



# Test Case Specification

All'attenzione di: Prof. Carmine Gravino

Preparato da: Angelo Nazzaro, Yuri Brandi, Roberto Della Rocca, Francesco Granozio

Versione: 0.2



# **Sommario**

Revision History	3
Team Members	4
1. Test Case di Sistema	5
1.1 Ban Meeter	5
1.2 Segnalazione Meeter	8
1.3 Recupero Password	10
1.4 Registrazione	19



# Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
11/12/2022	0.1	Prima stesura: Ban Meeter e Segnalazione Meeter.	Membri del Team
15/11/2022	0.2	Aggiunta dei Test Case: Recupero Password e Registrazione	Membri del Team



# Team Members

Nome e Cognome	Ruolo	Informazioni di contatto	Matricola	Acronimo
Angelo Nazzaro	Membro del Team	a.nazzaro13@studenti.unisa.it	0512110391	AN
Yuri Brandi	Membro del Team	y.brandi@studenti.unisa.it	0512109740	YB
Roberto Della Rocca	Membro del Team	r.dellarocca5@studenti.unisa.it	0512110802	RD
Francesco Granozio	Membro del Team	f.granozio1@studenti.unisa.it	0512111903	FG



# 1. Test Case di Sistema

# 1.1 Ban Meeter

Test Case ID	TC_1.1_1	Test Frame	LN1		
	Pre-condizione				
Il Moderatore si trova nella	lista delle segnalazioni e inte	ende sospendere un Meeter			
	Flusso de	egli eventi			
1. Il Moderatore clicca sul	pulsante di sospensione.				
2. Il Moderatore inserisce i	seguenti dati nel form:				
	Input	Valore			
Motivazione					
Data e Ora fine 11/12/2024 16:00					

3. Il Moderatore conferma ed invia il form.

# Oracolo

La sospensione del Meeter non ha successo poiché la motivazione non rispetta i requisiti minimi di lunghezza.



Test Case ID	TC_1.1_2	Test Frame	LN2, CT1			
	Pre-condizione					
Il Moderatore si trova nella	lista delle segnalazioni e inte	ende sospendere un Meeter				
	Flusso de	egli eventi				
1. Il Moderatore clicca sul	pulsante di sospensione.					
2. Il Moderatore inserisce i	seguenti dati nel form:					
	Input Valore					
	Motivazione	Nudità				
	Data e Ora fine	11/12/2021 16:00				

3. Il Moderatore conferma ed invia il form.

# Oracolo

La sospensione del Meeter non ha successo poiché la data e ora di fine della sospensione è antecedente alla data ed ora corrente.



Test Case ID TC\_1.1\_3 Test Frame LN2, CT2

#### **Pre-condizione**

Il Moderatore si trova nella lista delle segnalazioni e intende sospendere un Meeter.

# Flusso degli eventi

- 1. Il Moderatore clicca sul pulsante di sospensione.
- 2. Il Moderatore inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Motivazione	Nudità
Data e Ora fine	11/12/2024 16:00

3. Il Moderatore conferma ed invia il form.

#### Oracolo

Il Meeter viene sospeso.



# 1.2 Segnalazione Meeter

Test Case ID	TC_2.1_1	Test Frame	LN1		
	Pre-cor	ndizione			
Il Meeter deve aver effettua	Il Meeter deve aver effettuato all'accesso alla piattaforma.				
	Flusso degli eventi				
1. Il Meeter clicca sul pulsa	ante di segnalazione.				
2. Il sistema mostra un for	m in cui si richiede la motiva	zione della segnalazione.			
3. Il Meeter inserisce i seguenti dati nel form:					
	Input	Valore			

4. Il Meeter conferma ed invia il form.

# Oracolo

La segnalazione dell'utente non ha buon fine poiché la motivazione non rispetta i requisiti minimi di lunghezza.

Motivazione



Test Case ID	TC_2.1_1	Test Frame	LN2	
Pre-condizione				
Il Meeter deve aver effettuato all'accesso alla piattaforma.				
Flusso degli eventi				
Il Meeter clicca sul pulsante di segnalazione.				
2. Il sistema mostra un form in cui si richiede la motivazione della segnalazione.				

3. II Me	eter inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Motivazione	Spam

4. Il Meeter conferma ed invia il form.

#### Oracolo

L'utente viene segnalato.



# 1.3 Recupero Password

Test Case ID	TC_3.1_1	Test Frame	PD1		
	Pre-condizione				
L'utente è disconnesso da	Ila piattaforma.				
	Flusso de	egli eventi			
1. L'utente clicca sul pulsa	nte per il recupero della pas	sword.			
2. Il sistema mostra un fori password.	m in cui si richiede l'indirizzo	email per il quale si sta rich	iedendo il recupero della		
3. L'utente inserisce i segu	enti dati nel form:				
Input Valore					
Email bo892asx@gmail.com					

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché l'email non è presente nel database.



Test Case ID	TC_3.1_2	Test Frame	PD2	
	Pre-co	ndizione		
L'utente è disconnesso dalla piattaforma.				
Flusso degli eventi				
L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.				

- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

Il sistema invia un link all'indirizzo email inserito dall'utente.



Test Case ID	TC_3.2_1	Test Frame	PD2, LN1
--------------	----------	------------	----------

#### **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Email autore francesco Granozi	Input	Valore
o1@gmail.com	Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore	
Password	X	
Conferma Password	X	

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non rispetta i requisiti minimi di lunghezza.



#### **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore	
Password	ciaociao	
Conferma Password	ciaociao	

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non contiene almeno un carattere speciale.



, 5_5, _, ., .	Test Case ID	TC_3.2_3	Test Frame	PD2, LN2, PCS2, PN1
----------------	--------------	----------	------------	---------------------

#### **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Email autore francesco Granozi	Input	Valore
o1@gmail.com	Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore	
Password	ciaociao@	
Conferma Password	ciaociao@	

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non contiene almeno un numero.



Test Case ID	TC_3.2_4	Test Frame	PD2, LN2, PCS2, PN2,
			PLMAI1

# **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore	
Password	ciaociao@1	
Conferma Password	ciaociao@1	

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non contiene almeno una lettera maiuscola.



Test Case ID	TC_3.2_5	Test Frame	PD2, LN2, PCS2, PN2,
			PLMAI2, PLMIN1

#### **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Password	CIAOCIAO@1
Conferma Password	CIAOCIAO@1

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non contiene almeno una lettera minuscola.



Test Case ID	TC_3.3_1	Test Frame	PD2, LN2, PCS2, PN2,
			PLMAI2, PLMIN2, PI1

#### **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Password	ciaoCiao@1
Conferma Password	Ciaociao@1

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché le due password non corrispondono.



Test Case ID	TC_3.3_2	Test Frame	PD2, LN2, PCS2, PN2,
			PLMAI2, PLMIN2, PI2

# **Pre-condizione**

L'utente è disconnesso dalla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante per il recupero della password.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email per il quale si sta richiedendo il recupero della password.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescoGranozi o1@gmail.com

- 4. L'utente conferma ed invia il form.
- 5. Il sistema notifica all'utente che gli verrà inviato un link all'indirizzo email specificato per recuperare la password.
- 5. Il sistema invia il link all'utente.
- 6. L'utente clicca sul link inviato dal sistema.
- 7. Il sistema mostra a schermo un form in cui si richiede la nuova password e la conferma di quest'ultima.
- 8. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore	
Password	ciaoCiao@1	
Conferma Password	ciaoCiao@1	

#### Oracolo

Il recupero della password va a buon fine.



# 1.4 Registrazione

Test Case ID TC\_4.1\_1 Test Frame LNPL1

#### **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	@gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché la lunghezza della parte locale dell'email non rispetta i requisiti di lunghezza.



Test Case ID TC\_4.2\_1 Test Frame LNPL2, LNPD1

#### **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché la lunghezza della parte dominio dell'email non rispetta i requisiti di lunghezza.



Test Case ID TC\_4.3\_1 Test Frame LNPL2, LNPD2, PC1

#### **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@@gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email contiene nessuna o più di una chiocciola.



Test Case ID TC\_4.4\_1 Test Frame LNPL2, LNPD2, PC2, LPPL1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	.autore.francescogranozi o1.@gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email non rispetta il requisito di legalità della parte locale in quanto presenta il carattere "." all'inizio e/o alla fine.



Test Case ID TC\_4.5\_1 Test Frame LNPL2, LNPD2, PC2, LPPL2, LPPD1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@.gmail.com.
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email non rispetta il requisito di legalità della parte dominio in quanto presenta il carattere "." all'inizio e/o alla fine.



Test Case ID TC\_4.6\_1 Test Frame LNPL2, LNPD2, PC2, LPPL2, LPPD2, NCP1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autorefrancescogranozi o1@gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email non rispetta il requisito di non consecutivi dei punti.



Test Case ID	TC_4.7_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
			LPPL2, LPPD2, NCP2,
			LCSPL1

#### **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.§francescogranozi o1@gmail.com
Password	Ciaoci1@
 Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email contiene caratteri speciali non ammessi nella parte locale.



Test Case ID	TC_4.8_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
			LPPL2, LPPD2, NCP2,
			LCSPL2, LCPD1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@#gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email contiene caratteri non ammessi nella parte dominio.



LNPL2, LNPD2, PC2,
LPPL2, LPPD2, NCP2,
LCSPL2, LCPD2,
ANDPL1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@1gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email contiene dei numeri nella parte del dominio.



Test Case ID	TC_4.10_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
			LPPL2, LPPD2, NCP2,
			LCSPL2, LCPD2,
			ANDPL2, PD1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Inp	ıt	Valore
Ema	uil a	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Passv	ord ord	Ciaoci1@
Conferma F	'assword	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché l'indirizzo email è già presente nel database.



TC_4.11_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
		LPPL2, LPPD2, NCP2,
		LCSPL2, LCPD2,
		ANDPL2, PD2, LN1
	TC_4.11_1	TC_4.11_1 Test Frame

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	С
Conferma Password	С

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché la password non rispetta i requisiti di lunghezza.



	Test Case ID	TC_4.12_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2, LPPL2, LPPD2, NCP2, LCSPL2, LCPD2, ANDPL2, PD2, LN2, PCS1
--	--------------	-----------	------------	--

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	ciaociao
Conferma Password	ciaociao

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché la password non contiene almeno un carattere speciale.



Test Case ID	TC_4.13_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2, LPPL2, LPPD2, NCP2, LCSPL2, LCPD2, ANDPL2, PD2, LN2, PCS2, PN1
			1 002,1111

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	ciaocia@
 Conferma Password	ciaocia@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché la password non contiene almeno un numero.



Test Case ID	TC_4.14_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2, LPPL2, LPPD2, NCP2,
			LCSPL2, LCPD2, NCP2,
			ANDPL2, PD2, LN2,
			PCS2, PN2, PLMAI1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	ciaoci1@
Conferma Password	ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

#### Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non contiene almeno una lettera maiuscola.



Test Case ID	TC_4.15_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
			LPPL2, LPPD2, NCP2,
			LCSPL2, LCPD2,
			ANDPL2, PD2, LN2,
			PCS2, PN2, PLMAI2,
			PLMIN1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	CIAOCI1@
Conferma Password	CIAOCI1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

Il recupero della password non va a buon fine perché la password non contiene almeno una lettera minuscola.



Test Case ID	TC_4.16_1	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
			LPPL2, LPPD2, NCP2,
			LCSPL2, LCPD2,
			ANDPL2, PD2, LN2,
			PCS2, PN2, PLMAI2,
			PLMIN2, PI1

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	ciaoC1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione non va a buon fine perché la password è diversa da conferma password.



TC_4.16_2	Test Frame	LNPL2, LNPD2, PC2,
		LPPL2, LPPD2, NCP2,
		LCSPL2, LCPD2,
		ANDPL2, PD2, LN2,
		PCS2, PN2, PLMAI2,
		PLMIN2, PI2
	TC_4.16_2	TC_4.16_2  Test Frame

# **Pre-condizione**

L'utente ha installato l'app sul suo dispositivo mobile e non è registrato alla piattaforma.

# Flusso degli eventi

- 1. L'utente clicca sul pulsante di registrazione.
- 2. Il sistema mostra un form in cui si richiede l'indirizzo email, la password e la password di conferma dell'account che da registrare.
- 3. L'utente inserisce i seguenti dati nel form:

Input	Valore
Email	autore.francescogranozio 1@gmail.com
Password	Ciaoci1@
Conferma Password	Ciaoci1@

4. L'utente conferma ed invia il form.

# Oracolo

La registrazione va a buon fine.