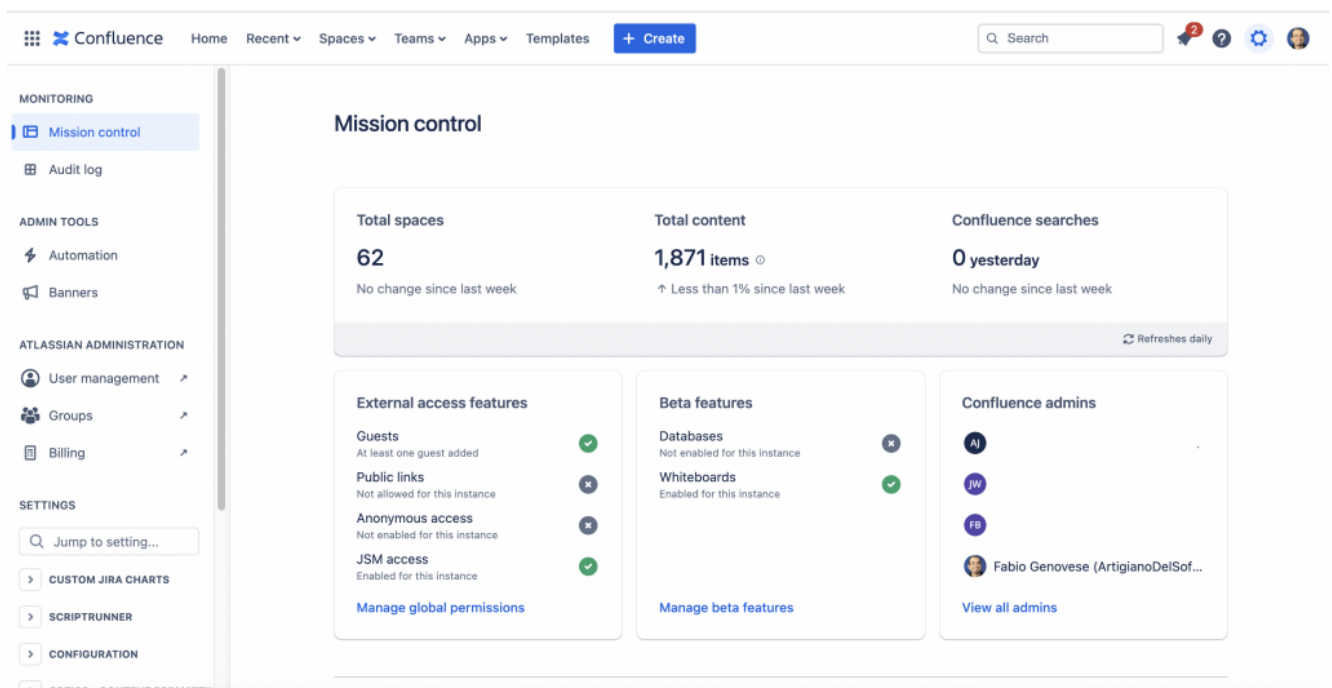


Mission Control... su Confluence

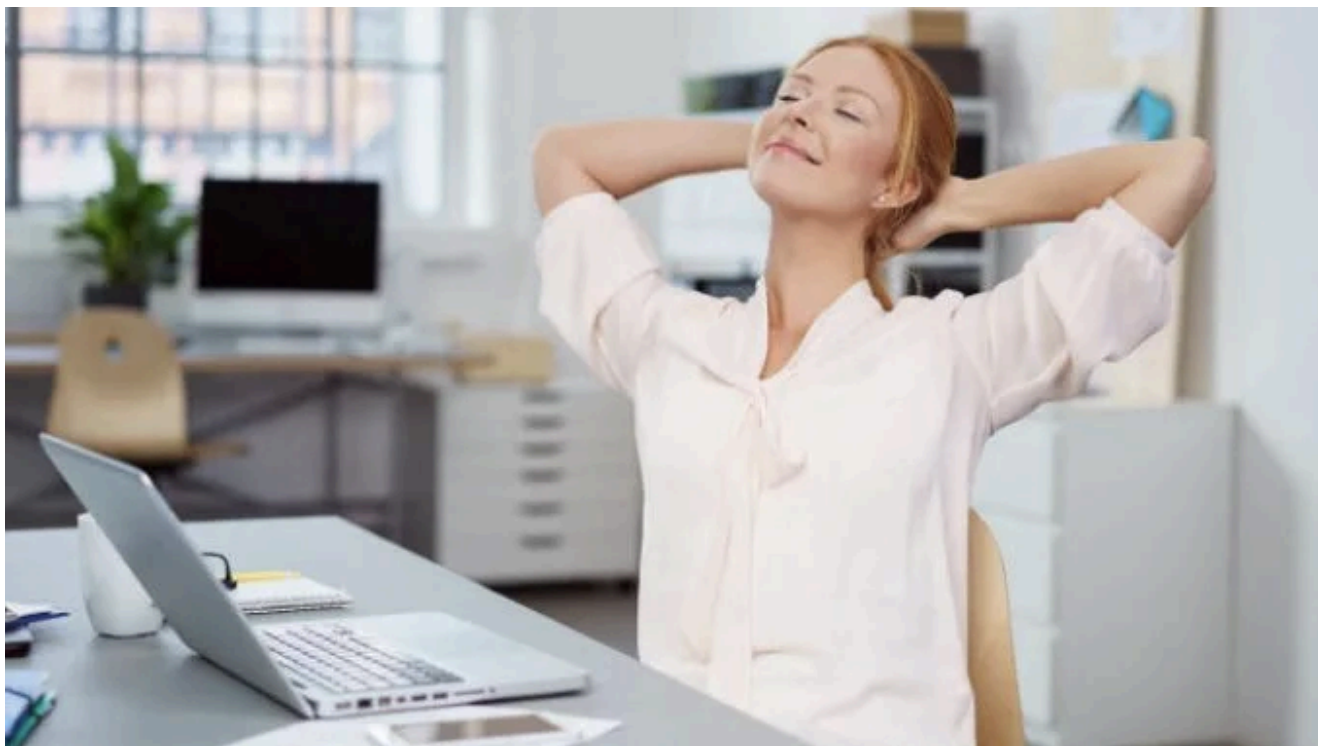
Abbiamo una novità su Confluence. A differenza della missione spaziale Artemis, che viene rimandata quasi costantemente, Atlassian non rimanda e continua a sorprenderci con novità interessanti. La configurazione generale è stata riorganizzata e questo è il risultato:



Un esempio tratto da una mia istanza PREMIUM

Per coloro che hanno un profilo PREMIUM, abbiamo anche una nuova visualizzazione: Il MISSION CONTROL. Si tratta di una visualizzazione in cui abbiamo un riassunto della situazione del nostro Confluence. Nella precedente immagine vediamo cosa ci mostra: Statistiche sul numero di spaces e sulla parte di chi sono gli amministratori, quali beta features, etc. Abbiamo un primo esempio di pannello di controllo che ci riassume la situazione.

Spettacolo



Andiamo benissimo. Il viaggio verso il miglioramento di Atlassian prosegue. Ogni giorno vediamo sempre nuove opzioni e possibilità e siamo sempre più curiosi di vedere le prossime funzionalità.

Secure custom field per Jira Cloud – Test addon

In questo post andremo a testare un meraviglioso addon. Andiamo ad analizzare quali caratteristiche ci sono offerte,

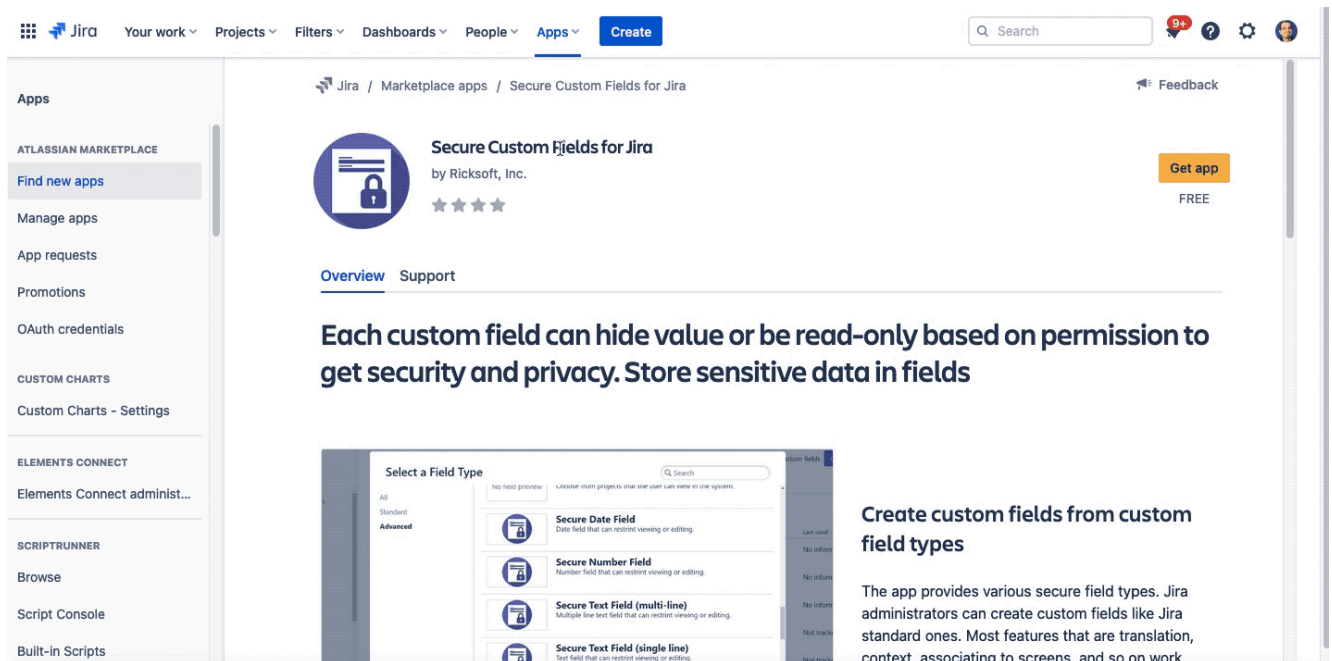


Shunsuke (Sean) Osawa e Hiroshi Ohnuki – Atlassian Open Vienna

2019

Installazione

Partiamo come sempre dalla installazione. La seguente GIF ci mostra come installare l'addon. In questo caso siamo ancora più contenti: L'addon è gratuito (al momento in cui viene redatto l'articolo, l'addon risulta gratuito).



La procedura di deploy

Configurazione generale

La configurazione generale è semplicissima: NON ESISTE. Di conseguenza siamo molto felici.



Questo ci semplifica la vita

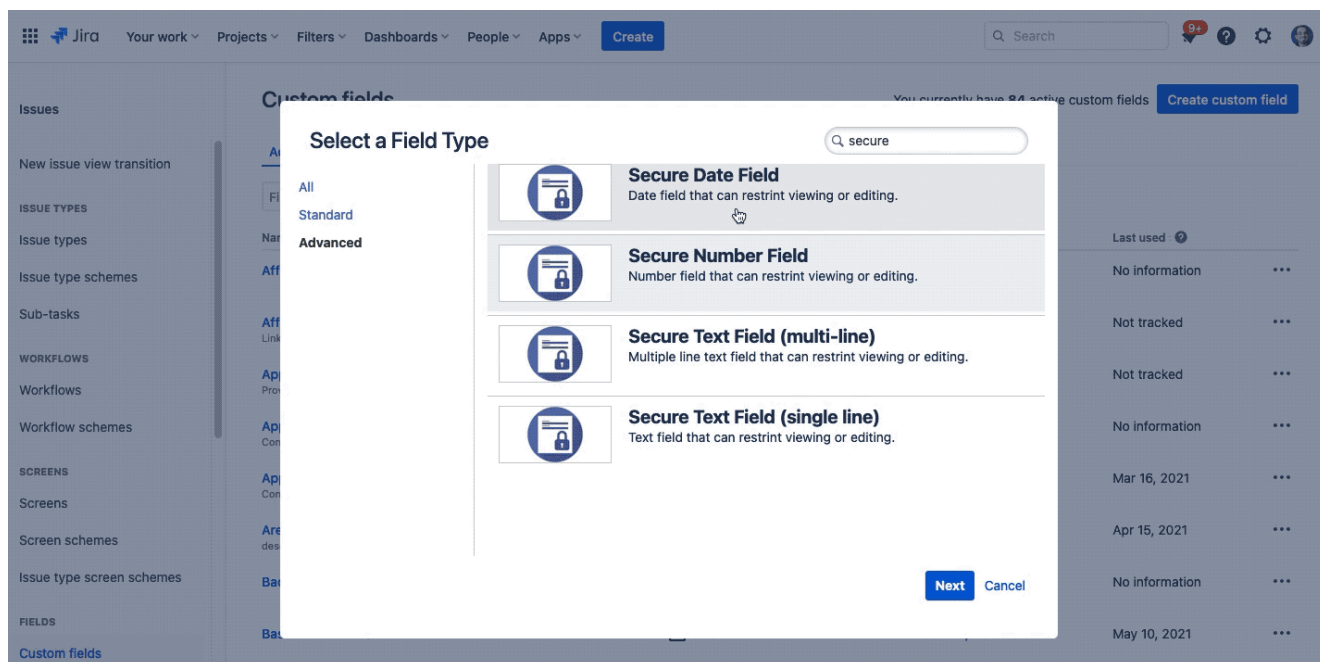
Definiamo dei campi custom e testiamo il tutto

Per testare il tutto, andiamo a definire un nuovo campo custom. Se ci posizioniamo nella relativa sezione di amministrazione, questo è quello che vediamo

The screenshot shows the Jira Custom Fields administration page. The left sidebar contains navigation links for Issues, New issue view transition, ISSUE TYPES, Issue types, Issue type schemes, Sub-tasks, WORKFLOWS, Workflows, Workflow schemes, SCREENS, Screens, Screen schemes, Issue type screen schemes, FIELDS, and Custom fields. The main content area is titled 'Custom fields' and shows a list of existing custom fields. A 'Create custom field' button is visible in the top right corner.

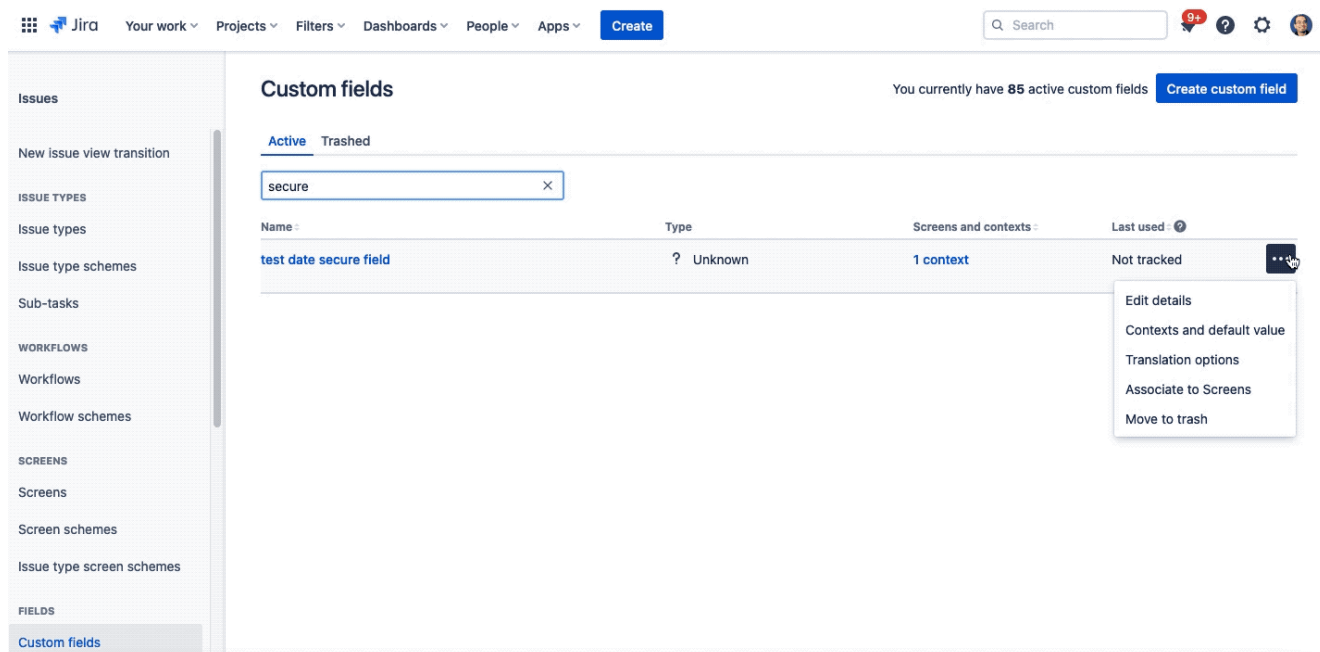
Name	Type	Screens and contexts	Last used
Affected hardware	Text Field (single line)	8 screens, 1 context	No information
Affected services LOCKED	Unknown	12 screens, 1 context	Not tracked
Approvals LOCKED	Approvals	1 context	Not tracked
Approver groups	Group Picker (multiple groups)	1 context	No information
Approvers	User Picker (multiple users)	30 screens, 1 context	Mar 16, 2021
Area Setcore	Checkboxes	2 screens, 1 context	Apr 15, 2021
Backout plan	Text Field (multi-line)	4 screens, 1 context	No information
Baseline End Date	Date Picker	1 screen, 1 context	May 10, 2021

La lista dei tipi di campi che l'addon mette a disposizione
Definiamo un campo di test, seguendo la configurazione classica di un nuovo campo personalizzato.



La configurazione classica.

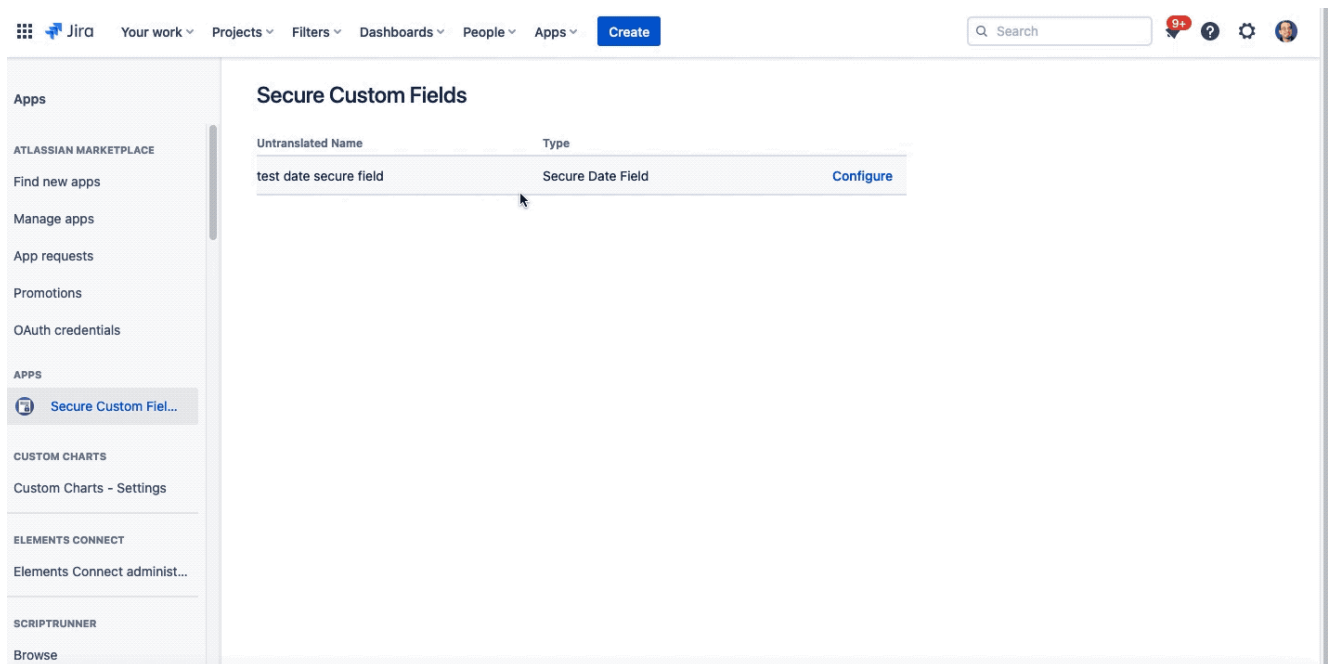
Una volta eseguita la generazione, passiamo alla configurazione interna del campo, dove riconosciamo una cosa. vediamo se la intuited



Configurazione del campo

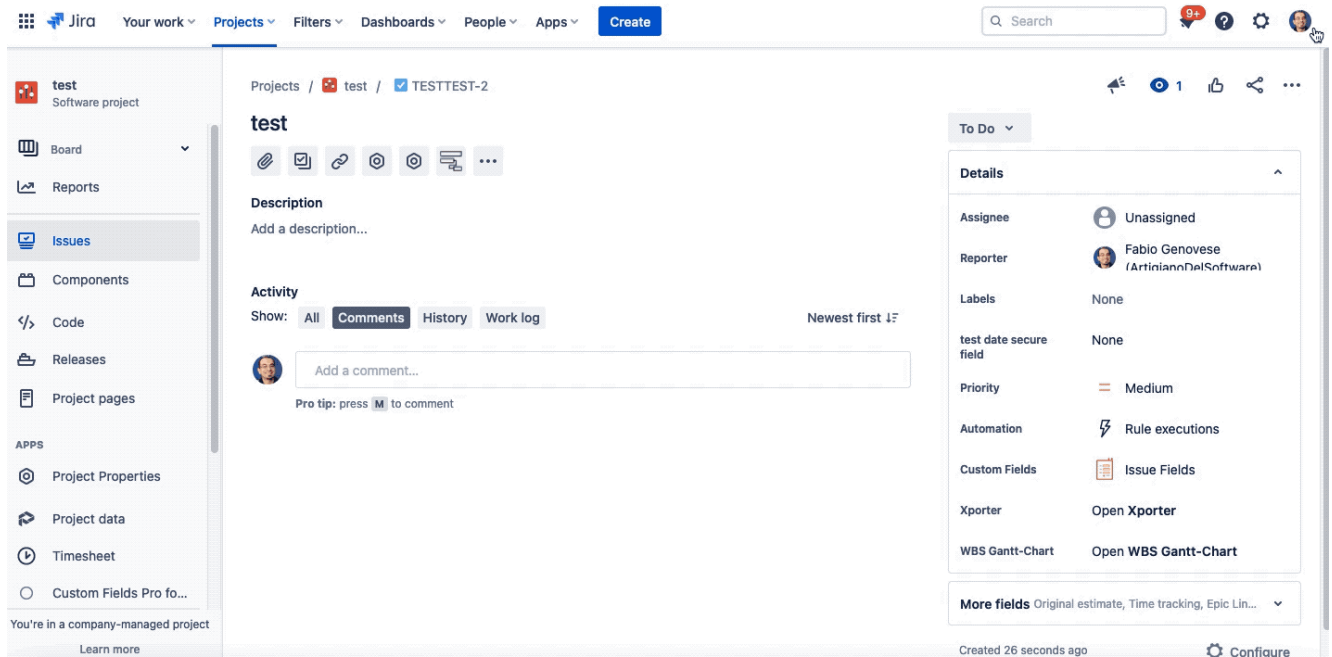
La prima cosa che notiamo è l'autorizzazione ad accedere.

Questo ci ricorda che si tratta di un addon realizzato con FORGE. Possiamo quindi rassicurarci che gli addon saranno presto ben realizzati con questa tecnologia che, essendo interna alla nostra istanza, non ci causerà poi tanti mal di testa per quanto riguarda la sicurezza dei nostri dati. Una volta che abbiamo autorizzato l'addon, veniamo reindirizzati alla configurazione del nuovo campo e, di conseguenza, possiamo gestire le autorizzazioni

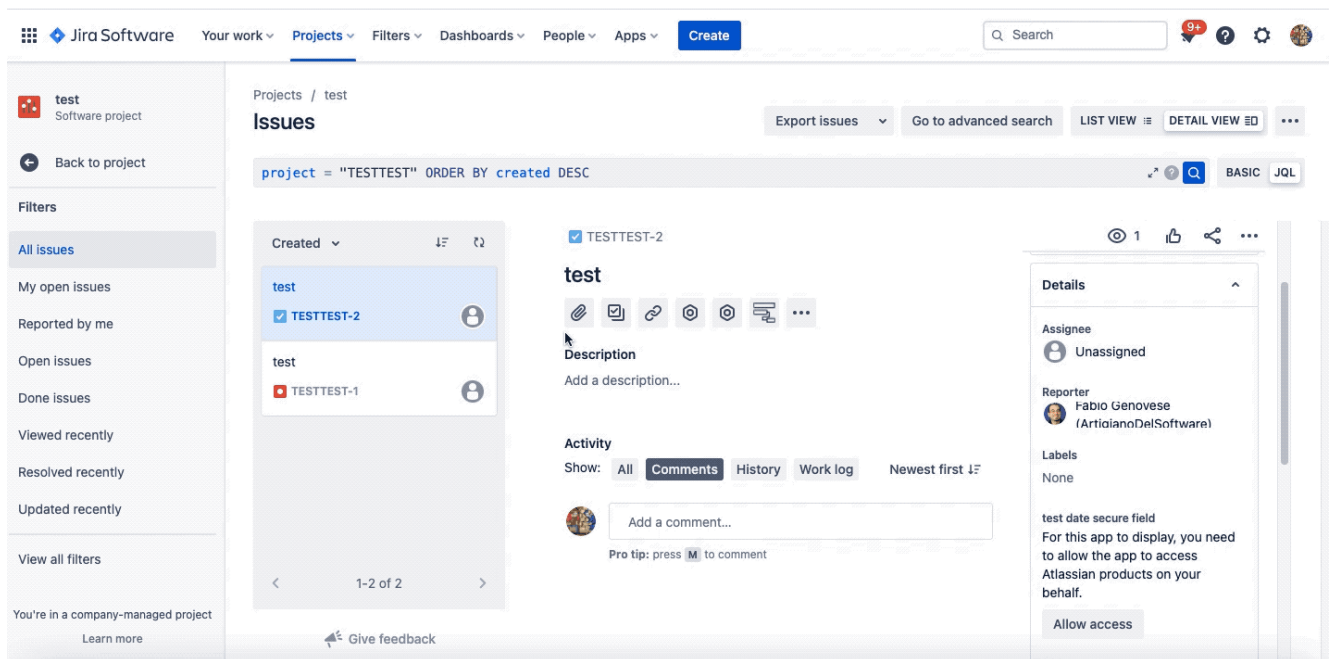


La configurazione del nuovo campo.

Possiamo scegliere chi può vedere e chi può modificare il campo. Abbiamo questa duplice scelta . Nella GIF si vede che abbiamo impostato una utenza come autorizzata alla visualizzazione. Il risultato nelle seguenti GIF:



Utente con i privilegi di lettura e modifica



Situazione nel caso di utente non autorizzato

Conclusione

Abbiamo testato un addon molto interessante. Permette di introdurre delle funzioni molto interessanti ma soprattutto ci permette di poter gestire delle situazioni che, molto spesso, i miei clienti mi richiedono per nascondere le informazioni e renderle disponibili solo per alcuni. In questo modo possiamo gestire facilmente la riservatezza delle informazioni proprio

grazie a questo addon che, tra le altre sorprese, ci permette di poter vedere FORGE nuovamente in azione.

Reference

Maggiori informazioni sono disponibili presso la [pagina del marketplace](#).