## **Esempio Category Partition**

## TC\_1.0: Login

Parametro: username Formato: [a-z]\.[a-z]+[1-9]*\@studenti.unisa.it		
Categorie	Scelte	
Lunghezza lu	<ol> <li>lunghezza &lt;=2 [errore]</li> <li>lunghezza &gt;=3 [property lunghezzaLUok]</li> </ol>	
Formato fu	<ol> <li>non rispetta il formato [if lunghezzaLUok] [errore]</li> <li>rispetta il formato [if lunghezzaLUok] [property formatoFUok]</li> </ol>	
Esiste eu	<ol> <li>esiste nel DB [if lunghezzaLUok and formatoLUok] [property esisteEUok]</li> <li>non esiste nel DB [if lunghezzaLUok and formatoLUok] [errore]</li> </ol>	

Parametro: password Formato: [0-9 a-z A-Z]			
Categorie	Scelte		
Lunghezza Ip	<ol> <li>lunghezza &lt;= 7 [errore]</li> <li>lunghezza &gt;= 8 [property lunghezzaLPok]</li> </ol>		
Formato fp	<ol> <li>non rispetta il formato [if lunghezzaLPok] [errore]</li> <li>rispetta il formato [if lunghezzaLPok] [property formatoFPok]</li> </ol>		
Esiste ep	<ol> <li>non esiste nel DB [if lunghezzaLPok and formatoLPok and esisteEUok]         [errore]</li> <li>esiste nel DB [if lunghezzaLPok and formatoLPok and esisteEUok]         [property esisteEPok]</li> </ol>		
Corrisponde cp	<ol> <li>non corrisponde alla password dello username indicato [if esisteEPok]         [errore]</li> <li>corrisponde alla password dello username indicato [if esisteEPok]         [property corrispondeCPok]</li> </ol>		

Codice	Combinazione	Esito
TC_1.0_1	lu1	Errore
TC_1.0_2	lu2.fu1	Errore
TC_1.0_3	lu2.fu2.eu1	Errore
TC_1.0_4	lu2.fu2.eu2.lp1	Errore
TC_1.0_5	lu2.fu2.eu2.lp2.fp1	Errore
TC_1.0_6	lu2.fu2.eu2.lp2.fp2.ep1	Errore
TC_1.0_7	lu2.fu2.eu2.lp2.fp2.ep2.cp1	Errore
TC_1.0_8	lu2.fu2.eu2.lp2.fp2.ep2.cp2	Accesso

## TC\_1.0: Accesso Utente

Test Case ID:	TC_1.0_1	
Pre-Condition:		
Lo studente si trova sulla pagina di accesso. Lo studente è in possesso delle proprie credenziali e si è già registrato.		
Flow of events:		
<ol> <li>Lo studente si reca nella pagina accesso</li> <li>Lo studente è in possesso delle proprie credenziale di accesso:</li> </ol>		
Input Username Password	- I-	
3. Lo stu	3. Lo studente clicca sul pulsante "Accedi"	
Oracle:		
_	essaggio "Il campo 'Username' non raggiunge la misura minima". sso non viene effettuato	

## TC\_1.0: Accesso Utente

Test Case ID:	TC_1.0_8	
Pre-Condition:		
Lo studente si trova sulla pagina di accesso. Lo studente è in possesso delle proprie credenziali e si è già registrato.		
Flow of events:		
Lo studente si reca nella pagina accesso     Lo studente è in possesso delle proprie credenziale di accesso:		
Input Username Password	<b>Valore</b> v.rossi1@studenti.unisa.it 12345678	

3.	. Lo studente clicca sul pulsante "Accedi"
Oracle:	
	L'accesso viene effettuato