|  |
| --- |
| A logo with numbers and letters  Description automatically generated  **Università degli Studi di Salerno Corso di Ingegneria del Software** |

**Rated  
Test Summary Report  
Versione 1.0**

**A black and white logo

Description automatically generated**

Data: 14/01/2025

**Coordinatore del progetto:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome | Matricola |
|  |  |
|  |  |

**Partecipanti:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome | Matricola |
| Francesco Rao | 0512116836 |
| Bruno Nesticò | 0512117268 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Scritto da:** | Francesco Rao, Bruno Nesticò |

**Revision History**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Data | Versione | Descrizione | Autore |
| 14/01/2025 | 1.0 | Prima stesura completa | Francesco Rao, Bruno Nesticò |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Indice**

1. Valutazioni Finali 4
2. **Valutazione Finali**

Dall'analisi dei risultati emerge una copertura estremamente soddisfacente dei casi di test previsti per il sistema. L’unico errore riscontrato, rispetto all'intero insieme dei test effettuati, rappresenta un esito altamente positivo sia in termini di progettazione sia di implementazione. Questo errore, come ben spiegato, non rappresenta un problema per la funzionalità del sito, è quindi garantentita la piena conformità del sistema ai requisiti target.

**Rated** soddisfa pienamente gli obiettivi stabiliti, dimostrando una solidità funzionale coerente con le aspettative progettuali. Per rispettare le scadenze di consegna, il Test di Sistema è stato condotto manualmente, con esito positivo su tutte le funzionalità della piattaforma. Questa scelta ha assicurato un’esperienza utente corretta e fluida, rappresentando comunque un’opportunità di miglioramento per il futuro. In una revisione successiva, si potrebbe considerare l’adozione di strumenti di automazione, come Selenium, per ottimizzare ulteriormente il processo di testing. Nonostante l'attuale approccio manuale, il sistema dimostra un livello di affidabilità e funzionalità in linea con gli obiettivi progettuali, fornendo una base solida e performante per eventuali evoluzioni. Questo risultato riflette la qualità del lavoro svolto e pone le basi per ulteriori miglioramenti, mantenendo l'attenzione sull’efficienza e sull’innovazione continua.