

Custom Login Protector

Documentazione Completa v1.2.2

| | |
|-------------------------|--|
| Descrizione | Protegge il sito cambiando l'URL di login, bloccando gli accessi predefiniti e permettendo la personalizzazione visiva della pagina. |
| Versione | 1.2.2 |
| Autore | Level Network |
| Requisiti Minimi | WordPress 5.0+, PHP 7.0+ |

1. Introduzione

Custom Login Protector è un plugin per WordPress progettato per migliorare la sicurezza del tuo sito tramite il principio della "security through obscurity" (sicurezza tramite oscurità) e, contemporaneamente, offrire strumenti avanzati per la personalizzazione estetica della pagina di accesso.

Il plugin intercetta dinamicamente le richieste senza modificare i file core di WordPress o richiedere regole `.htaccess` complesse, rendendo la configurazione semplice e reversibile.

2. Funzionalità Principali

2.1 Funzionalità di Sicurezza

Modifica URL di Login: Permette di impostare un percorso personalizzato (es. `tuosito.it/accesso-segreto`) sostituendo il classico `wp-login.php`, rendendo difficile ai bot trovare il modulo di login.

Blocco Accesso Predefinito: Impedisce l'accesso diretto alla pagina standard `wp-login.php` per gli utenti non loggati.

Protezione wp-admin: Blocca l'accesso alla directory `/wp-admin/` per gli utenti non autenticati (gestendo le eccezioni necessarie come `admin-ajax.php`).

Reindirizzamento Personalizzato: Consente di definire dove reindirizzare gli utenti che tentano di accedere alle pagine bloccate (es. alla homepage o a una pagina 404).

2.2 Funzionalità di Personalizzazione Visiva

Layout Predefiniti: Include diversi layout grafici pronti all'uso (Modal, Dark Mode, Sfondo Completo, Minimalista, ecc.) selezionabili con un clic, oltre allo stile predefinito di WordPress.

Logo Personalizzato: Permette di caricare e utilizzare il proprio logo al posto di quello di WordPress nella pagina di login.

CSS Personalizzato: Offre un campo dedicato per inserire regole CSS aggiuntive per un controllo totale sull'aspetto della pagina.

3. Installazione e Configurazione Iniziale

1. Carica la cartella del plugin nella directory `/wp-content/plugins/` o installalo tramite la dashboard (**Plugin > Aggiungi nuovo**).
2. Attiva il plugin.
3. Naviga su **Impostazioni > Login Protector** nel menu di amministrazione per accedere alla configurazione.

⚠ CRITICO: Immediatamente dopo aver salvato le impostazioni URL per la prima volta (o se le modifichi), devi visitare la pagina **Impostazioni > Permalink** e cliccare su **"Salva le modifiche"** (senza cambiare nulla). Questo è necessario per aggiornare le regole di riscrittura del server e far funzionare il nuovo URL.

4. Guida all'Utilizzo

La pagina delle impostazioni è divisa in due sezioni principali.

4.1 Configurazione URL (URL Configuration)

Questa sezione gestisce gli aspetti di sicurezza.

- **Login URL:** Inserisci lo "slug" desiderato per la tua nuova pagina di login (es. `area-riservata`). Usa solo lettere minuscole, numeri e trattini.
 - *Nota:* Evita nomi riservati come "login", "admin", "dashboard". Se lasciato vuoto, la protezione è disabilitata.
- **Redirection URL:** Inserisci il percorso relativo (es. `404`) dove reindirizzare i tentativi di accesso bloccati. Se vuoto, reindirizza alla homepage.

MOLTO IMPORTANTE: Una volta impostato il nuovo URL, aggiungilo ai preferiti del browser. Non potrai più accedere tramite `wp-login.php` o `/wp-admin/` se non sei loggato.

4.2 Personalizzazione Pagina di Login (Login Page Customization)

Questa sezione gestisce l'estetica.

- **Select Layout:** Scegli un layout visivo tra quelli proposti. Cliccando sulla miniatura, il layout viene selezionato e mostrerà un bordo blu di conferma. L'opzione "WordPress Default" mantiene lo stile standard.
- **Login Logo:** Clicca su "Upload or Select Logo" per usare la Libreria Media di WordPress e scegliere un'immagine. Apparirà un'anteprima.
- **Custom CSS:** Inserisci codice CSS per sovrascrivere gli stili del layout scelto o del core.

5. Best Practices e Risoluzione Problemi

5.1 Come cambiare l'immagine di sfondo di un layout

Alcuni layout (es. Layout 3, 6, 7, 9) utilizzano un'immagine di sfondo predefinita. Puoi cambiarla facilmente tramite il campo **Custom CSS**.

1. Carica la tua immagine in **Media > Aggiungi nuovo** e copia il suo URL completo.
2. Nelle impostazioni di Login Protector, inserisci nel campo CSS un codice simile al seguente (adattando la classe del layout e l'URL):

```
/* Esempio per Layout 3 (Full Background) */
body.login.clp-layout-layout3 {
    background-image: url('URL_DELLA_TUA_IMMAGINE') !important;
    background-size: cover !important;
    background-position: center center !important;
}
```

Sostituisci `.clp-layout-layout3` con la classe corretta se usi un altro layout (es. `.clp-layout-layout6`, ecc.). L'uso di `!important` è consigliato per garantire la sovrascrittura.

5.2 "Pagina non trovata" (404) dopo la configurazione

Se dopo aver impostato l'URL ricevi un errore 404 tentando di accedervi:

1. Verifica di aver salvato i Permalink (vedi sezione 3).
2. Assicurati che il modulo `mod_rewrite` sia abilitato sul tuo server Apache e che le direttive nel file `.htaccess` siano scrivibili da WordPress.

5.3 Cosa fare se dimentichi l'URL di login

Se non riesci più ad accedere al sito perché hai dimenticato l'URL personalizzato:

1. Accedi al server tramite FTP o File Manager del tuo hosting.
2. Naviga in `/wp-content/plugins/`.
3. Rinomina la cartella del plugin `custom-login-protector` in qualcos'altro (es. `custom-login-protector-DELETED`).
4. Questo disattiverà il plugin e ripristinerà l'accesso standard tramite `wp-login.php`.
5. Una volta loggato, rinomina la cartella col nome originale e controlla le impostazioni.

6. Changelog Recente

- **1.2.2:** Fix per warning PHP, correzione allineamento anteprime CSS, refactoring JS.
 - **1.2.1:** Semplificazione UI (rimossa checkbox 'Enable Alt Layout').
 - **1.2.0:** Introdotta la funzionalità 'Select Layout' con anteprime visive.
-

Plugin sviluppato da [Level Network](#).

Se trovi utile questo plugin, considera una  donazione.