



CARATTERISTICHE PECULIARI DEL SOFTWARE TLM WEB + LIBRAMI

La presente lista non è esaustiva di tutte le funzionalità presenti nei software, vengono citate solo le principali.

Caratteristica	Descrizione
Social Network	<p>Social Network consente di interagire in una comunità dove sono presenti sia gli utenti che le biblioteche. La comunità rende visibili le attività social che vengono realizzate dagli utenti nella pagina principale del social network. Non si tratta di un mero OPAC ma di un vero social network, aperto anche ai lettori non iscritti in biblioteca.</p> <p>Le principali funzionalità a disposizione degli utenti sono:</p> <ul style="list-style-type: none">• Scaffale personale dove mostrare i propri libri preferiti, suddivisi fra letti, in lettura, completati.• Rendere visibili i titoli dello scaffale personale pubblicamente, oppure solo ad altri iscritti al social network, ai propri amici, oppure mantenerli nascosti.• Vedere lo storico dei prestiti effettuati in biblioteca.• Effettuare prenotazioni dalla pagina di descrizione del titolo.• Associare tag ai titoli presenti nel proprio scaffale personale.• Aggiungere agli amici i lettori e le biblioteche presenti nel social network.

	<ul style="list-style-type: none"> • Scrivere commenti ai titoli presenti nei cataloghi. • Dare il Mi Piace, Condividere su Facebook, Votare, Aggiungere allo scaffale personale, verso tutti i titoli presenti nei cataloghi. • Pagina Amici dove mostrare i propri amici, sia lettori che biblioteche. <p>Le principali funzionalità a disposizione delle biblioteche sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pagina descrittiva dove inserire informazioni relative alla Biblioteca / Sistema / Polo. • Possibilità di aggiungere logo Biblioteca / Sistema / Polo e coordinate geografiche localizzazione su mappa Google. • Inserire post di comunicazioni, news, avvisi, che vengono notificate ai propri utenti sul social network. • Aggiungere agli amici i lettori e le biblioteche presenti nel social network.
<p>Ricerca Semantica</p>	<p>Ricerca Semantica consente di effettuare ricerche che vanno oltre i semplici criteri di ricerca booleana utilizzati nei normali OPAC. Questo porta ad avere un maggior numero di risultati pertinenti a disposizione dell'utente, utilizzando algoritmi appositi ed un classificatore semantico.</p> <p>Le principali funzionalità a disposizione sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ricerca semplice a campo unico effettuata con classificatore semantico. • Ranking di pertinenza dei risultati. • Faccette di filtro per Autore, Argomento, Documento, Tipologia. • Ricerca avanzata per Argomento, Editore, Documento, Tipologia, Collana.
<p>Suggerimento Titoli</p>	<p>Suggerimento titoli fornisce agli utenti dei consigli relativi a nuove letture, o nuovi documenti audio visivi ancora non conosciuti. Utilizza un sistema di raccomandazioni basato su un articolato insieme di indicatori e indici di gradimento, variabili nel tempo e adattabili agli utenti. In questo modo è possibile ottenere in automatico suggerimenti basati sui gusti di lettura personali e della propria cerchia di amici.</p> <p>Le principali funzionalità a disposizione sono:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Suggerimenti generici dati ai lettori non loggati. • Suggerimenti mirati ai lettori loggati, basati sullo storico del titolo e del lettore.
<p style="text-align: center;">Biblioteca Digitale</p>	<p>Biblioteca Digitale consente di catalogare e descrivere i contenuti digitali utilizzando lo stesso strumento software e la medesima interfaccia grafica utilizzata anche per la catalogazione del materiale a stampa. I contenuti digitali possono essere aggiunti alla catalogazione di notizie bibliografiche relative al materiale a stampa oppure catalogati come notizie bibliografiche a se stanti relative al materiale digitale, sempre utilizzando gli stessi standard biblioteconomici nazionali.</p> <p>Le principali funzionalità a disposizione sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caricamento file testo, immagini, video, audio. • Creazione di collezioni di più oggetti digitali riuniti per tipologia. • Visibilità dell'oggetto digitale pubblica o limitata ai soli iscritti alla specifica biblioteca. • Anteprime dell'oggetto digitale visibili dai bibliotecari. • Visibilità dell'oggetto digitale nel Social Network, nella pagina del prospetto della copia della specifica biblioteca.
<p style="text-align: center;">Catalogo, Circolazione, Statistiche, Stampe, Ricerca</p>	<p>Consente una completa automazione delle funzionalità di catalogazione, circolazione, ricerca bibliografica, statistiche, stampe, amministrazione, e molte altre sotto-funzionalità relative alla gestione completa della biblioteca e della Rete bibliotecaria.</p> <p>Le principali funzionalità a disposizione sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certificazione al protocollo SBNMARC versione 2.02 con gestione Audiovisivi • Gestione Area 0 ISBD. • Comunicazioni integrate fra Catalogo e Social Network. • Dashboard personalizzabile. • Movimentazione tramite RFID e Auto prestito, a norma standard SIP2.

	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilità di pubblicare i propri dati in formato Open Data.
Tecnologia	<p>Le principali caratteristiche sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interamente web-based sia lato gestionale che interfaccia pubblica • Responsive su dispositivi <i>mobile</i> (Librami) • Connessione sicura tramite Certificato di sicurezza SSL su HTTPS • Software come servizio (SaaS) fornito in hosting • Software TLM Web rilasciato sotto licenza Open Source AGPL v3.
Moduli Opzionali	<p>I principali moduli opzionali sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sollecito e Comunicazioni via SMS. • Modulo di gestione ed assegnazione delle postazioni PC connesse ad internet. • Modulo per la condivisione del Wi-Fi della biblioteca, tramite autenticazione, per utenti registrati in biblioteca.