Scenari “Gestione profilo”

Scenario 1: “Creazione profilo formazione Python su YouTube”

|  |  |
| --- | --- |
| **Utente** | **Sistema** |
| 1)Clicca su Gestione profilo |  |
|  | 2)Carica l’interfaccia grafica |
| 3)Clicca Crea profilo |  |
|  | 4)Apri GUI per creazione profilo |
| 5)Inserisce nome |  |
| 6)Aggiunge nome e indirizzo canale YouTube e conferma |  |
|  | 7)Sistema aggiorna la lista dei file |
| 8) Aggiungo il file blocco note degli appunti su Python e confermo |  |
|  | 9)Sistema aggiorna la lista dei file |
| 10) Clicca su “Scegli” |  |
|  | 11) Sistema mostra dialog di navigazione |
| 12) Conferma scelta file |  |
|  | 13)Sistema aggiorna la lista dei file |
| 14) Salva il profilo |  |
|  | 15)Sistema aggiorna la lista dei profili |

Scenario 3: “Creazione profilo formazione Python su YouTube”

|  |  |
| --- | --- |
| **Utente** | **Sistema** |
| 1)Clicca su Crea profilo |  |
|  | 2) Carica l’interfaccia grafica per l’inserimento della tipologia del profili (Formazione, Produzione) in una ListboxProfili |
| 3)Inserisco nella TextBox l’ Url di percorso al sito web oppure premere sul pulsante Aggiungi, oppure posso cliccare sul bottone Scegli per scegliere un’ Applicazione nel Pc |  |
|  | 4) Il programma Aggiunge ad una seconda ListBoxFile tutti le scelte effettuate dall’ utente. |
| 5) Clicco sul Pulsante Salva |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3)Inserisco nella TextBox l’ Url di percorso al sito web oppure premere sul pulsante Aggiungi, oppure posso cliccare sul bottone Scegli per scegliere un’ Applicazione nel Pc |  |
|  | 4) Il programma Aggiunge ad una seconda ListBoxFile tutti le scelte effettuate dall’ utente. |
| 5) Clicco sul Pulsante Salva |  |