



Riferimento	TSR_ver3.0
Versione	3.0
Data	18/01/2025
Destinatario	Prof. Carmine Gravino

TSRBiblioNet3.0 Pag.1 | 4



# Team members

Nome	Informazioni di contatto	
Pasquale Amendola	p.amendola8@studenti.unisa.it	
Antonio Landi	a.landi128@studenti.unisa.it	
Antonio Siervo	a.siervomarku@studenti.unisa.it	

## Sommario

Team members	2
1 Introduzione	3
2 Relazione con altri documenti	3
4 Testina di sistema	4

TSRBiblioNet3.0 Pag.2|4



## 1 Introduzione

BiblioNet si propone di semplificare le interazioni tra biblioteche e lettori, al fine di rinvigorire il settore bibliotecario italiano creando uno strumento di comunicazione con persone interessate alla lettura.

Il documento di Test Plan ha l'obiettivo di descrivere ed analizzare le attività di Testing per la piattaforma BiblioNet. Il fine è quello di garantire che ogni aspetto funzioni in modo corretto.

All'interno del documento sono riportate le strategie di testing adottate, quali funzionalità saranno testate e gli strumenti scelti per la rilevazione degli errori, con lo scopo di presentare al cliente finale una piattaforma priva di malfunzionamenti.

Sono state pianificate attività di testing per le seguenti gestioni:

- Gestione Utente
- Gestione Club del Libro
- Gestione Prestito Libri
- Gestione Blog

## 2 Relazione con altri documenti

Di seguito vengono elencate le relazioni tra il presente documento e gli altri documenti di testing.

#### Relazione con il Test Plan

Il Test Summary Report fa riferimento alle attività di testing specificate nel Test Plan.

### Relazione con il Test Case Specification

Il Test Summary Report contiene il sunto dell'esecuzione dei test di sistema specificati nel Test Case Specification.

### Relazione con il Test Incident Report

Il Test Summary Report contiene il sunto dei risultati sull'esecuzione specificati nel Test Incident Report.

TSRBiblioNet3.0 Pag.3|4



# 2 Testing di sistema

Per l'uso relativo al testing di sistema è stato usato SeleniumIDE per testare le diversi gestioni e relativi testcase dichiarati nel TP PLANE.

Di seguito vengono riportati i risultati delle esecuzioni dei tests.

Esecuzione	#Fallimenti	# Successi
Esecuzione 1 15/01/2025	3	71
Esecuzione 2 18/01/2025	0	84

TSRBiblioNet3.0 Pag.4|4