User Case:

Da fare: Rating, CreaioneEventoAzienda

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | LoginUtenteRegistrato |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| ID | UCLOGIN |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato accede  Alla piattaforma.    2. Il sistema fornisce due form  All’utente registrato per Username e  Password.  3. L’UtenteRegistrato riempie  i form e sottomette le informazioni  al sistema.  4. Il sistema riconosce l’utente  registrato attraverso le credenziali.  5. L’UtenteRegistrato accede alla  Home Page. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UC18 |
| Eccezioni | Nel punto 4. Il sistema non riconosce l’UtenteRegistrato, gli notifica l’errore e attende un nuovo inserimento. |
| Condizioni di uscita | Il sistema riconosce l’UtenteRegistrato. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema riconosce l’UtenteRegistrato entro 5 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Logout UtenteRegistrato |
| ID | UCLOGOUT |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato attiva  La funzione “Logout”  2. Il sistema disconnette l’utente  registrato. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato accede alla pagina di login. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema effettua il logoutl’UtenteRegistrato entro 5 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Creazione evento |
| ID | UCCEVENTO |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato clicca  in un punto voluto sulla mappa  interattiva.  2. Il sistema risponde presentando  dei form all’utente registrato  riguardanti la tipologia dell’evento,  nome dell’evento, descrizione e  la località dell’evento già riempito.  3. L’UtenteRegistrato compila  i form proposti.  4. Il sistema controlla le informazioni  sottomesse, crea un evento e invia  una notifica di avvenuta  transizione all’UtenteRegistrato.  5. L’ UtenteRegistrato visualizza il proprio  evento sulla mappa. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’evento è stato creato. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema notifica la creazione dell’evento entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Visualizza messaggi evento |
| ID | UCVMESSAGGIO |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato clicca  su l’icona di un evento ed  attiva la funzione “Info”  entrando nel caso d’uso  “Visualizza info evento”.  2. Lo User entra nella sezione  messaggi dell’evento selezionato  precedentemente.  3. Il sistema fornisce allo user un form  per inserire il proprio e un pannello  con i messaggi inviati  precedentemente nella chat  dell’evento selezionato. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’ UtenteRegistrato visualizza i messaggi dell’evento selezionato. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema invia e salva il messaggio entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Invio Messaggio |
| ID | UCMESSAGGIO |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato clicca  su l’icona di un evento ed attiva  la funzione “Info” entrando nel  caso d’uso “Visualizza info evento”.  2. L’ UtenteRegistrato1 entra nella  sezione messaggi dell’evento  selezionato precedente2mente.  3. Il sistema fornisce all’utente un form  Per inserire il proprio e un pannello  Con i messaggi inviati  Precedentemente nella chat  Dell’evento selezionato.  4. Lo User compila il form con il  testo voluto ed emette le informazioni  al sistema.  5. Il sistema salva il messaggio dell’utente  Registrato e lo mostra nel pannello  Di messaggistica dell’evento scelto  Precedentemente. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN. |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | Il messaggio viene inviato e salvato correttamente. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema invia e salva il messaggio entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Partecipazione evento |
| ID | UCPEVENTO |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato clicca  su l’icona di un evento ed  attiva la funzione “Info”  entrando nel caso d’uso  “Visualizza info evento”.  2. L’utente registrato visualizza le  informazioni fornitegli dal sistema  ed attiva la funzione “Partecipa”  dell’evento selezionato.  3. Il sistema aggiorna all’evento  precedentemente scelto il numero  dei partecipanti. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato informa il sistema della sua eventuale partecipazione. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema aggiorna il numero dei possibili partecipanti entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Convalida partecipazione evento |
| ID | UCPARTECIPAZIONEEV |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato clicca  su l’icona di un evento ed  attiva la funzione “Info”  entrando nel caso d’uso  “Visualizza info evento”.  2.Il sistema restituisce le informazioni  dell’evento conosciute: Tipologia  dell’evento, Nome dell’evento  e la possibilità di attivare la funzione  “Convalida Partecipazione”  attraverso un form.  3. L’ UtenteRegistrato visualizza le  informazioni fornitigli dal sistema  ed attiva la funzione  “Convalida Partecipazione”  all’evento selezionato.  4. Il sistema aggiorna il numero dei  partecipanti dell’evento selezionato  precedentemente e lo rende visibile. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN e deve situarsi nei pressi del luogo specificato dell’evento richiesto. |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’evento ha il numero aggiornato di partecipanti. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema aggiorna il numero dei partecipanti entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Visualizza info evento. |
| ID | UCVINFOEV |
| Partecipanti | UtenteRegistrato. |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato accede  ad un evento e seleziona la  funzione “Info”.    2. Il sistema restituisce le informazioni  dell’evento conosciute: tipologia  dell’evento, nome dell’evento e la  sua descrizione.  3. L’ UtenteRegistrato visualizza  le informazioni fornitigli dal sistema  dell’evento selezionato precedentemente. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN. |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | Le info dell’evento sono visibili all’UtenteRegistrato. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema fornisce le informazioni entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Visualizza profilo personale |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| ID | UCVPROFILOUT |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’UtenteRegistrato attiva  la funzione “Profilo”.  2.Il sistema restituisce all’utente  registrato le informazioni  che ha emesso durante la  registrazione più gli eventi creati e a cui ha partecipato compresi di feedback. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN. |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato ha a disposizione i dati fornitigli dal sistema. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema fornisce all’UtenteRegistrato la pagina profilo entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Ricerca UtenteRegistrato |
| ID | UCRICERCAUT |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’UtenteRegistrato attiva  la funzione “Ricerca” dalla  Home page dopo avere scritto  in un form i dati di ricerca di  un utente.  2.Il sistema restituisce all’utente  Registrato le informazioni  Corrispondenti ai dati emessi.  3. L’UtenteRegistrato visualizza  i dati fornitigli dal sistema e attiva  la funzione “Visualizza info” sul  profilo utente desiderato.  4. Il sistema fornisce all’utente  registrato le informazioni fornite  che l’utente cercato ha inserito  durante la sua registrazione, gli  eventi creati e gli eventi a cui ha  partecipato.  5. L’UtenteRegistrato vede i dati  emessi dal sistema sulla pagina  profilo dell’UtenteRegistrato2. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni | Al 2. Il sistema non trova corrispondenze con dati emessi e il sistema avvisa l’UtenteRegistrato con un avviso di mancata corrispondenza. |
| Condizioni di uscita |  |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema fornisce all’UtenteRegistrato la pagina profilo entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Ricerca Evento |
| ID | UCRICERCAEV |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’UtenteRegistrato attiva la  funzione “Ricerca” dalla Home  page dopo avere scritto in un  form i dati di ricerca di un evento  specifico e desiderato.  2.Il sistema restituisce  all’UtenteRegistrato le informazioni  corrispondenti ai dati emessi.  3. L’UtenteRegistrato visualizza i  dati fornitigli dal sistema e attiva  la funzione “Visualizza info” dell’evento  fornitigli dal sistema entrando nel caso  d’uso “Visualizza info evento”. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni | Al 2. Il sistema potrebbe non trovare corrispondenze ai dati emessi e il sistema avvisa l’UtenteRegistrato con un avviso di mancata corrispondenza. |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato ha a disposizione i dati emessi dal sistema. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema fornisce all’UtenteRegistrato le informazioni richieste entro 10 minuto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Segnalazione messaggio |
| ID | UCSEGNALAZIONEMESS |
| Partecipanti | UtenteRegistrato, UtenteRegistrato2 |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’UtenteRegistrato accede  al caso “Visualizza messaggi  evento” di un evento.  2.L’UtenteRegistrato valuta un  messaggio di un altro utente  non adatto e attiva  la funzione “Segnala Messaggio”.  3.Il sistema accoglie la richiesta  e accede al caso d’uso  “Controllo messaggio”. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato continua la sua navigazione nella piattaforma. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema garantisce l’accoglienza di segnalazione entro 20 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Controllo messaggio |
| ID | UCCMESSAGGIO |
| Partecipanti | Operatore |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’Operatore accoglie la  richiesta di un utente  segnalatore mediante  segnalazione del sistema  ed entra nella sezione messaggi  incriminata.  2.L’Operatore giudica il messaggio  e segnala l’utente inviante del  messaggio incriminato attivando  la funzione “Segnala  UtenteRegistrato”.  3.Il sistema accoglie la richiesta  inviando una notifica di avviso  all’utente incriminato. |
| Condizioni di entrata | Deve essere stata fatta una segnalazione di un messaggio da parte di un utente |
| Eccezioni | Al 2. L’Operatore non segnala il messaggio e lo notifica all’utente segnalatore la sua scelta attraverso una notifica. |
| Condizioni di uscita | L’utente inviante del messaggio incriminato riceve la notifica e il suo account viene sospeso. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema fornisce la segnalazione 20 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Segnalazione Evento |
| ID | UCSEGNALAZIONEV |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’UtenteRegistrato accede  al caso d’uso: UCVINFOEV  2.L’UtenteRegistrato attiva  la funzione “Segnalazione Evento”.  3. il sistema fornisce un form  modificabile.  4. L’UtenteRegistrato scrive nel  form la ragione della segnalazione  e invia i dati al sistema.  5.Il sistema accoglie la richiesta  e accede al caso d’uso:  UCCONTROLLOEV |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato continua la sua navigazione. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema garantisce l’accoglienza di segnalazione entro 20 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Controllo Evento |
| ID | UCCONTROLLOEV |
| Partecipanti | Operatore |
| Flusso di eventi: | UTENTE SISTEMA  1.L’Operatore accoglie la  richiesta dell’utente segnalatore  mediante segnalazione del sistema  legge la ragione della segnalazione  ed entra nella pagina evento  segnalata.  2.L’Operatore giudica l’evento  secondo i criteri standard e attiva  la funzione “Segnala Evento”.  3.Il sistema accoglie la richiesta  e notifica la segnalazione all’utente  incriminato e lo blocca sulla  piattaforma. |
| Condizioni di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’uso: UCSEGNALAZIONEEV |
| Eccezioni | Al 2. L’operatore non segnala l’utente incriminato e notifica la scelta di mancata segnalazione all’utente segnalatore. |
| Condizioni di uscita | L’utente incriminato non può accedere alla piattaforma. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema fornisce la segnalazione entro 20 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Registrazione Utente |
| ID | UCREGISTRAZIONEUT |
| Partecipanti | UtenteNonRegistrato |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. UtenteNonRegistrato  attiva la funzione di registrazione  alla piattaforma  2. Viene presentata la pagina  di registrazione all’interno del  browser web di UtenteNonRegistrato  3. UtenteNonRegistrato inserisce  le proprie informazioni anagrafiche,  la mail che vuole utilizzare  e la password da utilizzare  per accedere al sistema.  4. UtenteNonRegistrato esplicita la  sua intenzione di creare un profilo  utente all’interno del form.  5. Il sistema notifica UtenteNonRegistrato  della creazione dell’account e invia una  mail all’indirizzo inserito da  UtenteNonRegistrato al passo 3,  contente un link di verifica e resta in  attesa che l’utente visiti tale link per  attivare l’account  6. UtenteNonRegistrato conferma  l’account.  7. Il sistema abilita l’account. |
| Condizione di entrata |  |
| Eccezioni | Al 6. UtenteNonRegistrato non convalida la sua e-mail e il sistema non crea un nuovo account per UtenteNonRegistrato |
| Condizioni di uscita | L’Utente ha un profilo personale sulla piattaforma. |
| Requisiti di funzionalità | L’Utente ha la sua pagina personale entro 5 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Registrazione Azienda |
| ID | UCREGISTAZIONEAZ |
| Partecipanti | UtenteNonRegistrato |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. UtenteNonRegistrato attiva  la funzione di registrazione  alla piattaforma  2. Viene presentata la pagina  di registrazione all’interno  del browser web di  UtenteNonRegistrato.  3. UtenteNonRegistrato inserisce  le proprie informazioni anagrafiche,  la mail che vuole utilizzare e la password  da utilizzare per accedere al sistema.  4. UtenteNonRegistrato esplicita la  sua intenzione di creare un profilo  aziendale all’interno del form.  5. Il sistema presenta una pagina  che richiede ulteriori dati sull’azienda  6. UtenteNonRegistarto inserisce  i dati dell’azienda come: nome,  indirizzo e tipo di attività e seleziona  il tipo di partnership richiesta con  annesso costo e inserisce il proprio  metodo di pagamento e conferma le  sue scelte.  7. Il sistema riceve e informazioni  inserite nei form da parte di  UtenteNonRegistrato e si procede  alla riscossione del pagamento. |
| Condizione di entrata |  |
| Eccezioni | Al 6. Il pagamento non va a buon fine e il sistema notifica il fallimento |
| Condizioni di uscita | Il sistema registra le informazioni sull’azienda per cui UtenteNonRegistrato vuole creare l’account business |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema crea l’account entro 20 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Verifica presenza ad evento aziendale |
| ID | UCVERIFICAPARTECIPAZIONEAZ |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. UtenteRegistrato si reca  dall’operatore.  2. Operatore chiede ad Utente  il codice personale.  3. Utente accede alla piattaforma  e seleziona l’area in cui è possibile  visualizzare il codice personale.  4. Un addetto inserisce il codice  personale di Utente nell’apposita  area operatore per l’evento.  5. Il sistema ricevuto il codice  personale lo elabora e informa  operatore ed utente della buona  riuscita dell’operazione.  6. Il sistema accredita i punti “Meet”  ad utente nel caso in cui l’evento ne  abbia associati.  7. Il sistema aggiorna le statistiche  riguardanti l’evento tenendo conto  della nuova partecipazione  confermata. |
| Condizione di entrata | Il partecipante al caso d’uso deve avere indicato la sua partecipazione all’evento |
| Eccezioni | Al punto 5 il codice non è valido e il sistema non accredita i punti all’account con una segnalazione. |
| Condizioni di uscita | La presenza di utente è stata verificata, le statistiche riguardanti l’evento sono state aggiornate e i possibili punti “Meet” accreditati ad utente |
| Requisiti di funzionalità | La conferma della buona riuscita dell’operazione del punto 5 deve avvenire entro 5 secondi dall’invio del codice al punto 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Visualizzazione Eventi |
| ID | UCVISUALIZZAZIONEEV |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato attiva  la funzione “Mappa”.  2.Il sistema restituisce la mappa  del territorio, visualizzando gli  eventi creati precedentemente. |
| Condizione di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver fatto l’accesso nella piattaforma. |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’UtenteRegistrato ha la panoramica del territorio con i suoi eventi. |
| Requisiti di funzionalità | La mappa sarà resa possibile entro 2 minuti. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Rating Evento |
| ID | UCRATINGEV |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. L’UtenteRegistrato accede  al caso d’uso: “Visualizza Info Evento”  2.L’UtenteRegistrato attiva  la funzione “Rating” sull’evento  desiderato.  3.Il sistema restituisce due form di voto dove esprimere il proprio voto.  4. L’UtenteRegistrato seleziona  il form desiderato per il voto e  lo sottomette al sistema.  4.Il sistema elabora il voto e aggiorna il  feedback dell’evento e dell’utente a termine votazione. |
| Condizione di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver svolto il caso d’ uso:UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | Il feedback dell’evento visibile dagli utenti della piattaforma è cambiato. |
| Requisiti di funzionalità | La modifica del feedback è assicurata entro 2 minuti dalla sottomissione del voto. |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Spesa punti “Meet” |
| ID | UCSPESAPUNTI |
| Partecipanti | UtenteRegistrato |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. UtenteRegistrato accede  all’area di shop della piattaforma  e seleziona l’item per cui vuole  spendere i proprio punti “Meet”.  2. Il sistema la disponibilità  di punti “Meet” a sufficienza per  l’acquisto dell’item selezionato.  3. Il sistema sottrare i punti  “Meet” all’utente e comunica  la riuscita dell’operazione alla  piattaforma esterna.  4. UtenteRegistrato può procedere  con l’acquisto dell’item. |
| Condizione di entrata | L’UtenteRegistrato deve aver fatto l’acesso alla piattaforma. |
| Eccezioni | Al 3. Non ci sono abbastanza crediti e il sistema annulla l’ascquisto e lo segnala all’UtenteRegistrato. |
| Condizioni di uscita | UtenteRegistrato è abilitato all’acquisto dell’item sulla piattaforma esterna. |
| Requisiti di funzionalità | La verifica della disponibilità dei punti “Meet” e dell’esistenza dell’utente non deve impiegare più di 10 secondi dal punto 2 al punto 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| Nome caso d’uso | Creazione evento azienda |
| ID | UCEVENTOAZIENDA |
| Partecipanti | UtenteBusiness |
| Flusso di eventi | UTENTE SISTEMA  1. UtenteBusiness attiva la funzione  “Crea Evento”  2. Il sistema restituisce dei form da riempire rispettivamente con il nome dell’evento, tipologia, una breve descrizione e la quantità di pounti meet che si vogliono mettere a disposizione per la pertacipazione.  3. UtenteBusiness riempie i form  E sottomette le informazioni al sistema.  4. Il sistema controlla le informazioni  sottomesse, crea un evento e invia  una notifica di avvenuta  transizione all’UtenteBusiness.  5. L’UtenteBusiness visualizza  Il proprio evento sulla mappa. |
| Condizione di entrata | L’UtetenteBusiness deve aver effettuato il caso d’uso: UCLOGIN |
| Eccezioni |  |
| Condizioni di uscita | L’evento è stato creato ed è visualizzabile. |
| Requisiti di funzionalità | Il sistema notifica la creazione dell’evento entro 10 minuto. |