente nel DB

Test Case ID:	TC_ModificaDatiPersonali _7
Pre-Condition:	
<p>L'utente si trova sulla pagina di registrazione.</p> <p>L'utente non è ancora registrato.</p>	
Flow of events:	



4. L'utente compila il form:

Input	Valore
Nome	Bruno
Cognome	Verdi
Username	Test

5. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"

6. Il Sistema controllando l'username verifica che username inserita è già presente nel DB.

**Oracle:**

La modifica non va a buon fine poiché il campo username esiste nel database.

Caso input corretto

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaDatiPersonali _8
<b>Pre-Condition:</b>	

L'utente ha effettuato l'accesso.  
L'utente si trova sulla sua pagina personale.

**Flow of events:**

1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Nome	Bruno
Cognome	Verdi
Username	BrunoVerdi1

2. L'utente clicca sul pulsante "Modifica"

**Oracle:**

La modifica dei dati personali va a buon fine.

TC\_ModificaDiAccesso

Caso vecchia password mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_CambioPassword_1								
<b>Pre-Condition:</b>									
<p>L'utente si trova sulla pagina di cambio password.</p> <p>L'utente è loggato.</p>									
<b>Flow of events:</b>									
<p>1. L'utente compila il form:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vecchia Password</td><td></td></tr> <tr> <td>Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr> <tr> <td>Conferma Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr> </tbody> </table>		Input	Valore	Vecchia Password		Nuova Password	MarioRossi01!	Conferma Nuova Password	MarioRossi01!
Input	Valore								
Vecchia Password									
Nuova Password	MarioRossi01!								
Conferma Nuova Password	MarioRossi01!								
<p>2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"</p>									
<b>Oracle:</b>									
<p>Il cambio password non è andato a buon fine poiché il campo vecchia password è vuoto.</p>									

## Caso conferma vecchia password errata

<b>Test Case ID:</b>	TC_CambioPassword_2								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di cambio password. L'utente è loggato.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Vecchia Password</td><td>MarioRossi01</td></tr><tr><td>Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr><tr><td>Conferma Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr></table>		Input	Valore	Vecchia Password	MarioRossi01	Nuova Password	MarioRossi01!	Conferma Nuova Password	MarioRossi01!
Input	Valore								
Vecchia Password	MarioRossi01								
Nuova Password	MarioRossi01!								
Conferma Nuova Password	MarioRossi01!								
2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"									
<b>Oracle:</b>									
Il cambio password non è andato a buon fine poiché la vecchia password inserita è errata									

## Caso nuova password mancante

Test Case ID:	TC_CambioPassword_3								
Pre-Condition:									
L'utente si trova sulla pagina di cambio password. L'utente è loggato.									
Flow of events:									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Vecchia Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr><tr><td>Nuova Password</td><td></td></tr><tr><td>Conferma Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr></table>		Input	Valore	Vecchia Password	MarioRossi01?	Nuova Password		Conferma Nuova Password	MarioRossi01!
Input	Valore								
Vecchia Password	MarioRossi01?								
Nuova Password									
Conferma Nuova Password	MarioRossi01!								
2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"									
Oracle:									

Il cambio password non è andato a buon fine poiché il campo nuova password è vuoto.

#### Caso nuova password non conforme al formato

Test Case ID:	TC_CambioPassword_4								
Pre-Condition:									
L'utente si trova sulla pagina di cambio password. L'utente è loggato.									
Flow of events:									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Vecchia Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr><tr><td>Nuova Password</td><td>mariorossi</td></tr><tr><td>Conferma Nuova Password</td><td>mariorossi</td></tr></table>		Input	Valore	Vecchia Password	MarioRossi01?	Nuova Password	mariorossi	Conferma Nuova Password	mariorossi
Input	Valore								
Vecchia Password	MarioRossi01?								
Nuova Password	mariorossi								
Conferma Nuova Password	mariorossi								

2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"

**Oracle:**

Il cambio password non è andato a buon fine poiché la nuova password non rispetta il formato.

Caso conferma nuova password mancante

**Test Case ID:**

TC\_CambioPassword\_5

**Pre-Condition:**

L'utente si trova sulla pagina di cambio password.

L'utente è loggato.

Flow of events:									
1. L'utente compila il form:									
<table> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> <tr> <td>Vecchia Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr> <tr> <td>Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr> <tr> <td>Conferma Nuova Password</td><td></td></tr> </table>		Input	Valore	Vecchia Password	MarioRossi01?	Nuova Password	MarioRossi01!	Conferma Nuova Password	
Input	Valore								
Vecchia Password	MarioRossi01?								
Nuova Password	MarioRossi01!								
Conferma Nuova Password									
2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"									
Oracle:									
Il cambio password non è andato a buon fine poiché il campo conferma nuova password è vuoto.									

Caso nuova password e conferma password differenti

Test Case ID:	TC_CambioPassword_6
Pre-Condition:	



L'utente si trova sulla pagina di cambio password.  
L'utente è loggato.

#### Flow of events:

1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Vecchia Password	MarioRossi01?
Nuova Password	MarioRossi01!
Conferma Nuova Password	mARIOrOSSi01!

2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"

#### Oracle:

Il cambio password non è andato a buon fine poiché la nuova password e la conferma nuova password non corrispondono.

<b>Test Case ID:</b>	TC_CambioPassword_7								
<b>Pre-Condition:</b>									
<p>L'utente si trova sulla pagina di cambio password.</p> <p>L'utente è loggato.</p>									
<b>Flow of events:</b>									
<p>1. L'utente compila il form:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vecchia Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr> <tr> <td>Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr> <tr> <td>Conferma Nuova Password</td><td>MarioRossi01!</td></tr> </tbody> </table>		Input	Valore	Vecchia Password	MarioRossi01?	Nuova Password	MarioRossi01!	Conferma Nuova Password	MarioRossi01!
Input	Valore								
Vecchia Password	MarioRossi01?								
Nuova Password	MarioRossi01!								
Conferma Nuova Password	MarioRossi01!								
<p>2. L'utente clicca sul pulsante "CAMBIA PASSWORD"</p>									
<b>Oracle:</b>									
Il cambio password è andato a buon fine									

## TC\_RichiestaRecPassword

Caso e-mail mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_RichiestaRecPassword _1				
<b>Pre-Condition:</b>					
L'utente è registrato. L'utente accede alla pagina di recupero password.					
<b>Flow of events:</b>					
1. L'utente compila il form:					
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Email</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Email	
Input	Valore				
Email					
2. L'utente clicca sul pulsante "Recupera password"					
<b>Oracle:</b>					
La richiesta per il recupero password non va a buon fine poiché il campo e-mail è vuoto.					

## Caso e-mail non rispetta il formato

<b>Test Case ID:</b>	TC_RichiestaRecPassword_2				
<b>Pre-Condition:</b>					
L'utente è registrato. L'utente accede alla pagina di recupero password.					
<b>Flow of events:</b>					
1. L'utente compila il form:					
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Email</td><td>@funisa.com</td></tr></table>		Input	Valore	Email	@funisa.com
Input	Valore				
Email	@funisa.com				
2. L'utente clicca sul pulsante "Recupera password"					
<b>Oracle:</b>					
La richiesta per il recupero password non va a buon fine poiché il campo e-mail non rispetta il formato.					

Caso e-mail non presente nel DB

<b>Test Case ID:</b>	TC_RichiestaRecPassword _3				
<b>Pre-Condition:</b>					
L'utente è registrato. L'utente accede alla pagina di recupero password.					
<b>Flow of events:</b>					
1. L'utente compila il form:					
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:mario@funisa.com">mario@funisa.com</a></td></tr></table>		Input	Valore	Email	<a href="mailto:mario@funisa.com">mario@funisa.com</a>
Input	Valore				
Email	<a href="mailto:mario@funisa.com">mario@funisa.com</a>				
2. L'utente clicca sul pulsante "Recupera password"					
3. Il Sistema controllando l'e-mail verifica che l'e-mail inserita non è presente nel database.					
<b>Oracle:</b>					
La richiesta per il recupero password non va a buon fine poiché l'email non è presente nel database.					

#### Caso input corretto

<b>Test Case ID:</b>	TC_RichiestaRecPasswor d_4				
<b>Pre-Condition:</b>					
L'utente è registrato. L'utente accede alla pagina di recupero password.					
<b>Flow of events:</b>					
1. L'utente compila il form:					
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Email</td><td><a href="mailto:mariorossi@funisa.com">mariorossi@funisa.com</a></td></tr></table>		Input	Valore	Email	<a href="mailto:mariorossi@funisa.com">mariorossi@funisa.com</a>
Input	Valore				
Email	<a href="mailto:mariorossi@funisa.com">mariorossi@funisa.com</a>				
2. L'utente clicca sul pulsante "Recupera password".					
3. Il Sistema controllando l'email verifica che l'email inserita è presente nel database.					
<b>Oracle:</b>					
La richiesta per il recupero password va a buon fine e si può procedere con il recupero della password.					

TC\_CodiceRecPassword

Caso codice mancante

Test Case ID:	TC_CodiceRecPassword _1
Pre-Condition:	
L'utente è registrato. L'utente è sulla pagina di verifica codice di recupero.	
Flow of events:	
3. L'utente compila il form:	
Input	Valore
Codice	
4. L'utente clicca sul pulsante "Verifica"	

Oracle:
L'inserimento del codice di verifica non va a buon fine poiché il campo codice è vuoto.

Caso codice non presente nel DB

Test Case ID:	TC_CodiceRecPassword _2				
Pre-Condition:					
<p>L'utente è registrato.</p> <p>L'utente è sulla pagina di verifica codice di recupero.</p>					
Flow of events:					
<p>4. L'utente compila il form:</p> <table> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> <tr> <td>Codice</td><td><a href="#">XS!GF3</a></td></tr> </table> <p>5. L'utente clicca sul pulsante "Verifica"</p> <p>6. Il Sistema controllando il codice verifica che il codice inserito non è quello associato alla sua e-mail.</p>		Input	Valore	Codice	<a href="#">XS!GF3</a>
Input	Valore				
Codice	<a href="#">XS!GF3</a>				



Oracle:
L'inserimento del codice di verifica non va a buon fine poiché il codice non è associato alla sua e-mail.

Caso input corretto

Test Case ID:	TC_CodiceRecPassword _3
Pre-Condition:	
<p>L'utente è registrato.</p> <p>L'utente è sulla pagina di verifica codice di recupero.</p>	
Flow of events:	

4. L'utente compila il form:

Input	Valore
Codice	<a href="#">CDSD261</a>

5. L'utente clicca sul pulsante "Verifica".

6. Il Sistema controllando il codice verifica che il codice inserito è quello associato alla sua e-mail.

**Oracle:**

L'inserimento del codice di verifica è avvenuto con successo.

## TC\_CreazioneNuovaPassword

Caso nuova password mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_CreazioneNuovaPassword_ 1
<b>Pre-Condition:</b>	

L'utente è registrato.

L'utente è sulla pagina per la creazione della nuova password.

#### Flow of events:

3. L'utente compila il form:

Input	Valore
Nuova Password	
Conferma Password	MarioRossi01?

4. L'utente clicca sul pulsante "Invio"

#### Oracle:

La creazione della nuova password non va a buon fine poiché il campo nuova password è vuoto.

Caso password formato non rispettato

**Test Case ID:**

TC\_CreazioneNuovaPassword\_  
2

#### Pre-Condition:

L'utente è registrato.

L'utente è sulla pagina per la creazione della nuova password.

### Flow of events:

1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Password	mario0
Conferma Password	mario0

2. L'utente clicca sul pulsante "Invio"

### Oracle:

La creazione della nuova password non va a buon fine poiché il campo nuova password non rispetta il formato.

Caso conferma password mancante

**Test Case ID:**

TC\_CreazioneNuovaPassword\_  
3

### Pre-Condition:

L'utente è registrato.

L'utente è sulla pagina per la creazione della nuova password.

### Flow of events:

1. L'utente compila il form:

Input	Valore
Nuova Password	MarioRossi01?
Conferma Password	

2. L'utente clicca sul pulsante "Invio"

### Oracle:

La creazione della nuova password non va a buon fine poiché il campo conferma password è vuoto.

Caso password non corrispondente a conferma password

<b>Test Case ID:</b>	TC_CreazioneNuovaPassword_4						
<b>Pre-Condition:</b>							
<p>L'utente è registrato.</p> <p>L'utente è sulla pagina per la creazione della nuova password.</p>							
<b>Flow of events:</b>							
<p>4. L'utente compila il form:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Password</td><td>MarioRossi01?-</td></tr> <tr> <td>Conferma Password</td><td>MarioRossi01</td></tr> </tbody> </table>		Input	Valore	Password	MarioRossi01?-	Conferma Password	MarioRossi01
Input	Valore						
Password	MarioRossi01?-						
Conferma Password	MarioRossi01						
<p>5. L'utente clicca sul pulsante "Invio"</p> <p>6. Il Sistema controllando il campo nuova password e il campo conferma password verifica che i due valori inseriti non corrispondono tra di loro.</p>							
<b>Oracle:</b>							
<p>La creazione della nuova password non va a buon fine poiché il campo nuova password e il campo conferma password non corrispondono.</p>							

## Caso input validi

<b>Test Case ID:</b>	TC_CreazioneNuovaPassword_ 5						
<b>Pre-Condition:</b>							
L'utente è registrato. L'utente è sulla pagina per la creazione della nuova password.							
<b>Flow of events:</b>							
1. L'utente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr><tr><td>Conferma Password</td><td>MarioRossi01?</td></tr></table>		Input	Valore	Password	MarioRossi01?	Conferma Password	MarioRossi01?
Input	Valore						
Password	MarioRossi01?						
Conferma Password	MarioRossi01?						
2. L'utente clicca sul pulsante "Invio"							
3. Il Sistema controllando il campo nuova password e il campo conferma password verifica che i due valori inseriti corrispondono tra di loro.							
<b>Oracle:</b>							
La creazione della nuova password va a buon fine.							

## TC\_AggiungiPostazione

Caso nome categoria mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiungiPostazione_1				
<b>Pre-Condition:</b>					
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.					
<b>Flow of events:</b>					
1. Il titolare compila il form:					
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome Categoria</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Nome Categoria	
Input	Valore				
Nome Categoria					
1. L'utente clicca sul pulsante "Invio"					
<b>Oracle:</b>					
L'aggiunta della nuova postazione non va a buon fine perché il campo nome categoria è vuoto.					

Caso nome categoria non presente nel database

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiungiPostazione_2
----------------------	-------------------------



Pre-Condition:					
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>					
Flow of events:					
<p>1. Il titolare compila il form:</p> <table border="1"> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> <tr> <td>Nome Categoria</td><td>AUTO</td></tr> </table>		Input	Valore	Nome Categoria	AUTO
Input	Valore				
Nome Categoria	AUTO				
<p>2. L'utente clicca sul pulsante "Invio"</p>					
Oracle:					
<p>L'aggiunta della nuova postazione non va a buon fine perché il campo nome categoria non è presente nel database.</p>					

Caso nome categoria non presente nel database

Test Case ID:	TC_AggiungiPostazione_3
Pre-Condition:	
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>	

Flow of events:	
2. Il titolare compila il form:	
Input	Valore
Nome Categoria	PC FASCIA ALTA
1. L'utente clicca sul pulsante "Invio"	
Oracle:	
L'aggiunta della nuova postazione va a buon fine.	

## TC\_AggiuntaCategoria

Caso nome mancante

Test Case ID:	TC_AggiuntaCategoria_1
Pre-Condition:	
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>	
Flow of events:	

1. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	
Tipo	PC
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090
Prezzo	10
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta

1. Il titolare clicca sul pulsante “Aggiungi”

**Oracle:**

L'aggiunta della categoria non va a buon fine poiché il campo  
nome è vuoto.

Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40)

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaCategoria _2
<b>Pre-Condition:</b>	
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.	
<b>Flow of events:</b>	

1. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING
Tipo	PC
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090
Prezzo	10
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta

2. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

**Oracle:**

L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo nome ha una lunghezza maggiore di 40.

Caso tipo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaCategoria_3
<b>Pre-Condition:</b>	

Il titolare ha eseguito l'autenticazione.

Il titolare è sulla sua pagina personale.

#### Flow of events:

1. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA
Tipo	
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090
Prezzo	10
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta

3. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

#### Oracle:

L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo tipo è vuoto.

Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30)

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaCategoria_4												
<b>Pre-Condition:</b>													
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>													
<b>Flow of events:</b>													
<p>1. Il titolare compila il form:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA BASSA</td></tr> <tr> <td>Tipo</td><td>PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC</td></tr> <tr> <td>Descrizione</td><td>PC composto da i7-10th e rtx 3090</td></tr> <tr> <td>Prezzo</td><td>10</td></tr> <tr> <td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_ alta</td></tr> </tbody> </table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA BASSA	Tipo	PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC	Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA												
Tipo	PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC												
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta												
<p>2. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"</p>													
<b>Oracle:</b>													
<p>L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo tipo ha una lunghezza maggiore di 30.</p>													

## Caso descrizione mancante

Test Case ID:	TC_AggiuntaCategoria_5												
Pre-Condition:													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
Flow of events:													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA BASSA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td></td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA BASSA	Tipo	PC	Descrizione		Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA												
Tipo	PC												
Descrizione													
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
3. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"													
Oracle:													
L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo descrizione è vuoto.													

Caso lunghezza descrizione errata (lunghezza > 100)

Test Case ID:	TC_AggiuntaCategoria_6												
Pre-Condition:													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
Flow of events:													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA BASSA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC composto da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA BASSA	Tipo	PC	Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090 PC compost da i7-10th e rtx 3090												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
4. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"													



Oracle:
L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo descrizione ha una lunghezza maggiore di 100.

#### Caso prezzo mancante

Test Case ID:	TC_AggiuntaCategoria_7												
Pre-Condition:													
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>													
Flow of events:													
<p>1. Il titolare compila il form:</p> <table> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> <tr> <td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA BASSA</td></tr> <tr> <td>Tipo</td><td>PC</td></tr> <tr> <td>Descrizione</td><td>PC composto da i7-10th e rtx 3090</td></tr> <tr> <td>Prezzo</td><td></td></tr> <tr> <td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr> </table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA BASSA	Tipo	PC	Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090	Prezzo		Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090												
Prezzo													
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												

5. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

**Oracle:**

L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo prezzo è vuoto.

Caso formato errato prezzo

**Test Case ID:**

TC\_AggiuntaCategoria\_8

**Pre-Condition:**

Il titolare ha eseguito l'autenticazione.

Il titolare è sulla sua pagina personale.

**Flow of events:**

2. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA
Tipo	PC
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090
Prezzo	-10euro
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta

6. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

**Oracle:**

L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo prezzo non rispetta il formato.

Caso immagine mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaCategoria_9
<b>Pre-Condition:</b>	

Il titolare ha eseguito l'autenticazione.

Il titolare è sulla sua pagina personale.

#### Flow of events:

1. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA
Tipo	PC
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090
Prezzo	10
Immagine	

7. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

#### Oracle:

L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo immagine è vuoto.

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaCategoria_1 0												
<b>Pre-Condition:</b>													
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>													
<b>Flow of events:</b>													
<p>3. Il titolare compila il form:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA BASSA</td></tr> <tr> <td>Tipo</td><td>PC</td></tr> <tr> <td>Descrizione</td><td>PC composto da i7-10th e rtx 3090</td></tr> <tr> <td>Prezzo</td><td>10</td></tr> <tr> <td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr> </tbody> </table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA BASSA	Tipo	PC	Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA BASSA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC composto da i7-10th e rtx 3090												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
<p>8. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"</p>													
<b>Oracle:</b>													
L'aggiunta della postazione va a buon fine.													

## TC\_AggiuntaPeriferica

Caso nome mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaPeriferica_1										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
2. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td></td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome		Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome											
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
9. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"											
<b>Oracle:</b>											
L'aggiunta della periferica non va a buon fine poiché il campo nome è vuoto											

Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40)

Test Case ID:	TC_AggiuntaPeriferica_2										
Pre-Condition:											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
Flow of events:											
2. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL D GLORIOUS MODEL D GLORIOUS MODEL D</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL D GLORIOUS MODEL D GLORIOUS MODEL D	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL D GLORIOUS MODEL D GLORIOUS MODEL D										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
10. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"											
Oracle:											
L'aggiunta della periferica non va a buon fine poiché il campo nome ha una lunghezza maggiore di 40											

## Caso tipo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaPeriferica_3										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
2. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL D</td></tr><tr><td>Tipo</td><td></td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL D	Tipo		Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL D										
Tipo											
Quantità	5										
Prezzo	5										
11. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"											
<b>Oracle:</b>											
L'aggiunta della periferica non va a buon fine poiché il campo tipo è vuoto.											



Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30)

Test Case ID:	TC_AggiuntaPeriferica_4										
Pre-Condition:											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
Flow of events:											
3. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL D</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL D	Tipo	MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL D										
Tipo	MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
4. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"											
Oracle:											

L'aggiunta della periferica non va a buon fine poiché il campo tipo ha una lunghezza maggiore di 30.

#### Caso quantità mancante

Test Case ID:	TC_AggiuntaPeriferica_5
Pre-Condition:	
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.	
Flow of events:	
2. Il titolare compila il form:	
Input	Valore
Nome	GLORIOUS MODEL D
Tipo	MOUSE
Quantità	
Prezzo	5

5. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

**Oracle:**

L'aggiunta della periferica non va a buon fine poiché il campo è vuoto.

Caso formato errato quantità

**Test Case ID:**

TC\_AggiuntaPeriferica\_6

**Pre-Condition:**

Il titolare ha eseguito l'autenticazione.

Il titolare è sulla sua pagina personale.

**Flow of events:**

4. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	GLORIOUS MODEL D
Tipo	MOUSE
Quantità	5u
Prezzo	-10euro

6. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

**Oracle:**

L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo quantità non rispetta il formato.

Caso prezzo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaPeriferica_7
<b>Pre-Condition:</b>	

Il titolare ha eseguito l'autenticazione.

Il titolare è sulla sua pagina personale.

#### Flow of events:

2. Il titolare compila il form:

Input	Valore
Nome	GLORIOUS MODEL D
Tipo	MOUSE
Quantità	5
Prezzo	

7. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"

#### Oracle:

L'aggiunta della periferica non va a buon fine poiché il campo prezzo è vuoto.

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaPeriferica_8										
<b>Pre-Condition:</b>											
<p>Il titolare ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il titolare è sulla sua pagina personale.</p>											
<b>Flow of events:</b>											
<p>5. Il titolare compila il form:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL D</td></tr> <tr> <td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr> <tr> <td>Quantità</td><td>5</td></tr> <tr> <td>Prezzo</td><td>-10euro</td></tr> </tbody> </table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL D	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	-10euro
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL D										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	-10euro										
<p>8. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"</p>											
<b>Oracle:</b>											
<p>L'aggiunta della postazione non va a buon fine poiché il campo prezzo non rispetta il formato.</p>											

Caso input corretto

Test Case ID:	TC_AggiuntaPeriferica_9										
Pre-Condition:											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
Flow of events:											
6. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL D</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL D	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL D										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
9. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"											
Oracle:											
L'aggiunta della periferica va a buon fine.											

## TC\_ModificaPostazione

Caso nome mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_1												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td></td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i7-10th e rtx 3090</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome		Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i7-10th e rtx 3090	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome													
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i7-10th e rtx 3090												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo nome è vuoto.													



Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40)

Test Case ID:	TC_ModificaPostazione_2												
Pre-Condition:													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
Flow of events:													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i7-10th e rtx 3090</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_ alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING	Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i7-10th e rtx 3090	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING PC GAMING												
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i7-10th e rtx 3090												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_ alta												
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
Oracle:													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo nome ha una lunghezza maggiore di 40.													

## Caso tipo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_3												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td></td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo		Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo													
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo tipo è vuoto.													

Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30)

Test Case ID:	TC_ModificaPostazione_4												
Pre-Condition:													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
Flow of events:													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC	Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC PC												
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
Oracle:													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo tipo ha una lunghezza maggiore di 30.													

## Caso descrizione mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_5												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td></td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC	Descrizione		Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC												
Descrizione													
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo descrizione è vuoto.													

Caso lunghezza descrizione errata (lunghezza > 100)

Test Case ID:	TC_ModificaPostazione_6												
Pre-Condition:													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
Flow of events:													
7. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060 PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
3. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
Oracle:													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo descrizione ha una lunghezza maggiore di 100.													

## Caso prezzo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_7												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td></td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo		Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo													
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo prezzo è vuoto.													

## Caso formato errato prezzo

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_8												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
8. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>-10euro</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo	-10euro	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo	-10euro												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
4. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo prezzo non rispetta il formato.													

## Caso immagine mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_9												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
1. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo	10	Immagine	
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo	10												
Immagine													
2. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo immagine è vuoto.													



## Caso input corretto

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPostazione_1 0												
<b>Pre-Condition:</b>													
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.													
<b>Flow of events:</b>													
9. Il titolare compila il form:													
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>PC GAMING FASCIA MEDIA</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>PC</td></tr><tr><td>Descrizione</td><td>PC compost da i5-10th e rtx 2060</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>10</td></tr><tr><td>Immagine</td><td>Funisa/immagini/pc_fascia_alta</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA	Tipo	PC	Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060	Prezzo	10	Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta
Input	Valore												
Nome	PC GAMING FASCIA MEDIA												
Tipo	PC												
Descrizione	PC compost da i5-10th e rtx 2060												
Prezzo	10												
Immagine	Funisa/immagini/pc_fascia_alta												
5. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"													
<b>Oracle:</b>													
La modifica della postazione va a buon fine.													

## TC\_ModificaPeriferica

Caso nome mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPeriferica_1										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
3. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td></td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome		Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome											
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
6. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
<b>Oracle:</b>											
La modifica della periferica non va a buon fine poiché il campo nome è vuoto.											

Caso lunghezza nome errato (lunghezza > 40)

Test Case ID:	TC_ModificaPeriferica_2										
Pre-Condition:											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
Flow of events:											
3. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O GLORIOUS MODEL O GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O GLORIOUS MODEL O GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O GLORIOUS MODEL O GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
7. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
Oracle:											
La modifica della periferica non va a buon fine poiché il campo nome ha una lunghezza maggiore di 40.											

## Caso tipo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPeriferica_3										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
3. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td></td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo		Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo											
Quantità	5										
Prezzo	5										
8. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
<b>Oracle:</b>											
La modifica della periferica non va a buon fine poiché il campo tipo è vuoto.											

Caso lunghezza tipo errato (lunghezza > 30)

Test Case ID:	TC_ModificaPeriferica_4										
Pre-Condition:											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
Flow of events:											
9. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
10. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
Oracle:											
La modifica della periferica non va a buon fine poiché il campo tipo ha una lunghezza maggiore di 30.											

## Caso quantità mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPeriferica_5										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
3. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td></td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE	Quantità		Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE										
Quantità											
Prezzo	5										
11. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
<b>Oracle:</b>											
La modifica della periferica non va a buon fine poiché il campo è vuoto.											

## Caso formato errato quantità

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPeriferica_6										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
10. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5u</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>-10euro</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE	Quantità	5u	Prezzo	-10euro
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5u										
Prezzo	-10euro										
12. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
<b>Oracle:</b>											
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo quantità non rispetta il formato.											

## Caso prezzo mancante

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPeriferica_7										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
3. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo											
13. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
<b>Oracle:</b>											
La modifica della periferica non va a buon fine poiché il campo prezzo è vuoto.											



## Caso formato errato prezzo

<b>Test Case ID:</b>	TC_ModificaPeriferica_8										
<b>Pre-Condition:</b>											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
<b>Flow of events:</b>											
11. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>-10euro</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	-10euro
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	-10euro										
14. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
<b>Oracle:</b>											
La modifica della postazione non va a buon fine poiché il campo prezzo non rispetta il formato.											

Caso input corretto

Test Case ID:	TC_ModificaPeriferica_9										
Pre-Condition:											
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.											
Flow of events:											
12. Il titolare compila il form:											
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Nome</td><td>GLORIOUS MODEL O</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>MOUSE</td></tr><tr><td>Quantità</td><td>5</td></tr><tr><td>Prezzo</td><td>5</td></tr></table>		Input	Valore	Nome	GLORIOUS MODEL O	Tipo	MOUSE	Quantità	5	Prezzo	5
Input	Valore										
Nome	GLORIOUS MODEL O										
Tipo	MOUSE										
Quantità	5										
Prezzo	5										
15. Il titolare clicca sul pulsante "Modifica"											
Oracle:											
La modifica della periferica va a buon fine.											

## TC\_FiltraPostazione

Caso campo data vuoto

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_1								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
13.L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td></td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>16/18</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>PC</td></tr></table>		Input	Valore	Data		Fascia oraria	16/18	Tipo postazione	PC
Input	Valore								
Data									
Fascia oraria	16/18								
Tipo postazione	PC								
16.L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché il campo data è vuoto.									

## Caso campo data formato errato

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_2								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>2021-1-6</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>16/18</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>PC</td></tr></table>		Input	Valore	Data	2021-1-6	Fascia oraria	16/18	Tipo postazione	PC
Input	Valore								
Data	2021-1-6								
Fascia oraria	16/18								
Tipo postazione	PC								
2. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché il campo data non rispetta il formato									

Caso campo data antecedente alla data attuale

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_3								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>1999-01-06</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>16/18</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>PC</td></tr></table>		Input	Valore	Data	1999-01-06	Fascia oraria	16/18	Tipo postazione	PC
Input	Valore								
Data	1999-01-06								
Fascia oraria	16/18								
Tipo postazione	PC								
2. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
3. Il Sistema controlla che la data attuale (07/01/2021) è successiva a quella inserita dall'utente e quindi restituisce errore.									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché la data inserita è antecedente alla data attuale.									

## Caso campo fascia oraria vuoto

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_4								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
14. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>2021-01-15</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td></td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>PC</td></tr></table>		Input	Valore	Data	2021-01-15	Fascia oraria		Tipo postazione	PC
Input	Valore								
Data	2021-01-15								
Fascia oraria									
Tipo postazione	PC								
17. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché il campo fascia oraria è vuoto.									

## Caso campo fascia oraria formato errato

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_5								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
1. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>2021-01-15</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>22/24</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>PC</td></tr></table>		Input	Valore	Data	2021-01-15	Fascia oraria	22/24	Tipo postazione	PC
Input	Valore								
Data	2021-01-15								
Fascia oraria	22/24								
Tipo postazione	PC								
2. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché la fascia oraria inserita non esiste.									

## Caso campo tipo postazione vuoto

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_6								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
15. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>2021-01-15</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>16/18</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Data	2021-01-15	Fascia oraria	16/18	Tipo postazione	
Input	Valore								
Data	2021-01-15								
Fascia oraria	16/18								
Tipo postazione									
18. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché il campo tipo postazione è vuoto.									



Caso campo tipo postazione non esiste nel DB

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_7								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
16. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>2021-01-15</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>16/18</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>AUTO</td></tr></table>		Input	Valore	Data	2021-01-15	Fascia oraria	16/18	Tipo postazione	AUTO
Input	Valore								
Data	2021-01-15								
Fascia oraria	16/18								
Tipo postazione	AUTO								
19. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione". Il Sistema controllando il tipo postazione verifica che il tipo postazione inserito non è presente nel DB.									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca non va a buon fine poiché il campo tipo postazione non è presente nel database									

Caso input inserito corretto

<b>Test Case ID:</b>	TC_FiltraPostazione_8								
<b>Pre-Condition:</b>									
L'utente si trova sulla pagina di ricerca postazioni.									
<b>Flow of events:</b>									
17. L'utente compila il form:									
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Data</td><td>2021-01-15</td></tr><tr><td>Fascia oraria</td><td>16/18</td></tr><tr><td>Tipo postazione</td><td>PC</td></tr></table>		Input	Valore	Data	2021-01-15	Fascia oraria	16/18	Tipo postazione	PC
Input	Valore								
Data	2021-01-15								
Fascia oraria	16/18								
Tipo postazione	PC								
20. L'utente clicca sul pulsante "Cerca postazione".									
<b>Oracle:</b>									
La ricerca della postazione va a buon fine.									

# TC\_AggiungiRecensione

Caso descrizione non presente

Test Case ID:	TC_AggiuntaRecensione_1						
Pre-Condition:							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.							
Flow of events:							
1. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><th>Descrizione</th><td></td></tr><tr><th>Valutazione</th><td>★★★★</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione		Valutazione	★★★★
Input	Valore						
Descrizione							
Valutazione	★★★★						
2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"							
Oracle:							
L'aggiunta della recensione non va a buon fine poiché il campo descrizione è vuoto.							

Caso descrizione troppo lunga (>200)

Test Case ID:	TC_AggiuntaRecensione_2						
Pre-Condition:							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.							
Flow of events:							
1. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Descrizione</td><td>Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and</td></tr><tr><td>Valutazione</td><td>★★★★</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and	Valutazione	★★★★
Input	Valore						
Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and						
Valutazione	★★★★						
2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"							
Oracle:							
L'aggiunta della recensione non va a buon fine poiché il campo descrizione ha una lunghezza maggiore di 200.							

Caso valutazione non presente

Test Case ID:	TC_AggiuntaRecensione_3						
Pre-Condition:							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.							
Flow of events:							
1. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Descrizione</td><td><b>Lorem Ipsum</b> is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s</td></tr><tr><td>Valutazione</td><td></td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione	<b>Lorem Ipsum</b> is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s	Valutazione	
Input	Valore						
Descrizione	<b>Lorem Ipsum</b> is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s						
Valutazione							
2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"							
Oracle:							
L'aggiunta della recensione non va a buon fine poiché il campo valutazione è vuoto.							

## Caso input corretto

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaRecensione_4						
<b>Pre-Condition:</b>							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.							
<b>Flow of events:</b>							
3. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><th>Descrizione</th><td>Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s</td></tr><tr><th>Valutazione</th><td>★★★★</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s	Valutazione	★★★★
Input	Valore						
Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s						
Valutazione	★★★★						
4. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"							
<b>Oracle:</b>							
L'aggiunta della recensione va a buon fine.							

## TC\_AggiungiSegnalazione

Caso descrizione non presente

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaSegnalazione_1						
<b>Pre-Condition:</b>							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla segnalazione.							
<b>Flow of events:</b>							
1. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><th>Descrizione</th><td></td></tr><tr><th>Tipo</th><td>Problema periferica</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione		Tipo	Problema periferica
Input	Valore						
Descrizione							
Tipo	Problema periferica						
2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"							
<b>Oracle:</b>							
L'aggiunta della segnalazione non va a buon fine poiché il campo descrizione è vuoto.							

Caso descrizione troppo lunga (>200)

Test Case ID:	TC_AggiuntaSegnalazione_2						
Pre-Condition:							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.							
Flow of events:							
1. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><td>Descrizione</td><td>Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more</td></tr><tr><td>Tipo</td><td>Periferica rotta</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more	Tipo	Periferica rotta
Input	Valore						
Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more						
Tipo	Periferica rotta						
2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"							



Oracle:
L'aggiunta della segnalazione non va a buon fine poiché il campo descrizione ha una lunghezza maggiore di 200.

Caso tipo non presente

Test Case ID:	TC_AggiuntaSegnalazione_3						
Pre-Condition:							
<p>Il cliente ha eseguito l'autenticazione.</p> <p>Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.</p>							
Flow of events:							
<p>1. Il cliente compila il form:</p> <table border="1"> <tr> <th>Input</th><th>Valore</th></tr> <tr> <th>Descrizione</th><td> <p><b>Lorem Ipsum</b> is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s</p> </td></tr> <tr> <th>Tipo</th><td></td></tr> </table>		Input	Valore	Descrizione	<p><b>Lorem Ipsum</b> is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s</p>	Tipo	
Input	Valore						
Descrizione	<p><b>Lorem Ipsum</b> is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s</p>						
Tipo							
<p>2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"</p>							
Oracle:							
L'aggiunta della segnalazione non va a buon fine poiché il campo tipo è vuoto.							

Caso campo tipo errato (lunghezza > 30)

Test Case ID:	TC_AggiuntaSegnalazione_4
Pre-Condition:	
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.	
Flow of events:	
1. Il cliente compila il form:	
Input	Valore
Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.
Tipo	Periferica rotta and typesetting industry
2. Il cliente clicca sul pulsante "Aggiungi"	
Oracle:	
L'aggiunta della segnalazione non va a buon fine poiché il campo tipo ha una lunghezza maggiore di 30.	

## Caso input corretto

<b>Test Case ID:</b>	TC_AggiuntaSegnalazione_5						
<b>Pre-Condition:</b>							
Il cliente ha eseguito l'autenticazione. Il cliente è sulla pagina dedicata alla recensione.							
<b>Flow of events:</b>							
5. Il cliente compila il form:							
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><th>Descrizione</th><td>Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.</td></tr><tr><th>Tipo</th><td>Periferica rotta</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.	Tipo	Periferica rotta
Input	Valore						
Descrizione	Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.						
Tipo	Periferica rotta						
6. Il titolare clicca sul pulsante "Aggiungi"							
<b>Oracle:</b>							
L'aggiunta della recensione va a buon fine.							

## TC\_InviaNotifica

Caso campo descrizione vuoto

<b>Test Case ID:</b>	TC_InviaNotifica_1				
<b>Pre-Condition:</b>					
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.					
<b>Flow of events:</b>					
1. Il titolare compila il form:					
<table><tr><td><b>Input</b></td><td><b>Valore</b></td></tr><tr><td><b>Descrizione</b></td><td></td></tr></table>		<b>Input</b>	<b>Valore</b>	<b>Descrizione</b>	
<b>Input</b>	<b>Valore</b>				
<b>Descrizione</b>					
2. Il titolare clicca sul pulsante "Invia"					
<b>Oracle:</b>					
L'invio della notifica non va a buon fine poiché il campo descrizione è vuoto.					

Caso lunghezza campo descrizione > 200

Test Case ID:	TC_InviaNotifica_2
Pre-Condition:	
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.	
Flow of events:	
1. Il titolare compila il form:	
Input	Valore
Descrizione	IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020
2. Il titolare clicca sul pulsante "Invia"	
Oracle:	
L'invio della notifica non va a buon fine poiché il campo descrizione ha una lunghezza maggiore di 200.	

## Caso input valido

<b>Test Case ID:</b>	TC_InviaNotifica_3				
<b>Pre-Condition:</b>					
Il titolare ha eseguito l'autenticazione. Il titolare è sulla sua pagina personale.					
<b>Flow of events:</b>					
1. Il titolare compila il form:					
<table><tr><th>Input</th><th>Valore</th></tr><tr><th>Descrizione</th><td>IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO.</td></tr></table>		Input	Valore	Descrizione	IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO.
Input	Valore				
Descrizione	IL CENTRO RESTERA' CHIUSO IN DATA 25/12/2020 IL CENTRO RESTERA' CHIUSO.				
2. Il titolare clicca sul pulsante "Invia"					
<b>Oracle:</b>					
L'invio della notifica è avvenuto con successo.					