

# Campi custom particolari – Approfondiamo l'argomento

In questo post andiamo ad approfondire questo addon, che permette di gestire nuovi campi custom, su Jira . Chi lavora sempre sul campo, sarà sicuramente interessato a questo addon  
□

## Che nuovi campi?

[Custom Fields++ for Jira](#) permette di poter aggiungere i seguenti campi:

- Un campo multi selezione, che permette di poter impostare degli stati

### ▲ ATLISSIAN

- un campo Time in status, per gestire le SLA, se non disponiamo di Service Desk installato

### ▲ ATLISSIAN

- Campi che permettono di leggere informazioni su database, sfruttando i campi custom di Jira

### ▲ ATLISSIAN

- Se scegliamo dei colori sui nuovi campi, questi sono preservati nelle esportazioni Excel

### ▲ ATLISSIAN

- Campo Messaggio, per impostare delle informazioni statiche da riportare nello screen di compilazione delle issue

### ▲ ATLISSIAN

- Possiamo inserire dei tooltip nei valori che imposto

nella definizione dei campi



## Conclusioni

Questo addon è PARECCHIO interessante. Introduce diversi campi custom. Non vedo l'ora di provarlo. In particolare, vedo che finalmente permette di poter definire dei messaggi statici, cosa che personalmente cercavo per alcuni miei clienti.

## Reference

Maggiori informazioni sono presenti nella [pagina del marketplace](#).

---

# Excentia – Le sorprese non finiscono qui

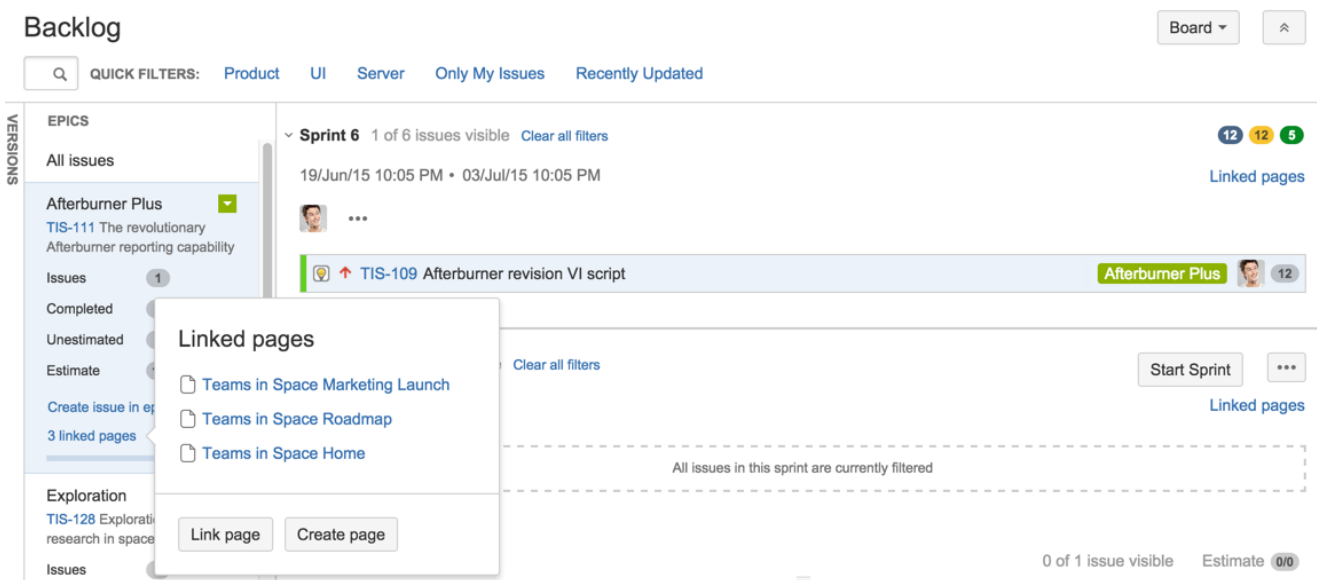
In questo post andiamo ad esplorare un nuovo addon che permette di estendere il concetto di Issue linked. Esplorazione in corso ☐

## Linked issue

Sappiamo che la versione out-of-the-box di Jira permette di poter collegare delle issue tra di loro, già da qualche versione passata, come mostrato da questa immagine ☐



oltre che poter collegare Pagine di Confluence o link vari ☐



## Cosa offre l'addon?

Questo addon permette di poter definire un nuovo campo custom, dove possiamo memorizzare una lista di linked issue



estendendo ([argomento che mi sta a cuore](#)) il JQL per poter eseguire una ricerca.



## Utilizzo?

Fantasia, fantasia ed ancora fantasia. Abbiamo molteplici utilizzi. Possiamo utilizzare questo campo per legare diverse tipologie di issue o per creare diversi insiemi di issue, per raggruppare diverse situazioni.



## Conclusione

Abbiamo un addon interessante. Nei prossimi post andremo a collaudarlo.

# Reference

Maggiori informazioni sono reperibili presso la [pagina di Marketplace](#).

---

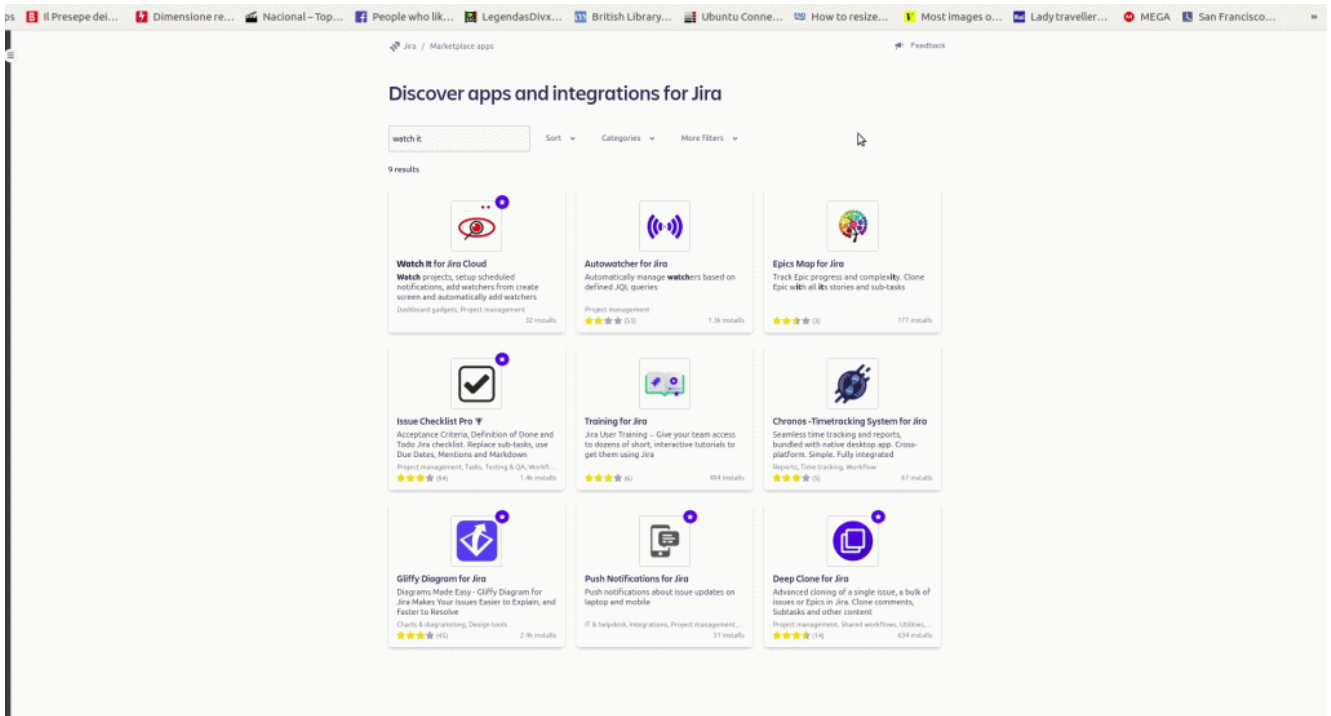
## Gestiamo al meglio i nostro watchers... per Jira Cloud – Test Addon

In questo post andremo a testare questo addon che ci permette di poter gestire al meglio i watcher della nostra istanza Cloud e di aiutarci nella gestione delle notifiche.



## Installazione

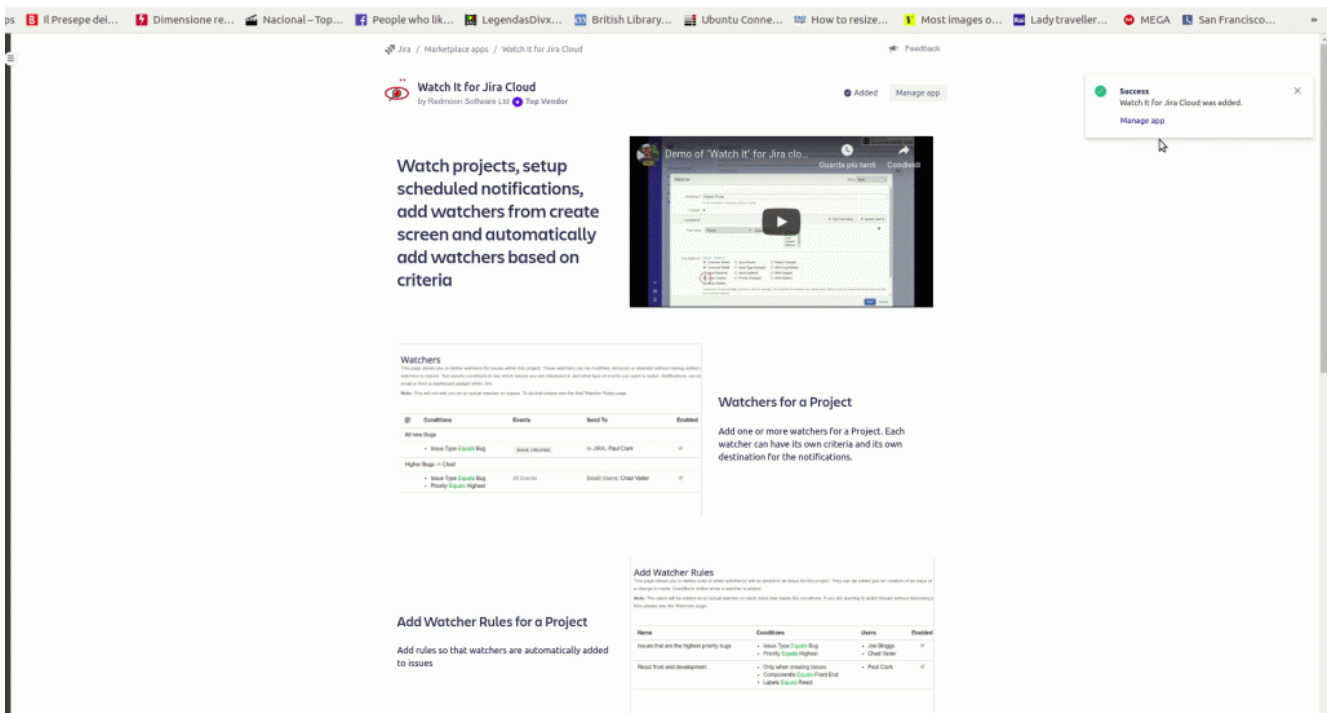
Partiamo come sempre dalla installazione, andando a cercare il nostro addon nella sezione dedicata. Come già sperimentato, sfruttiamo una GIF per meglio vedere il dettaglio di tutte le operazioni di installazione.



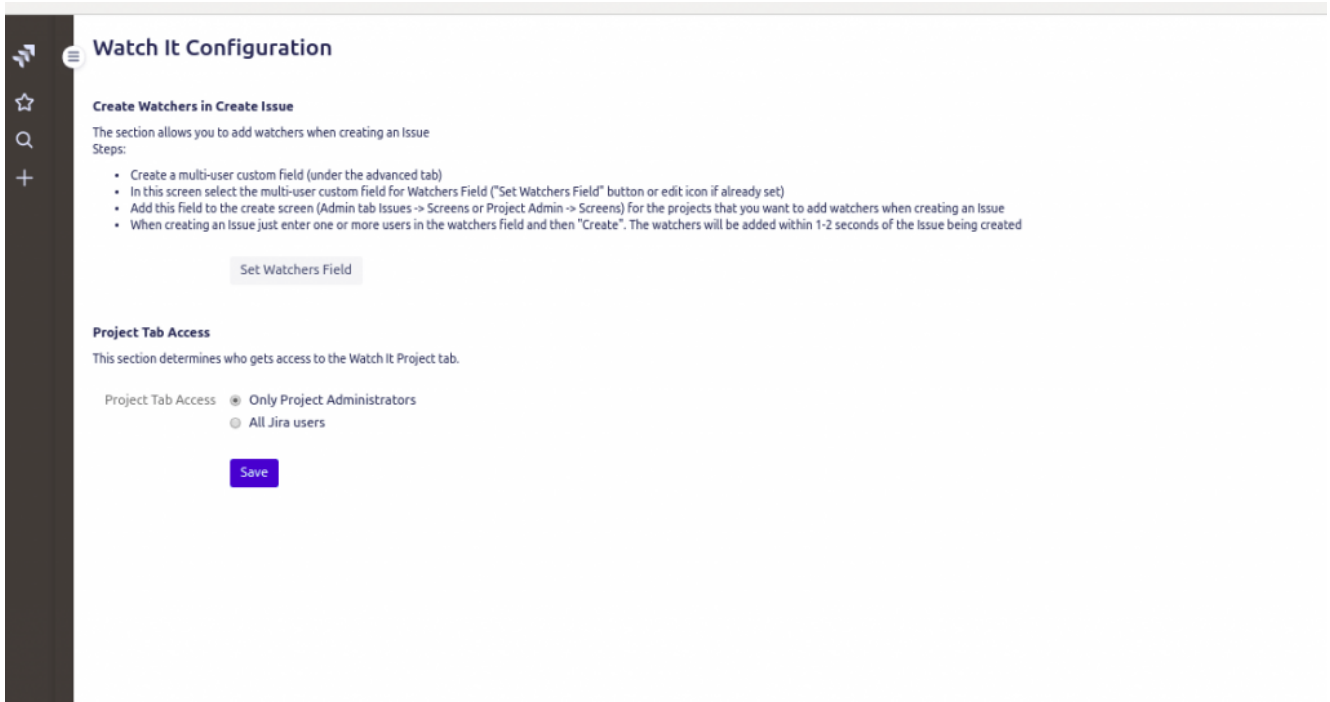
Passiamo quindi alla configurazione

# Configurazione

Passiamo alla fase di configurazione generale del nostro addon. nche in questo caso ci serviamo, in prima battuta, di una GIF per curiosare sulle opzioni che poi andremo ad esaminare singolarmente.



Procediamo con l'analisi delle opzioni di configurazione generale.



La prima opzione ci permette di poter creare un campo ad hoc, attraverso il quale poter assegnare in automatico vari watcher in automatico.



La seconda opzione permette di selezionare la lingua.

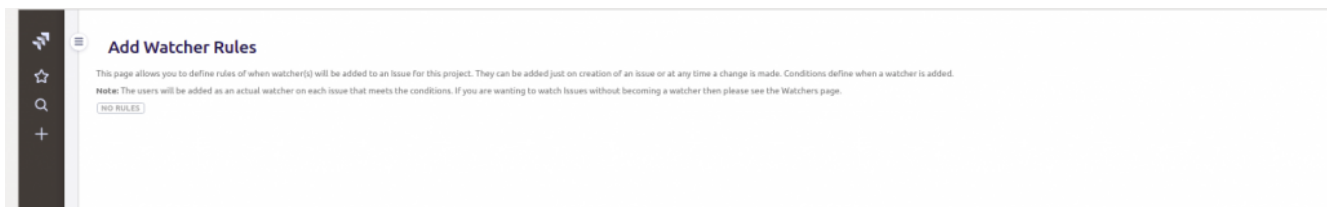
Procediamo con il test dell'addon.

## Test

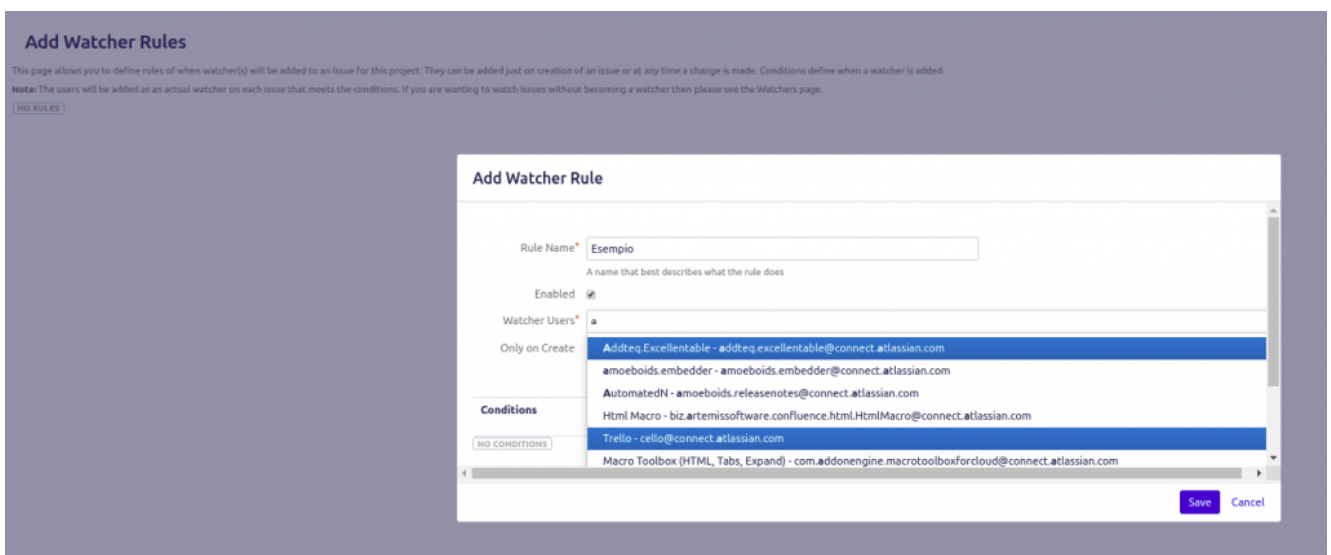
Selezioniamo uno dei progetti della nostra istanza, e notiamo la presenza di nuove opzioni, che ci permette di poter trattare i nostri watchers



Se le andiamo ad esaminare nel dettaglio, questo è quello che vediamo:



In questa sezione: **Add Watcher Rules**; andiamo a definire le regole per aggiungere dei watcher alla creazione di una issue. Possibile andare a definire delle regole e condizioni per definire quali siano i watcher da assegnare. Se selezioniamo il tasto Add



andiamo a definire la regola per cui andare ad aggiungere il watcher alle issue e quale è la condizione da rispettare. Ne impostiamo una di test, come mostrato in figura:

**Add Watcher Rules**

This page allows you to define rules of when watcher(s) will be added to an Issue for this project. They can be added just on creation of an issue or at any time a change is made. Conditions define when a watcher is added.

Note: The users will be added as an actual watcher on each issue that meets the conditions. If you are wanting to watch Issues without becoming a watcher then please see the Watchers page.

Name	Conditions	Users
Esempio		Fabio Genovese

**Add Watcher Rule**

Rule Name\*   
A name that best describes what the rule does

Enabled

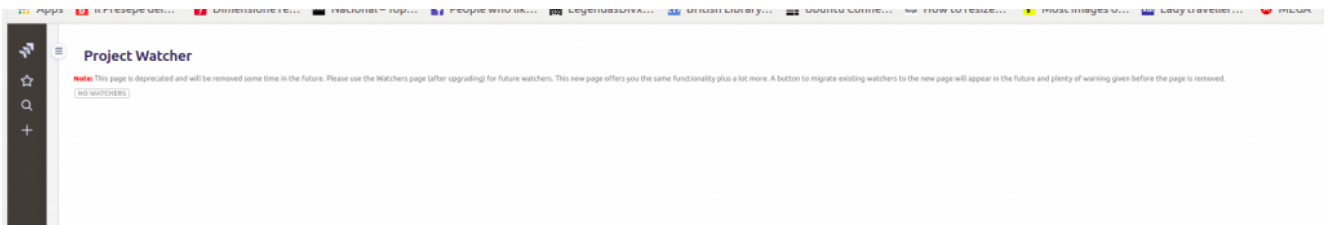
Watcher Users\*

Only on Create   
If this is checked then a user is only added as watcher if an Issues is being created and the conditions are all true. Otherwise a watcher will be added when the issue has been created or modified and the conditions are all true

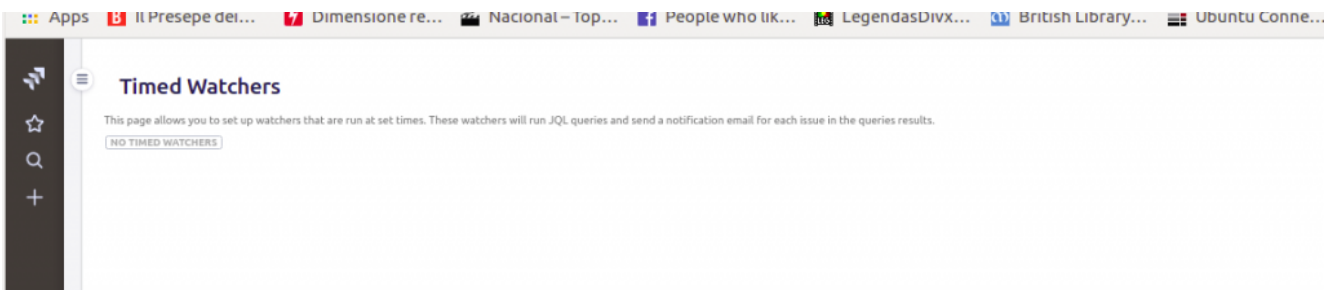
**Conditions** + Test Field Value + Current User Is

Field Value:

Lo useremo come test.



La sezione del **Project Watcher** sarà presto tolta. Non la esamineremo oltre.

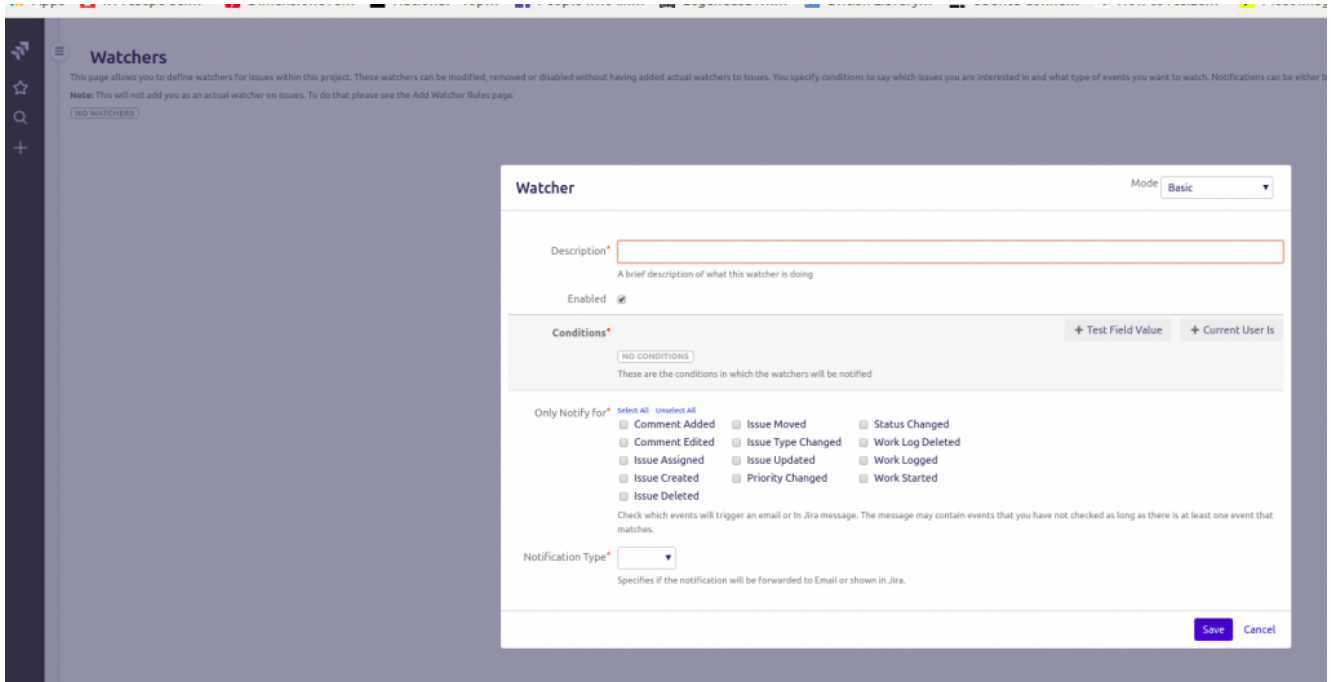


In questa sezione **Timed Watchers**, è possibile definire i watcher attraverso la definizione di JQL (Giusto per ricordare che il JQL è centrale ovunque su Jira e quindi è [importantissimo conoscere questo linguaggio](#)).

Attraverso questa opzione possiamo definire delle regole per definire dei watcher sfruttando delle condizioni JQL che vengono applicate in base alle cadenze indicate nella form sopra evidenziata.

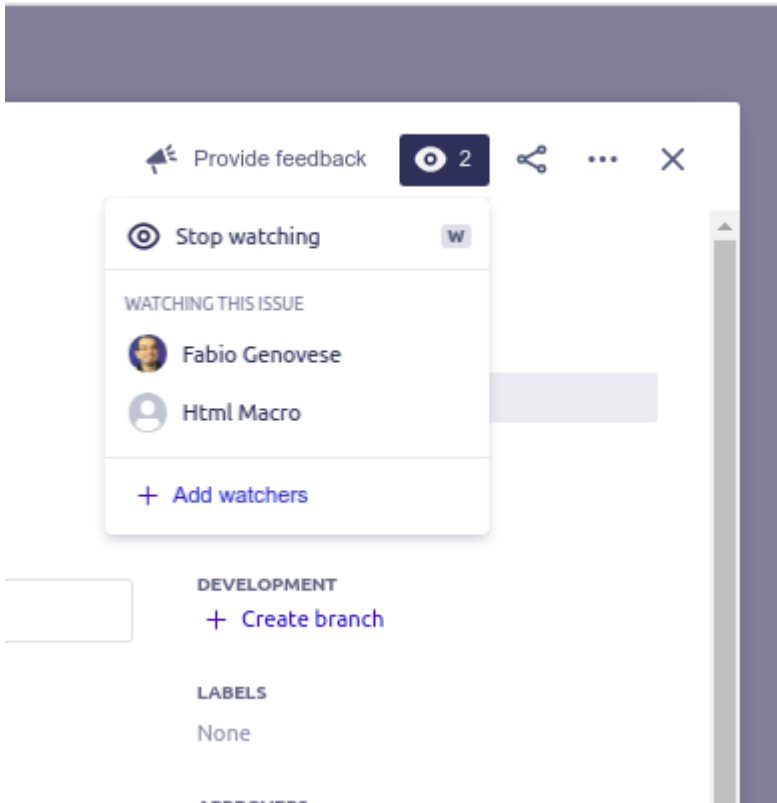
In questa sezione, Watchers, possiamo definire i watcher per il progetto.

Se selezioniamo Add, come per le altre sezioni, per accedere alle opzioni:



vediamo che possiamo definire delle condizioni attraverso le quali agganciare i nostri watcher alle issue e come notificargli loro il risultato.

Abbiamo definito una regola. Adesso verifichiamo il risultato. Andiamo a creare una issue e verifichiamo se effettivamente il watcher viene impostato. In particolare abbiamo creato delle issue, assegnando uno degli utenti a disposizione nella mia istanza Jira (in questo caso riguarda uno degli addon che avevo testato nel passato. Questo è il risultato.



Ho scelto un campo da usarlo per definire i watcher e l'immagine precedente riassume i risultati.

## Conclusioni

Abbiamo esaminato un addon interessante. Ci permette di poter definire ed usare delle regole per definire dei watcher in automatico. Ho già in mente diversi scenari su cui utilizzarlo.

## Reference

Maggiori informazioni sono reperibili nella [pagina del marketplace](#).

---

# Personalizziamo la mail

In questo post andremo ad esaminare una delle questioni che nelle aziende sempre viene richiesto: **Personalizzare le mail**. Spesso le esigenze sono tali da inviare delle mail che presentano delle particolarità che ogni azienda richiede. In questo post andiamo a vedere che possibilità abbiamo.

## TemplateMe! – Customized notifications

Si tratta di un addon per Jira, rilasciato dalla Spagnola AtSistemas che permette di creare delle mail personalizzate e con una grafica non indifferente

### ▲ ATlassian

Dalla preview vediamo una grafica non indifferente, il tutto appoggiato da un editor HTML, che permette di costruire una mail ... come ci serve.

### ▲ ATlassian

Attraverso questo editor mette a disposizione una serie di automatismi, non ultimo quello di poter aggiungere i vari campi di Jira, in modo da avere le informazioni sulla mail.

Attraverso una agevole interfaccia,, possiamo anche definire i vari template in base all'evento: Creazione issue, modifica, etc;

### ▲ ATlassian

Il tutto perfettamente integrato con le funzionalità di notifiche

### ▲ ATlassian

## Conclusione

Un addon interessante, che mette a disposizione una funzionalità che serve e che permette di fare delle cose interessanti. Non vedo l'ora di provarlo ☐

## Reference

Maggiori informazioni nella [pagina del marketplace](#).

---

# Gestiamo al meglio i nostro watchers... per Jira Cloud

In questo post andiamo ad esaminare un addon per la versione Cloud di Jira, che ci permette di poter gestire meglio i nostri watchers e ci potrebbe dare una mano nella gestione delle notifiche. Curiosiamo ☐



## Subito al dunque

Segnaliamo subito che questo addon ci permette di poter gestire una funzionalità avanzata di watch, come mostrato dalla seguente figura:



Gestione dei Watcher

Notiamo che questa nuova funzione si ... aggiunge a quella standard già presente su Jira, i tutto basato su JQL, molto importante.

## ▲ ATlassian

Possiamo gestire delle regole custom, che ci aiutano come delle notifiche vere e proprie ☐

## ▲ ATlassian

Ci permette di definire delle notifiche anche a livello di progetto ed una apposita autocomposizione ci permette di poter configurare, in maniera molto semplice, tutte le condizioni di notifica.

In aggiunta, abbiamo a disposizione un gadget che ci permette di poter gestire le notifiche ricevute, come mostrato in figura:

## ▲ ATlassian

Le mail le possiamo configurare come ci pare

## ▲ ATlassian

ottenendo delle mail che rispecchiamo lo stile Atlassian ☐

## ▲ ATlassian

Un apposito componente ci permette di tenere sotto controllo tutte le operazioni di invio delle notifiche

## ▲ ATlassian

ma anche di poterle schedulare ☐

## ▲ ATlassian

# Conclusioni

Un addon veramente molto molto interessante. Non vedo l'ora di collaudarlo e saggiarne le potenzialità ☐

# Reference

Maggiori informazioni sono reperibili nella [pagina del marketplace](#).

---

# STAGIL Navigation

In questo post proseguiamo l'approfondimento sugli addon della STAGIL. In questo caso ci focalizziamo sui due addon, uno per Jira ed uno per Confluence, chiamati *Navigation*.

 **ATLASSIAN**

## Subito al dunque

Questi addon permettono di poter modificare il Layout di Confluence e Jira, consentendo di modificare il Layout in maniera molto semplice.

 **ATLASSIAN**

 **ATLASSIAN**

Come vediamo, possiamo personalizzare la parte superiore dell'applicativo, dove possiamo inserire una immagine che ricalchi le esigenze aziendali e, in più, possiamo modificare la barra dei menù in maniera molto semplice.

 **ATLASSIAN**

Possiamo eseguire le personalizzazioni in maniera semplice e rapida

 **ATLASSIAN**

senza, come spesso avviene, andare a mettere le mani sul codice. Quindi anche chi non sviluppa, riesce a eseguire una personalizzazione dei prodotti.

Nel caso di Jira, possiamo personalizzare la visualizzazione della Issue

## Conclusione

Spettacolo. Giusto qualche mese fa avevo introdotto l'argomento parlando di un addon per personalizzare la visualizzazione di Jira. Questi addon mi permettono di poter mostrare che esistono altre soluzioni per poter coprire questa necessità

## Reference

Maggiori informazioni sono presenti nelle rispettive pagine di marketplace:

- [STAGIL Navigation for Jira](#)
- [STAGIL Navigation for Confluence](#)

---

## Gestione degli Asset

In questo post riprendiamo un argomento già trattato in passato. Andiamo a vedere come gestire gli Asset su Jira e vediamo quali altre possibilità abbiamo a disposizione. Come sempre esploriamo queste nuove possibilità ☐

## Piacere, STAGIL Assets

Come sempre partiamo dalle presentazioni :-). Parleremo oggi di STAGIL Assets, un addon che estende le funzionalità di Jira, permettendo di gestire:

- **Gestione di Assets** aziendali

## ▲ ATlassian

- Gestione di un **CRM** molto completo, con gestione dei contatti e delle aziende

## ▲ ATlassian

- Estende il **JQL** ([argomento molto sensibile per me](#) ) permettendo anche di ricercare in maniera semplice gli elementi dell'Asset e del CRM

## ▲ ATlassian

- **Import** ed **export** dedicato per queste nuove funzionalità
- **API** dedicate che permettono di mettere in comunicazione queste nuove funzionalità con altre applicazioni
- **Portfolio Project management**
- **Setup di progetti personalizzati** – L'addon permette di poter generare, con un solo click e poche informazioni, un progetto Jira già personalizzato per le nostre necessità.

## ▲ ATlassian

## ▲ ATlassian

Questo addon estende il concetto di Issue, permettendo di poter utilizzare le issue come vogliamo . Possiamo *modellare* la issue esattamente come vogliamo, arrivando a gestire tutte le entità che vogliamo. Non vi ricorda qualcosa?

Avevo a suo tempo pubblicato [una tradizione del libro di Dan Radigan](#), che spiegava come la Atlassian aveva utilizzato Jira per realizzare un sistema per gestire gli Asset.

# Guide to Asset Management

Questo addon estremizza ancora di più il concetto di Issue, arrivando a gestire necessità e situazioni differenti.

 **ATLASSIAN**

## Conclusione

Si tratta di un addon MOLTO MOLTO interessante, ma non è che il primo :-P. la tedesca STAGIL ha prodotto un insieme di addon per Confluence e Jira da esaminare.

DISCOVER







- Top rated
- Top trending
- Top selling
- Newest

PRODUCT

- Jira (16)
- Jira Service Desk (11)
- Confluence (7)
- Bitbucket (0)
- Hipchat (0)
- Fisheye/Crucible (0)
- Bamboo (0)
- Crowd (0)
- HOSTING
- Cloud (4)

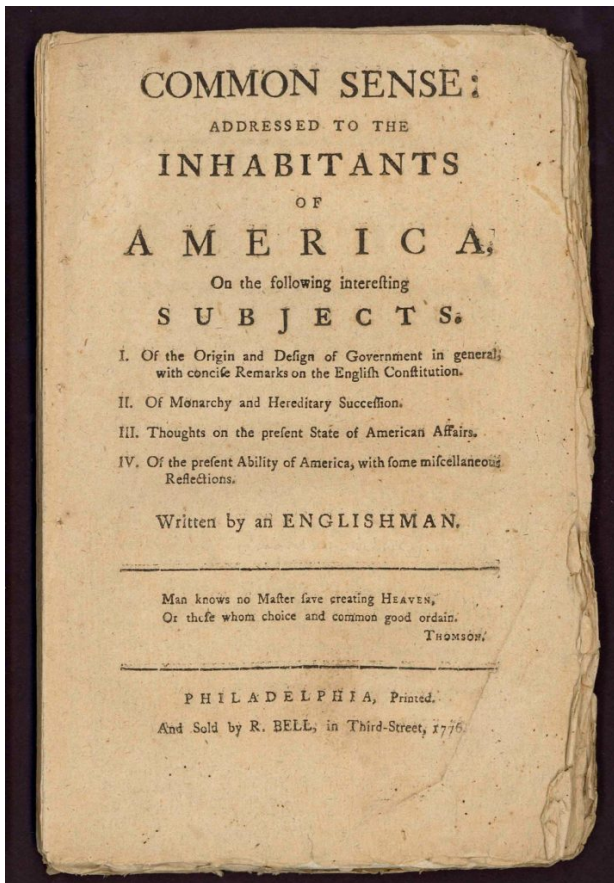
Search results

23 results filtered by "stagil" x

 <p><b>STAGIL Navigation for Jira</b> Manage and Enhance the Jira Navigation and Appearance Design tools, Themes &amp; styles ★★★★★ (5) 165 installs</p>	 <p><b>STAGIL Assets - Advanced Links</b> Advanced Links and Issue Picker Fields: Graphs, Hierarchy and more Insights on Asset Tracking, CMDB, CRM, ERP, HR, ITSM, IT &amp; helpdesk ★★★★★ (7) 127 installs</p>	 <p><b>STAGIL Tables for Jira</b> Manage multiple data sets in one Jira table custom field Custom Fields ★★★★★ (3) 70 installs</p>
 <p><b>STAGIL Hide Comment</b> Hide the default comment field on Jira</p>	 <p><b>STAGIL Navigation for Confluence</b> Manage and Enhance the Confluence</p>	 <p><b>STAGIL Create and Link</b> Easily create and link one or multiple issues</p>

# Una precisazione

Il vedere tutti questi addon mi conforta e mi esorta, perchè vedo sempre nuove soluzioni da applicare alle necessità delle aziende e delle persone, arrivando a fornire la soluzione migliore per la necessità espressa. Infatti, usando il classico Buonsenso – Common sense ed in qualunque altro modo volete chiamatelo, possiamo applicare la soluzione migliore per tutti. □



---

# Aggiunta di campi calcolati su Jira – Ultime novità

In questo post andremo ad esaminare uno scenario molto interessante: andremo ad esaminare come possiamo aggiungere dei campi calcolati nelle nostre issue Jira. Curiosiamo.

## Scenario

Possiamo avere la necessità di dover impostare dei campi che sono la conseguenza di ulteriori campi che abbiamo impostato. Un esempio molto semplice (che vivo tutti i giorni, dato che sono un freelance) è il calcolo automatico del costo di una attività che ho svolto presso un cliente



Per arrivare a gestire questa situazioni, possiamo appoggiarci al seguente addon: [Jira Misc Custom Fields](#)

## **ATLASSIAN**

Questo addon ci permette di poter definire dei nuovi tipi di campo custom, dove possiamo inserire delle formule matematiche

## **ATLASSIAN**

Agevole autocomposizione ci permette di poter definire la formula in maniera semplice

## **Interessante**

Questo addon ci permette di fare delle cose interessanti. Nei prossimi post andremo a testarlo.

## **Reference**

Maggiori informazioni sono presenti nella relativa [pagina del marketplace](#).

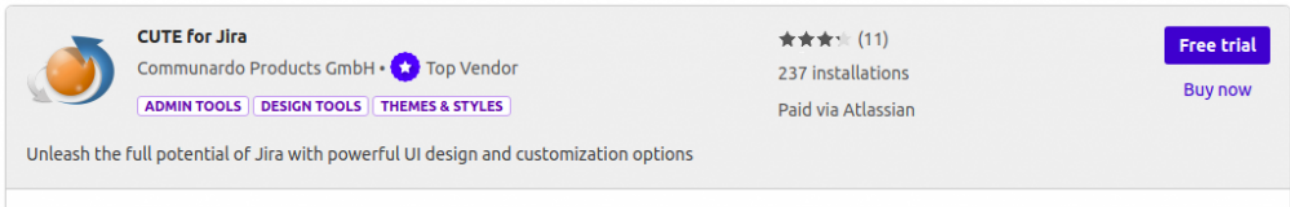
---

# **CUTE per Jira – Abbelliamo Jira – Test Addon**

In questo post andremo a testare questo addon della Communardo, che permette di poter personalizzare il layout di Jira. Procediamo ☐

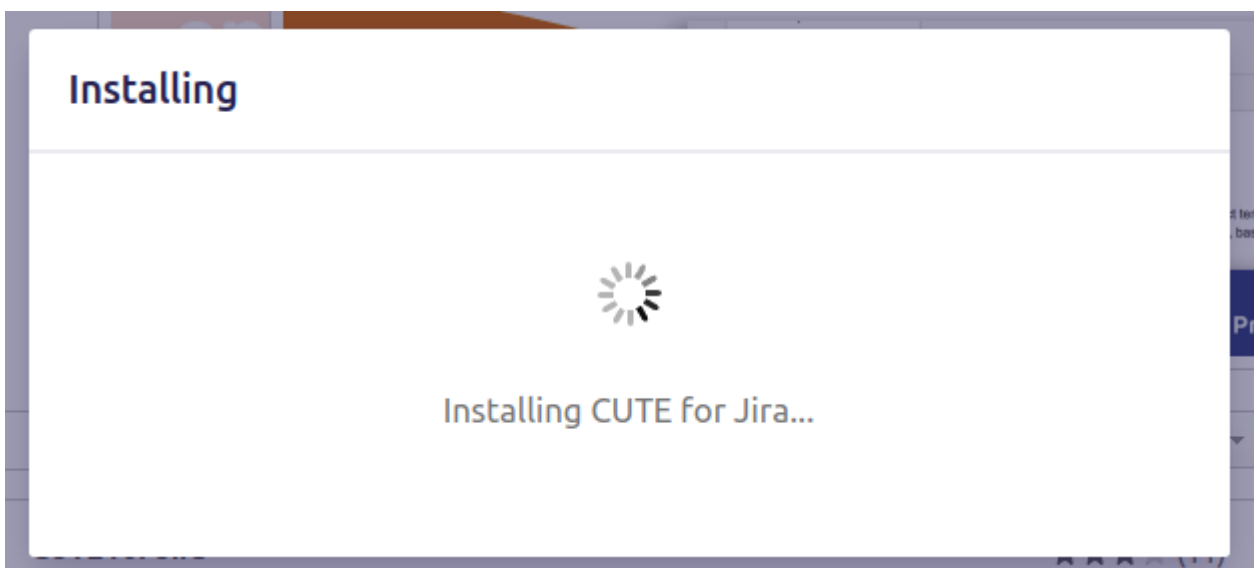
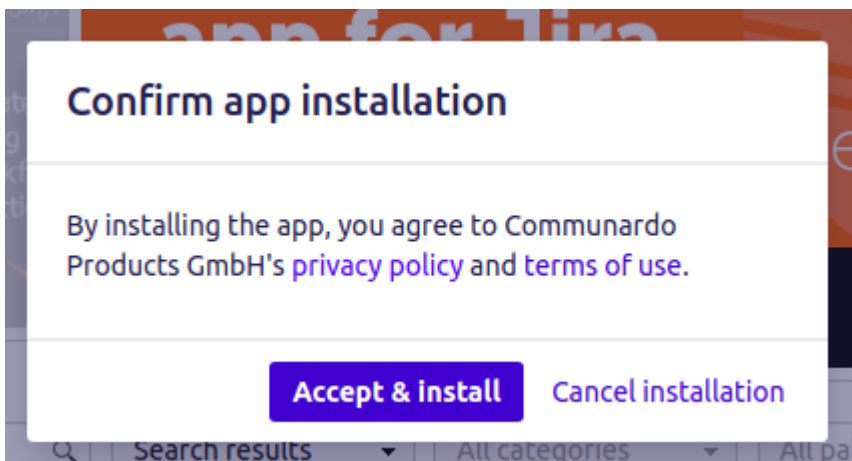
# Installazione

Partiamo, come sempre, dalla fase di installazione. Cerchiamo l'addon dalla lista degli addon disponibili



Selezioniamo *Free trial* per attivare la fase di installazione

...



## Installing

Installing CUTE for Jira...



Downloading... Installing...

## Installing

Installing CUTE for Jira...



Downloading... Installing... Complete!



### CUTE for Jira

Communardo Products GmbH •  Top Vendor

[ADMIN TOOLS](#) [DESIGN TOOLS](#) [THEMES & STYLES](#)

★★★★☆ (11)

237 installations

Paid via Atlassian

[Free trial](#)

[Buy now](#)

[Manage](#)

Unleash the full potential of Jira with powerful UI design and customization options

#### Easily add your branding

With our flexible toolkit, it just takes a few clicks to add your logo, fonts, and colors to your existing theme. Or use our library of customizable sample themes to quickly get started on your own design.

#### Customize your user interface

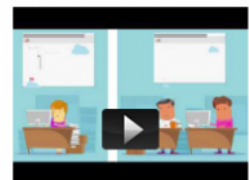
Easily add custom banners, favorites, quick search, and other powerful UI functions. CUTE gives you access to a library of tools and extensions designed to help your people get the most out of Jira.

#### A powerful administrator toolkit

Built-in autosave and versioning enable you to quickly modify extensions and iterate designs. The addition of help text makes it easy for your admin team to collaborate on Jira UI projects.

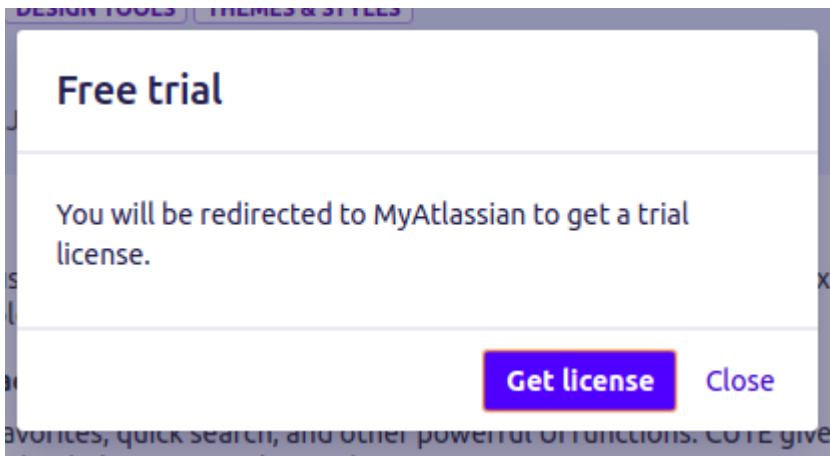
#### More details

CUTE gives you a powerful toolbox for customizing your Jira. Now you can easily add your corporate branding, upgrade

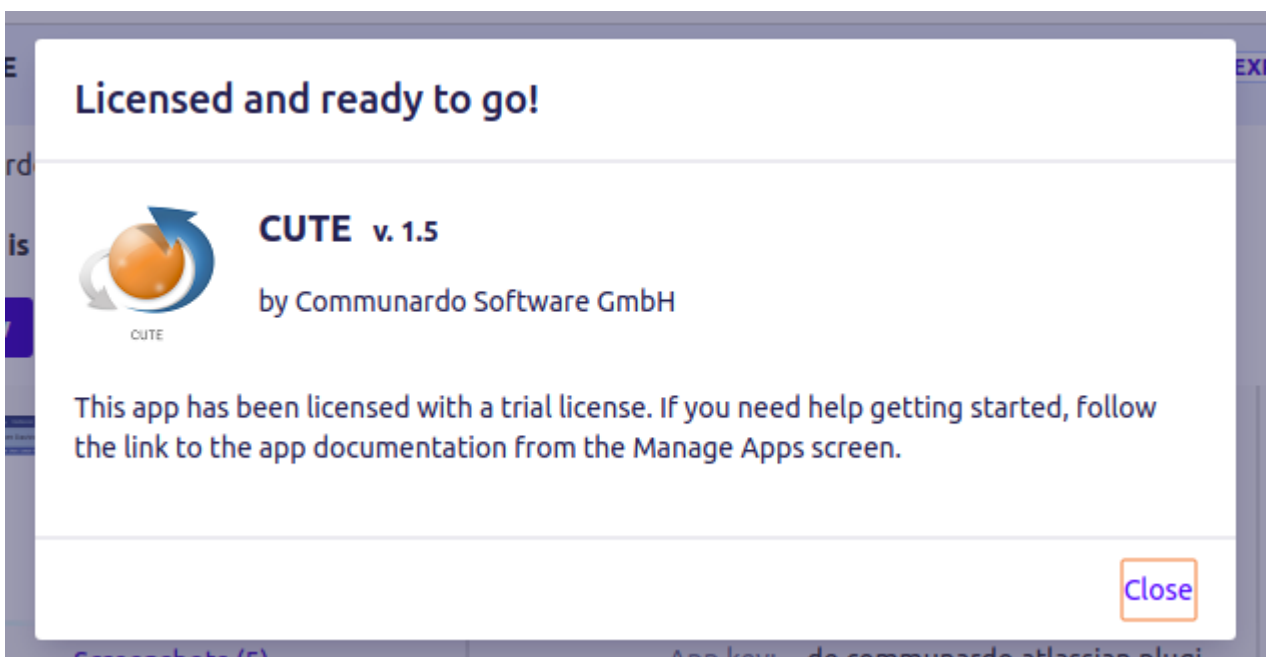
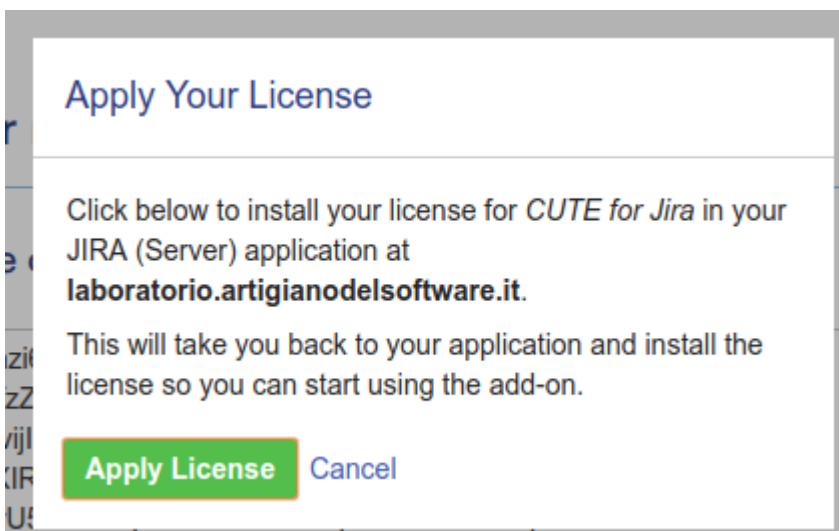


[Video](#)





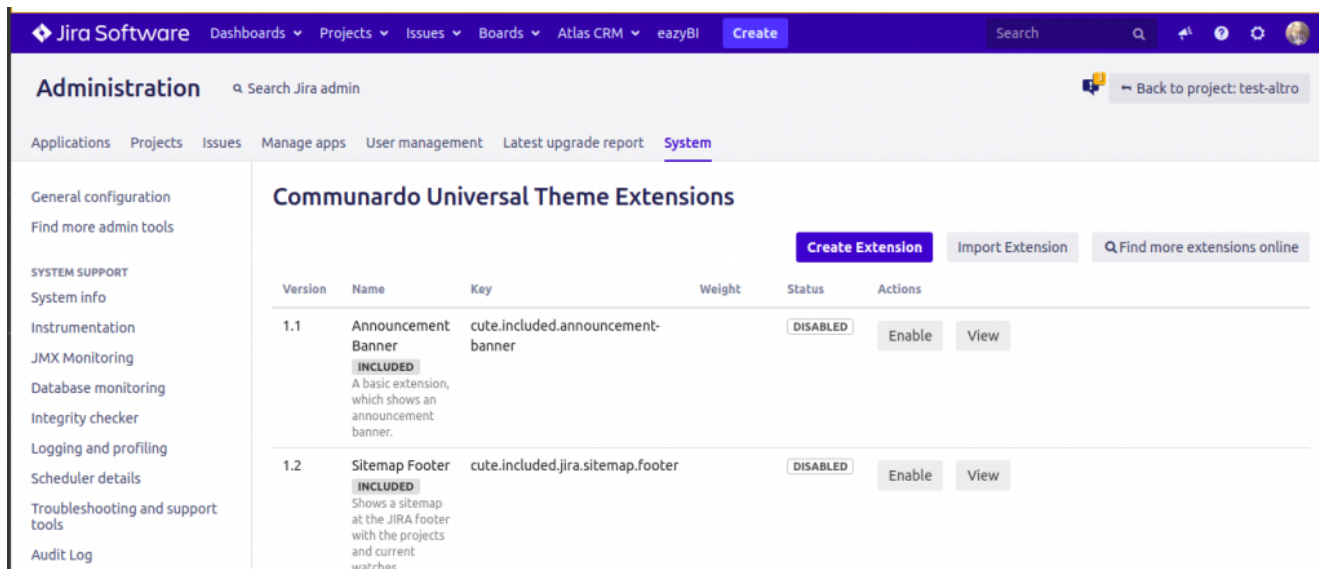
Procediamo con la generazione della chiave Trial, per poter essere in condizione di poter utilizzare l'addon



Abbiamo così completato l'installazione.

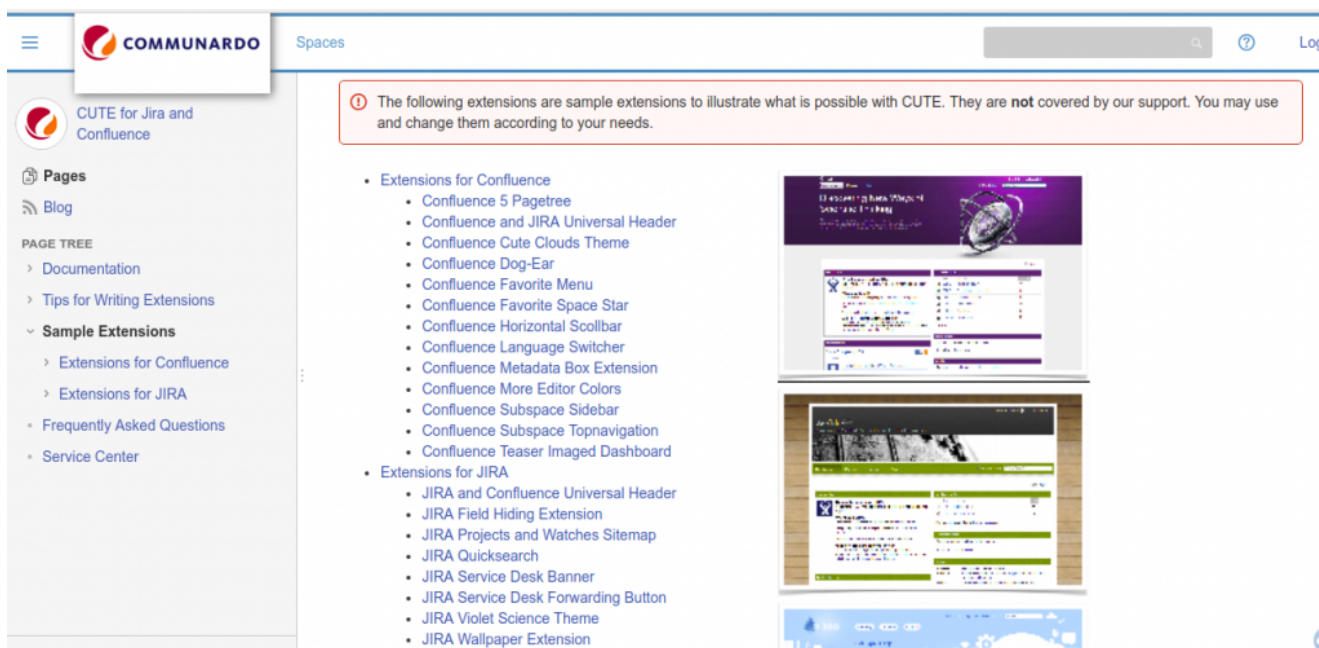
# Configurazione

Procediamo con la configurazione generale dell'addon. Accediamo alla sezione generale di configurazione.

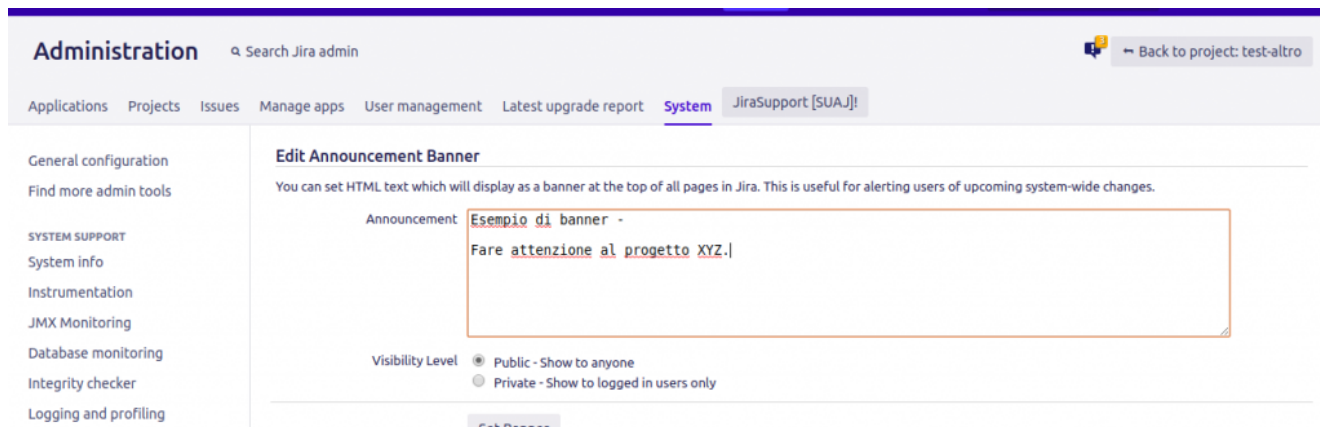


Se andiamo ad esaminare, notiamo che:

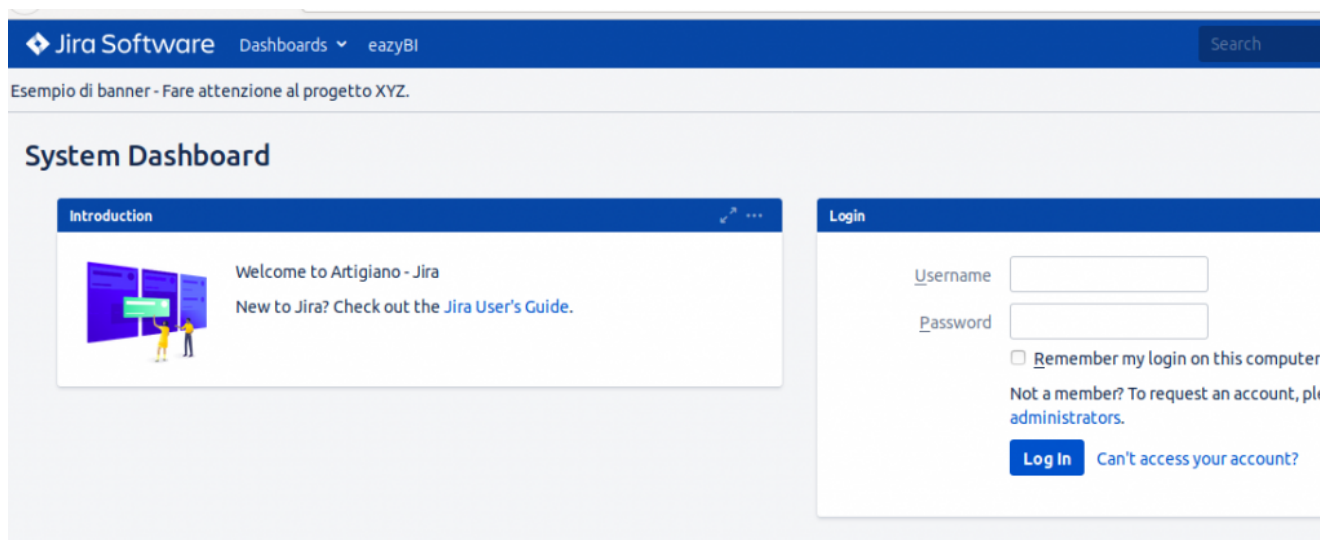
- Possiamo definire i vari elementi che andremo ad aggiungere alla visualizzazione di Jira
- Questi elementi li possiamo anche andare a prendere da internet. La Communardo mette a disposizione delle librerie vere e proprie.



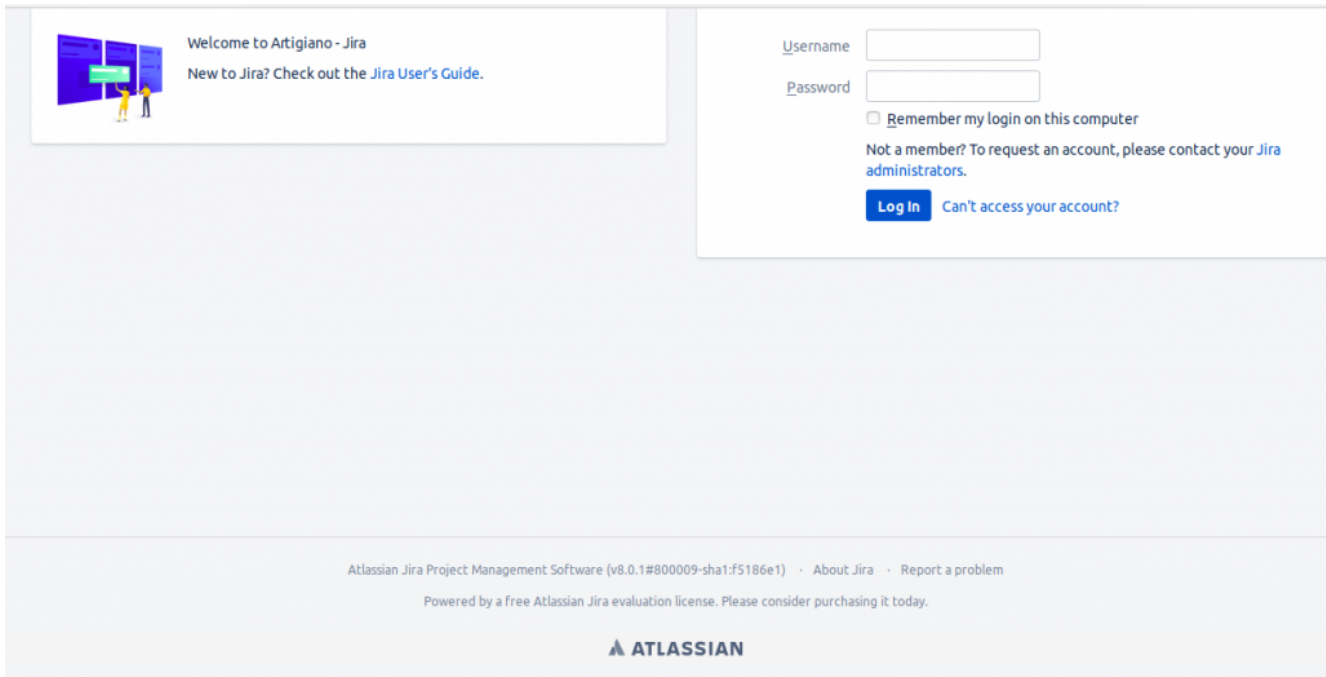
Passiamo a configurare il primo elemento: Il banner iniziale. Vediamo come. Selezioniamo la sezione Announcement Banner della sezione Look and Feel, e da li andiamo ad inserire un nostro annuncio.



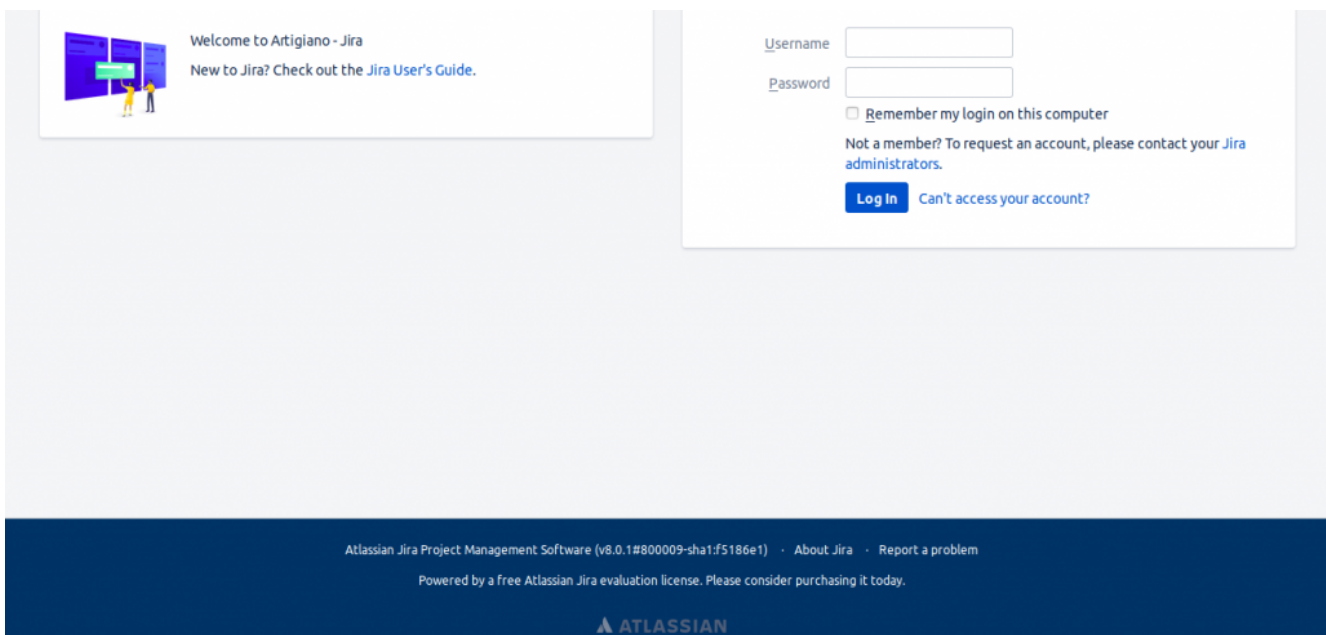
Il risultato è il seguente:



Proviamo a modificare il secondo elemento. Andiamo a modificare il footer del nostro Jira:



Una volta che andiamo ad attivare il secondo elemento, questo è il risultato:



## Test

Completiamo il test dell'addon, andando ad inserire un nuovo elemento e verificando il risultato. Cerchiamo, in questo modo, di capire come possiamo personalizzare la visualizzazione del nostro Jira.

Come esempio, ho identificato questo piccolo esercizio. Nella

documentazione della Communardo, ho identificato una estensione che permette di poter ..... **Modificare il layout**. Ovvero uno degli obiettivi che ci eravamo posti ☐

Pages /... / Extensions for JIRA

## JIRA Violet Science Theme

Created by Sandro Hermann, last modified by Franz Reichard on Feb 22, 2019

The "JIRA Violet Science Theme" extension tunes up the look and feel of JIRA. It has been created from a [free web template](http://www.websitetemplatesonline.com) from <http://www.websitetemplatesonline.com>. Special Thanks to the designer!

### Features

- Restyled header and footer area with a big banner on dashboard
  - The Dashboard header text is changeable via the extension properties
- All other pages don't have the big header
- Fixed width to 1000px
- Redesigned navigation bar

### Extension Properties

Property	Description
header.text.big	The big banner text on the Dashboard

Scarichiamo il file (basta scorrere la schermata sottostante

### Extension Properties

Property	Description
header.text.big	The big banner text on the Dashboard header
header.text.small	The small banner text on the Dashboard header

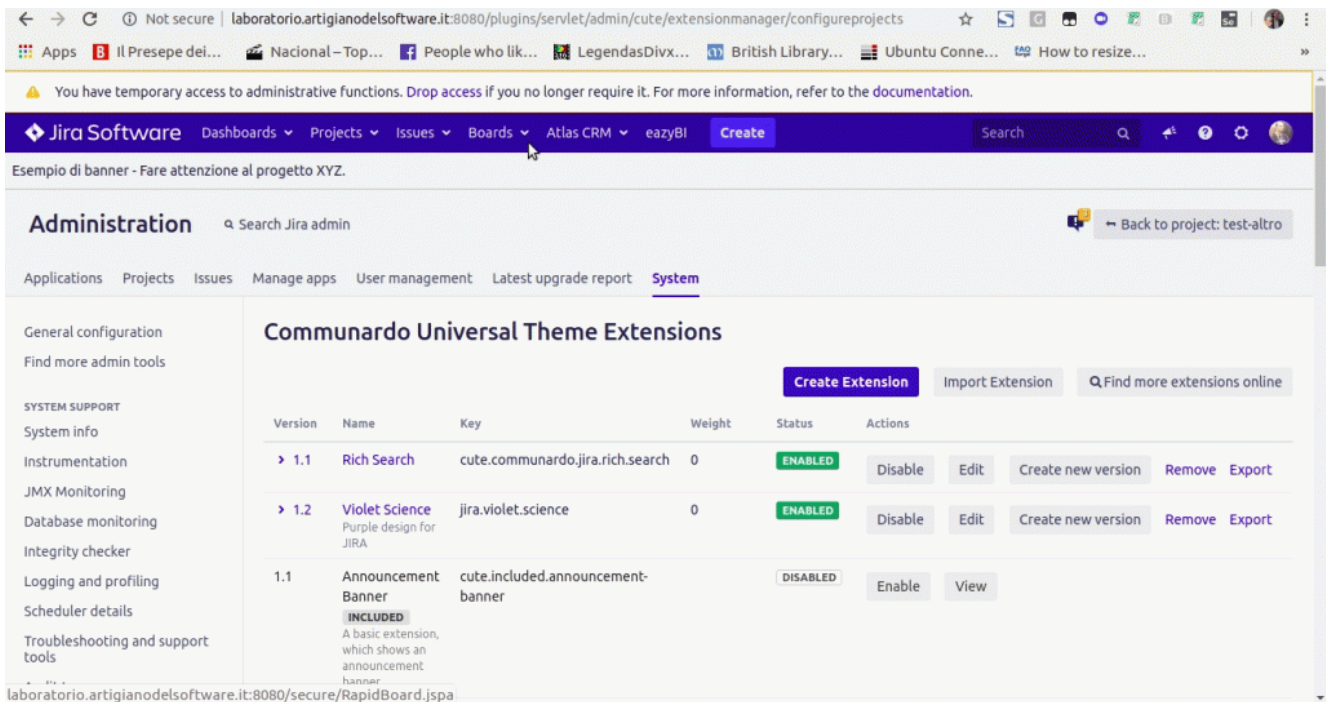
### Download and Compatibility

Extension Version	Date	Compatibility with JIRA	Download	Comment
1.2	2013-10-10	5.x - 6.1	<a href="#">jira.violet.science_1.2.cute</a>	Compatibility update for JIRA 6.1
1.0.1	2013-02-18	5.x	<a href="#">jira.violet.science_1.0.1.cute</a>	Little style fix
1.0	2013-01-18	5.x	<a href="#">jira.violet.science_1.0.cute</a>	

[jira](#) [theme](#)

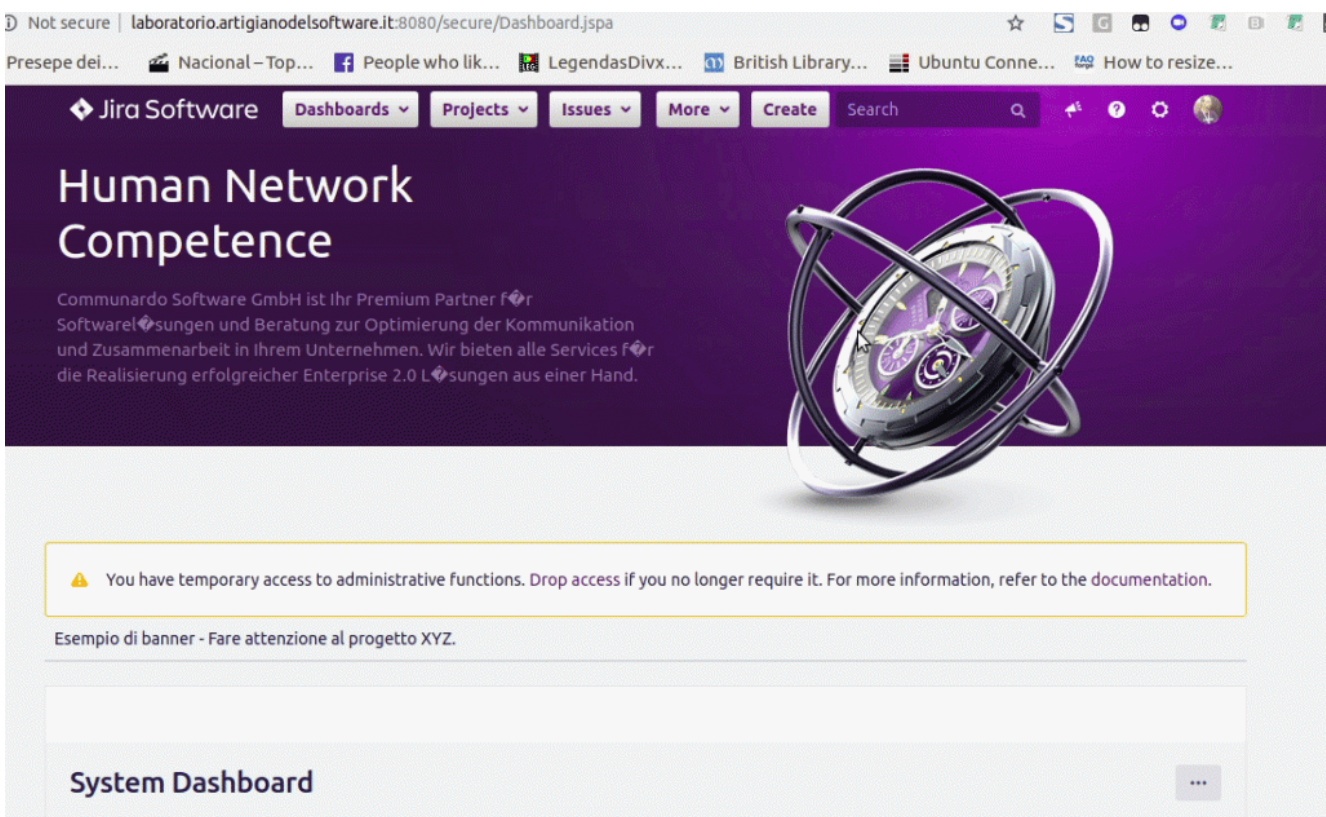
Powered by Atlassian Confluence 6.6.6 (Cluster node: 545e0e61) · [Report a bug](#) · [Atlassian News](#)

Una volta scaricato, abbiamo un bel pò di materiale su cui possiamo lavorare ☐



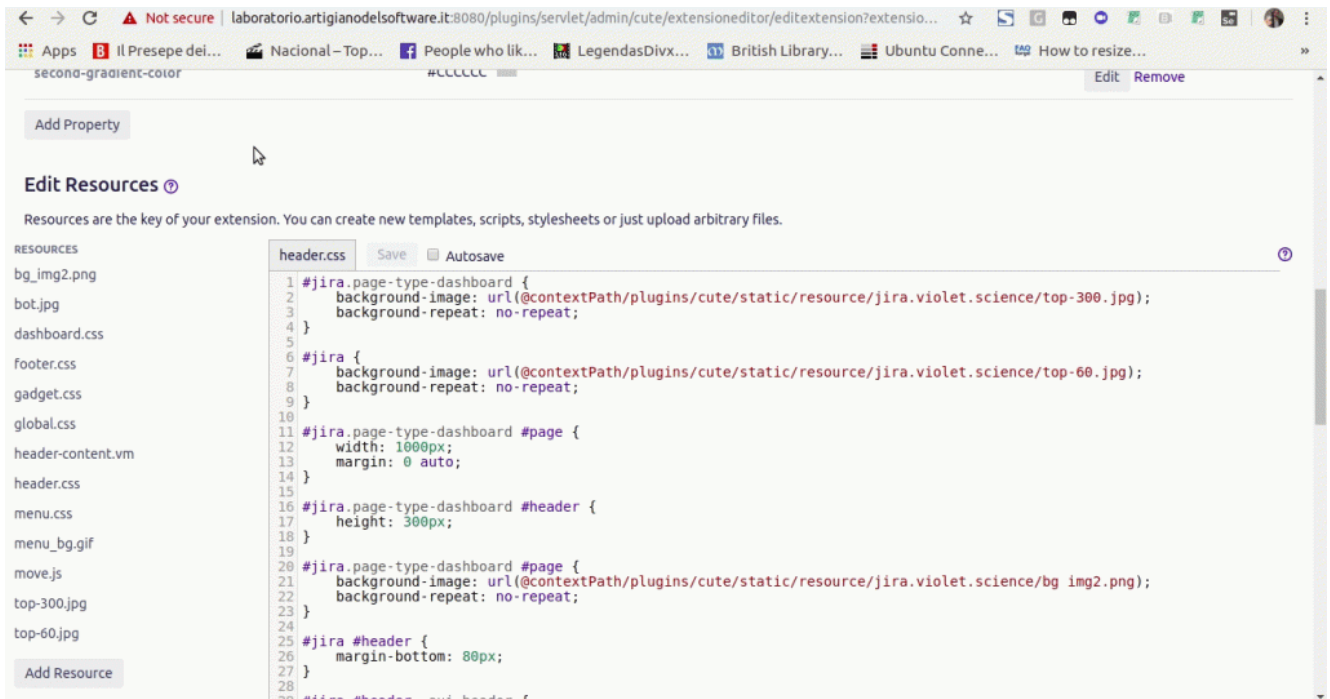
dove possiamo vedere anche come possiamo personalizzare le informazioni come riteniamo più opportuno.

Il risultato è il seguente:



Questa semplice animazione ci permette di poter visionare i cambiamenti che l'addon ci permette di impostare.

Lavorando semplicemente con le caratteristiche e sulle risorse della estensione aggiunta.



## Conclusione

Abbiamo testato un addon molto interessante. Questo addon ci permette di poter specializzare la visualizzazione del layout grafico della nostra istanza di Jira server. Abbiamo bisogno di poche e semplici conoscenze e, come abbiamo visto, possiamo trasformare il layout in maniera abbastanza completa e complessa.

## Reference

Maggiori informazioni sono presenti nella [pagina del Marketplace](#).

# CUTE per Jira – Abbelliamo Jira

In questo post andiamo ad esaminare un addon che permette di poter personalizzare il layout grafico di Jira.

## Personalizzazione

Questo addon della Communardo permette di poter personalizzare il layout di Jira. Abbiamo già esaminato [un addon, per Jira Cloud](#), che ci permette di poter eseguire questa personalizzazione.

### ▲ ATlassian

Questo nuovo addon permette di poter eseguire delle personalizzazioni del layout di Jira Server, permettendo:

*Aggiungere personalizzazioni nella Dashboard, come mostrato in figura:*

### ▲ ATlassian

*Abbiamo delle pagine di configurazioni molto semplici*

### ▲ ATlassian

*Possiamo disporre delle varie versioni dell'addon. Questo aiuta la vita degli amministratori di Jira*

### ▲ ATlassian

## Conclusioni

Abbiamo un addon molto interessante. Non vedo l'ora di esaminarlo, anche perchè soddisfa la richiesta di molte

aziende, ovvero quello di adeguare la grafica dei prodotti Atlassian alla grafica aziendale.

## Reference

Maggiori informazioni sono presenti nella [pagina del Marketplace](#).