

| Nome Progetto Identificativo Progetto Nome Team | | | | | | | | | | MovieClub | | | | |
|---|--|----------|--------|---------|----------|------------------|------------------|------------|---------------------|----------------------|------|-----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | NC07 | | | | |
| ID Requisito | Descrizione | Priorità | Status | RAD | | | | | | SDD | | TCS | | TESTING |
| | | | | Scenari | Use Case | Sequence diagram | Activity Diagram | StateChart | Mockup | System component(s) | DG | TC | TC | |
| RF_1 | Il sistema deve permettere all'utente di registrarsi al sito "MovieClub" | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | MU_2_Registrazione | Autenticazione | / | 1.4 TC_A | TC_A_1 | |
| RF_2 | Il sistema deve permettere all'utente di accedere all'intero catalogo di film disponibili nel sito. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | MU_5_Film | Gestione Film | / | / | / | |
| RF_3 | Il sistema offre la possibilità all'utente di effettuare la ricerca di film in base al titolo e filtrarli in base al genere. | ALTA | Closed | SC_3 | / | / | / | / | MU_5_Film | Gestione Film | / | / | / | |
| RF_4 | Il sistema deve permettere all'utente di aggiungere film nella propria "watchlist". | ALTA | Closed | SC_1 | / | / | / | / | MU_5_Film | Gestione Film | / | / | / | |
| RF_5 | Il sistema deve permettere all'utente di creare liste di film sia pubbliche che private. | ALTA | Closed | SC_2 | UC_1 | SD_UC_1 | / | / | MU_11_CreaLista | Gestione Liste | / | 1.1 TC_GL | TC_GL_1 | |
| RF_6 | Il sistema deve fornire all'utente un'area personale all'interno del sito dove poter visualizzare le proprie informazioni personali | ALTA | Closed | SC_6 | / | SD_UC_3 | / | / | MU_10_AreaPersonale | Autenticazione | / | / | / | |
| RF_7 | Il sistema deve permettere all'utente di inserire recensioni e valutazioni (da 1 a 5) ai film. | MEDIA | Closed | SC_7 | UC_3 | / | AD_2 | / | MU_8_RecensioneFilm | Gestione Recensioni | / | 1.2 TC_GR | TC_GR_1 | |
| RF_8 | Il sistema deve permettere all'admin di gestire il catalogo dei film, compreso aggiunta/rimozione/modifica del film. | ALTA | Closed | SC_8 | UC_4 | / | AD_1 | / | MU_14_AggiungiFilm | Gestione Film | / | 1.3 TC_GF | TC_GF_1 | |
| RF_9 [FIA] | Il sistema deve fornire all'utente la possibilità di accedere ad una sezione riservata ai film consigliati in base ai suoi interessi. | MEDIA | Closed | SC_4 | UC_2 | / | / | / | MU_6_Consigliati | Gestione Consigliati | / | / | / | |
| RF_10 | Il sistema offre possibilità all'utente di partecipare a discussioni inerenti ai film, rispondendo alle recensioni di altri utenti. | BASSA | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| RF_11 | Il sistema fornisce, all'interno della pagina dedicata al film, le informazioni riguardanti il Cast. | BASSA | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| RNF_1 | Il sistema deve essere accessibile ininterrottamente, 24/7, con un solo periodo di inattività mensile pianificato. L'obiettivo è quello di mantenere il downtime del sistema al di sotto del 0,1% del tempo totale. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_5 | / | / | |
| RNF_2 | Il sito deve essere progettato in modo intuitivo e user-friendly, in modo che gli utenti possano navigare facilmente tra le varie funzionalità e comprenderne l'uso senza bisogno di istruzioni complesse. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_4 | / | / | |
| RNF_3 | La piattaforma deve essere ottimizzata per minimizzare i tempi di risposta, che non devono essere superiori a 3 secondi. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_3 | / | / | |
| RNF_4 | La piattaforma deve garantire la massima sicurezza dei dati personali degli utenti. Ciò include l'adozione di protocolli di crittografia per la trasmissione di dati sensibili. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_1 | / | / | |
| RNF_5 | Il sistema deve garantire l'integrità dei dati, assicurandosi che tutte le informazioni memorizzate siano accurate, coerenti e non soggette a modifiche indesiderate. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_2 | / | / | |
| RNF_6 | Il sistema deve essere progettato in modo responsive, garantendo un'esperienza utente ottimale su una vasta gamma di dispositivi e dimensioni dello schermo | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_6 | / | / | |
| RNF_7 | Il sistema deve garantire un'alta manutenibilità del codice sorgente per facilitare modifiche e aggiornamenti futuri. deve essere scritto in modo chiaro e comprensibile anche da coloro che non sono gli autori originali. | ALTA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_7 | / | / | |
| RNF_8 | Il sistema deve gestire in modo efficiente l'archiviazione dei dati, minimizzando lo spazio occupato e garantendo al contempo l'accesso rapido alle informazioni. L'inserimento dei dati deve avvenire in un tempo non superiore ai 3 secondi. | MEDIA | Closed | / | / | / | / | / | / | / | DG_8 | / | / | |