

Potenziamo il JQL: Test pratico

Potenziamo il JQL

In questo post andremo a testare l'addon presentato in precedenza e vedremo dal vivo come può aiutarci nel nostro lavoro.

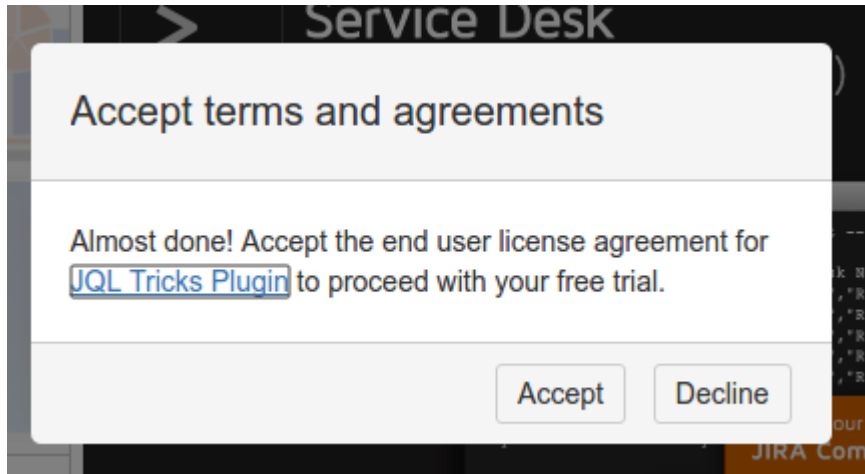


Installazione

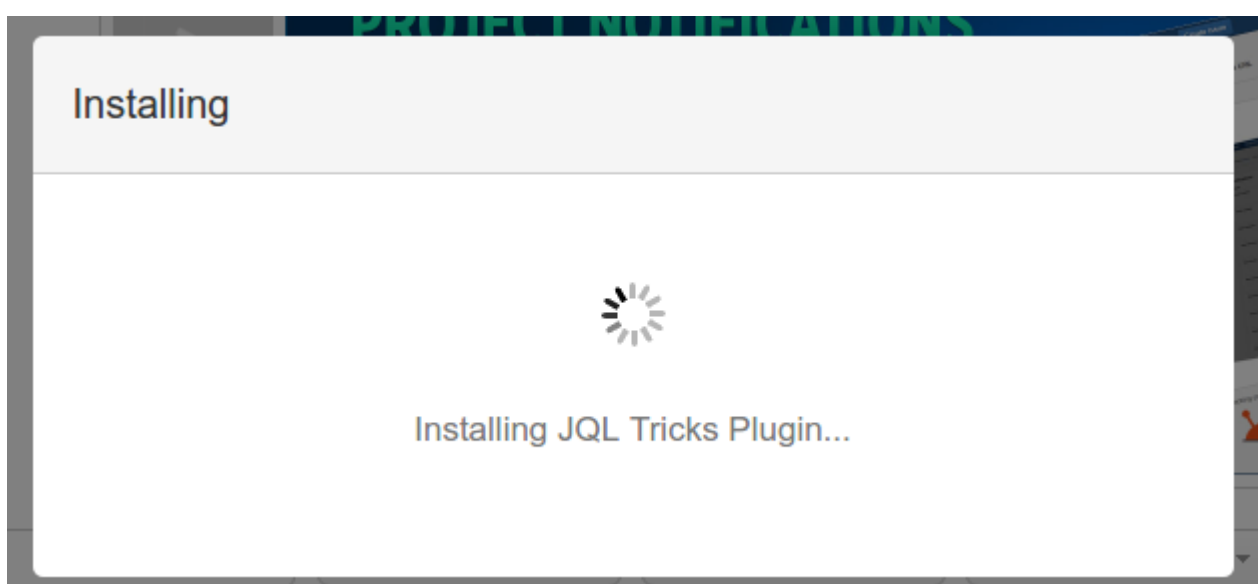
Partiamo come sempre dalla installazione. Ricerchiamo, tra i vari addon disponibili, il nostro. Una volta trovato, come mostrato in figura:

A screenshot of the Atlassian Marketplace page for the "JQL Tricks Plugin". The plugin icon is a red 'j' inside a circle with the word "JQLT" below it. The title is "JQL Tricks Plugin" and it is described as a "J-Tricks • Atlassian Verified" plugin. It has a "CUSTOM FIELDS" and "PROJECT MANAGEMENT" badge. To the right, it shows a rating of "★★★★★ (19)", "1,481 installations", and a price of "\$10". There are two buttons: "Free trial" and "Buy now". A note at the bottom states: "JQL Tricks plugin is a plugin which has a set of useful JQL Functions for JIRA. Those include simple JQL functions to complex ones.".

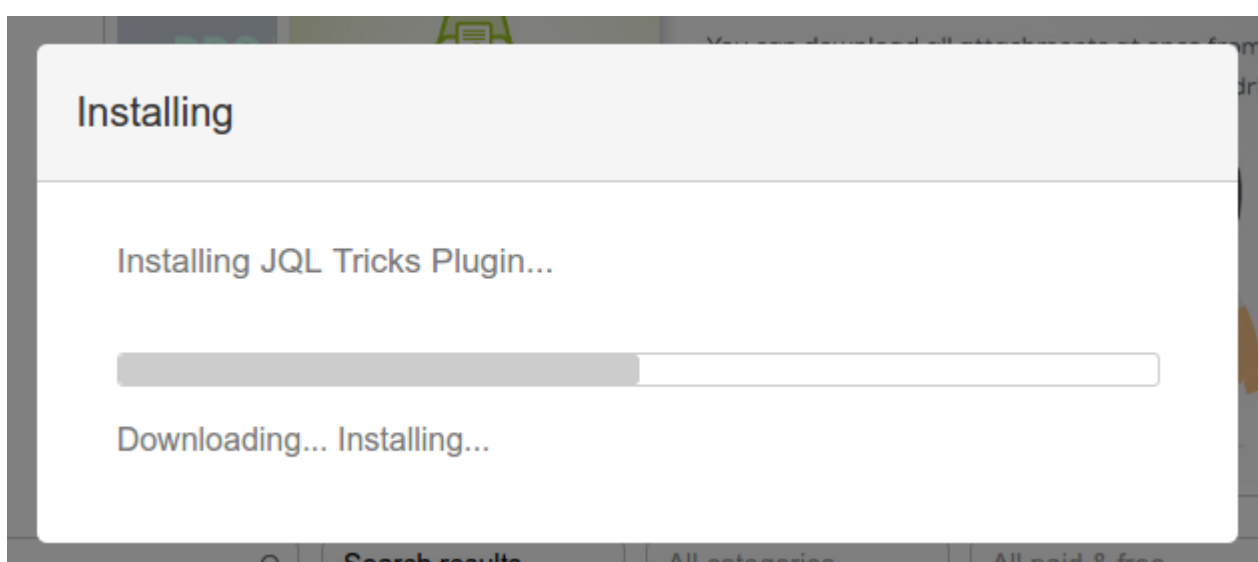
Selezioniamo **Free trial**, per attivare l'installazione. Una volta accettati i termini di licenza....



... si procede con il download dell'addon ...



... e la installazione vera e propria ...



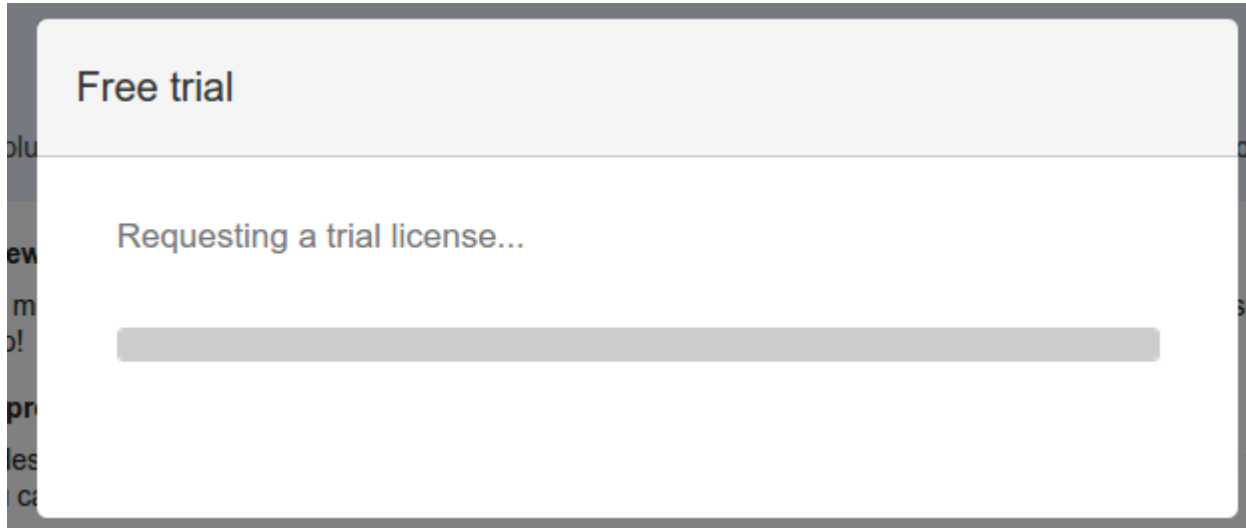
Una volta terminata l'installazione, siamo reindirizzati alla pagina di dettaglio dell'addon

The screenshot shows the product page for the "JQL Tricks Plugin" on the Atlassian Marketplace. The plugin is developed by "J-Tricks" and is "Atlassian Verified". It has a rating of ★★★★☆ (19) and 1,481 installations. The price is \$10. There are buttons for "Free trial", "Buy now", and "Manage". A description states: "JQL Tricks plugin is a plugin which has a set of useful JQL Functions for JIRA. Those include simple JQL functions to complex ones." Below the description, there are sections for "A load of new JQL Functions", "Enable for projects, restrict by groups and more", "Function specific configurations", and "More details". On the right side, there is a sidebar with a screenshot of the JIRA interface showing JQL functions like `hasComponent("...")` and `hasLink("...")`, and a list of screenshots (v. 7.0 and Commercial License). There are also links to "Watch add-on", "Support and issues", "Customer reviews", and "Full pricing details".

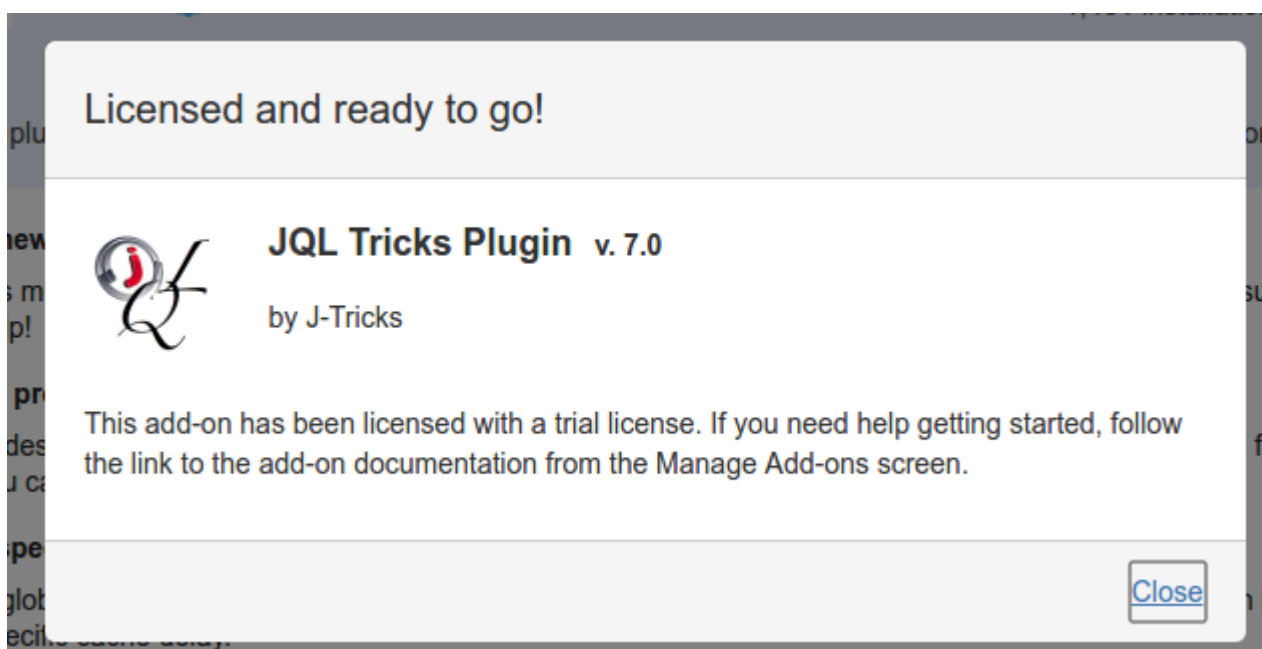
... quindi viene richiesta l'utenza del nostro account my.atlassian.com per generare la licenza trial.

The screenshot shows the "Atlassian account login" page. It prompts the user to "Log in with your Atlassian account to start your trial." There are fields for "Email*" and "Password*", and a "Lost password" link. At the bottom are "Log in" and "Cancel" buttons.

Una volta fornite le credenziali, si procede con la generazione della licenza trial ...



... fino a quando siamo pronti all'utilizzo dell'addon.



Configurazione

Passiamo alla fase successiva: la configurazione dell'addon. In questo caso abbiamo la possibilità di poter definire chi può usare (tramite il gruppo di appartenza), previa creazione di un campo custom (ricordarsi di eseguire la operazione di **re-index**) ad uso interno, come mostrato in figura:

ATLASSIAN MARKETPLACE
Find new add-ons
Manage add-ons

EXCEL VIEWS
Excel Views
Excel Templates

DEVOOG
Encrypt/Decrypt attachments

JEXCEL
Configuration

SEARCH
JQL Tricks Config
JQL Tricks Function Config

Global Configuration



JQLT Custom field is not configured.

Configure JQLT Field [Configure Field](#)

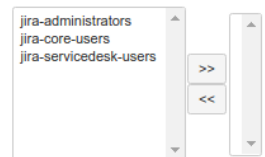
Use this button to create a readonly custom field that is used by the plugin for searching. Mandatory for the plugin to work

Cache Delay

[Set Delay](#)

Set the Cache delay in seconds. Greater than 120s recommended. Enter 0 for no cache. Function setting overrides this property.

Choose JQLT Groups



Global Setting to limit all JQLT functions to selected groups. Select none if it is to be enabled for all. Function setting overrides this property.

[Map Groups](#)

Agile Settings

Yes
Disable JQLT
Warnings?

JQLT functions show warning message if the function is restricted. Disable the warnings using this option to solve issues like Rapid Boards searching

Epic Name

Name of the Epic Issue Type. Default: Epic

Epic Link Name

oppure possiamo definire delle restrizioni per singola funzione. Questa configurazione è comunque abbastanza brigosa da usare. Meglio usare delle configurazioni più generali che andare per singola funzione. In ogni caso è bene sapere che esiste.

ATLASSIAN MARKETPLACE[Find new add-ons](#)[Manage add-ons](#)

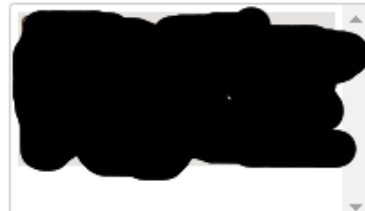
EXCEL VIEWS[Excel Views](#)[Excel Templates](#)

DEVOOG[Encrypt/Decrypt attachments](#)

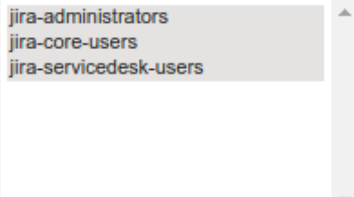
JEXCEL[Configuration](#)

SEARCH[JQL Tricks Config](#)[JQL Tricks Function Config](#) Configurations saved successfully. Enjoy the powerful JQLT functions!!**Function Configuration**

linkedIssuesHasStatus ▾

Enabled Projects

Map the projects for which the selected JQLT function is to be enabled. Select none if it is to be enabled for all projects.

Valid Groups

- jira-administrators
- jira-core-users
- jira-servicedesk-users

***Test test test test ed
ancora test***

Per testare queste funzioni basta semplicemente andare nella sezione dedicata ai filtri di ricerca ed impostare un filtro, come nella seguente immagine:

The screenshot shows a Jira issue details page for a subtask named "test subtask" under issue DEMO-50. The subtask is assigned to the current user ("Artigiano Amministratore") and is marked as "TO DO". The "Details" section shows the subtask is a sub-task of DEMO-50, has a medium priority, and no labels. The "Attachments" section allows for file upload. The "UpRaise" section includes "Give Feedback" and "Request Feedback" buttons. The "People" section lists the assignee and reporter. The "Dates" section shows the issue was created and updated today at 6:28 PM. A "HipChat discussions" section is present.

dove abbiamo richiesto di andare a cercare quelle issues subtask che presentano, come assegnee il nostro stesso utente. Il risultato è subito arrivato.

Conclusioni

Abbiam visto come è possibile estendere le funzionalità di JQL con altre funzioni. Nei prossimi post andremo ad esaminare come possiamo sfruttare queste caratteristiche in diversi scenari.

Reference

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

Potenziamo il JQL: Vediamo come.

Potenziamo il JQL

In questo post andremo a vedere come possiamo potenziare il JQL della nostra installazione JIRA, andando a curiosare in un addon che ci mette a disposizione un discreto aiuto.



Di cosa si tratta?

Si tratta di un addon, disponibile per le installazioni server, che mette a disposizione una serie di funzioni per il JQL.



Queste funzioni permettono di eseguire dei controlli incrociati in maniera non indifferente.

Issue Links Functions

- linkedAllIssues(issueKey,[linkType])
- linkedIssuesByDepth(issueKey,depth,[linkType])
- hasLinks([linkType])
- linkedIssuesInProject(project,[linkType])
- linkedIssuesInVersion(versionId,[linkType])
- linkedIssuesInComponent(componentId,[linkType])
- linkedIssuesHasStatus (status,[linkType])
- linkedIssuesInVersionByName(versionName,[linkType])
- linkedIssuesInComponentByName(projectName, componentName, [linkType])
- linkedIssuesInQuery (jQuery,[linkType])
- linkedIssuesInFilter (filterId,[linkType])
- issueWhereEpicIn(jQuery)
- epicsWhereIssueIn(jQuery)
- hasRemoteLinks([linkType])

Worklog functions

User Functions

- membersOfGroups(group1,group2,...,groupN)
- projectLeads()
- projectLead(project)
- usersInRole(project,role)
- userMatches(regex)
- inactiveUsers()
- usersInTimezone(timezone)

Group Functions

- groupsOfUser([user])
- groupMatches(regex)

Project Functions

- projectWithUserInRole(role,[user])
- recentProjects()
- projectMatches(regex)

Possiamo abilitare tali funzioni in base ai gruppi di appartenza



Una pagina di configurazione abbastanza semplice permette di poter gestire il tutto



Conclusioni

Abbiamo visionato uno strumento che mi permette di aggiungere funzioni al potente JQL e di poterlo meglio sfruttare per

raggiungere un miglior risultato. Nei prossimi post andremo a collaudarlo e cercheremo di immaginarci come meglio sfruttare questo nuovo strumento □

Reference

Maggiori informazioni sono presenti nella [pagina del marketplace](#). Una piccola annotazione: Da quanto ho visto le immagini della manualistica non sembrano molto aggiornate.

**Kanoah Test diventa
Adaptavist Test Management**

Un piccolo aggiornamento

Continuiamo a seguire le ultime notizie di questo add-on che, dopo l'acquisizione da parte della Adaptavist, ha cambiato nome ed è adesso ***Adaptavist Test Management***.

Adaptavist Test Management

Test and Ship Amazing Products Right Inside JIRA (formerly Kanoah Tests)

[Free Trial](#)

Sia il sito della Kanoah che il sito della Adaptavist sono stati aggiornati di conseguenza.

[About](#) | [Join Adaptavist](#) | [Contact](#) | [Blog](#) | [German Site](#)[Home](#) [Services](#) [CALM](#) [Atlassian Training & Licenses](#)[Add-Ons](#)[Case Studies](#)

Test Management for JIRA Server

Enterprise-grade test management, fully integrated with JIRA

[Atlassian Marketplace](#)

Sono sicuro che in Adaptavist, l'opera di Kanoah proseguirà al meglio. Rimaniamo in attesa dei prossimi sviluppi ☺

EazyBI – Diamo una occhiata da vicino

EazyBI – Diamo una occhiata da vicino

In questo post andremo ad esaminare questo addon particolarmente interessante. Infatti si tratta di un addon che permette di poter eseguire delle statistiche sui dati di JIRA e di poter mettere a disposizione tali statistiche.



Di cosa tratta l'addon

L'addon mette a disposizione, sia alle nostre istanze server che cloud, la possibilità di poter referenziare i dati presenti all'interno del nostro JIRA e di poterli organizzare in report/statistiche particolari. Come si può vedere dalla seguente immagine:



l'addon permette di poter combinare delle pivot table in maniera visuale e semplice.



In aggiunta permette di poter visualizzare le informazioni con grafici di vario tipo □

▲ ATLASSIAN

Permette di creare facilmente una serie di misure ad hoc, da poter poi utilizzare nei nostri grafici/tabelle.

▲ ATLASSIAN

Mette a disposizioni delle interfacce semplici e chiare per poter reperire i nostri report.

▲ ATLASSIAN

In aggiunta permette di poter referenziare anche una serie di campi custom.

Conclusioni

Statistiche, dati, BI tutto all'interno di JIRA. Questo addon si rivela subito interessante. Non vedo l'ora di provarlo sul campo e di saggierne le particolarità e potenzialità.

Reference

Maggiori dettagli sono reperibili alla [pagina del marketplace](#).

Exporter 2.0 per JIRA – Analizziamo le nuove funzionalità

Ultime novità

In questo post andremo ad analizzare le ultime novità su Exporter 2.0 per JIRA. Avevamo già analizzato questo addon nei nostri precedenti post, in particolare su [questo primo post](#) e su [questo secondo post](#).



Subito al sodo

Disponibile sia per le installazioni server che su cloud, l'addon permette di:

- Esportare sia su CVS che su Excel
- esportare oltre 1000 issues
- esportare informazioni aggiuntive, quali commenti e transazioni
- Importare le esportazioni precedentemente eseguite

Conclusioni

Abbiamo un addon che ci permette di poter essere usato per poter gestire diverse cose e che presenta caratteristiche interessanti. Continuiamo a tenerlo sotto controllo: sono sicuro che ci riserverà grandi sorprese. Come indicato nel seguente [post](#), ho avuto occasione di potermi confrontare con le persone di Deiser ed ho imparato tantissime novità.

Reference

Maggiori informazioni sono presenti nella [pagina del marketplace](#) e nel sito del produttore: [Deiser](#).

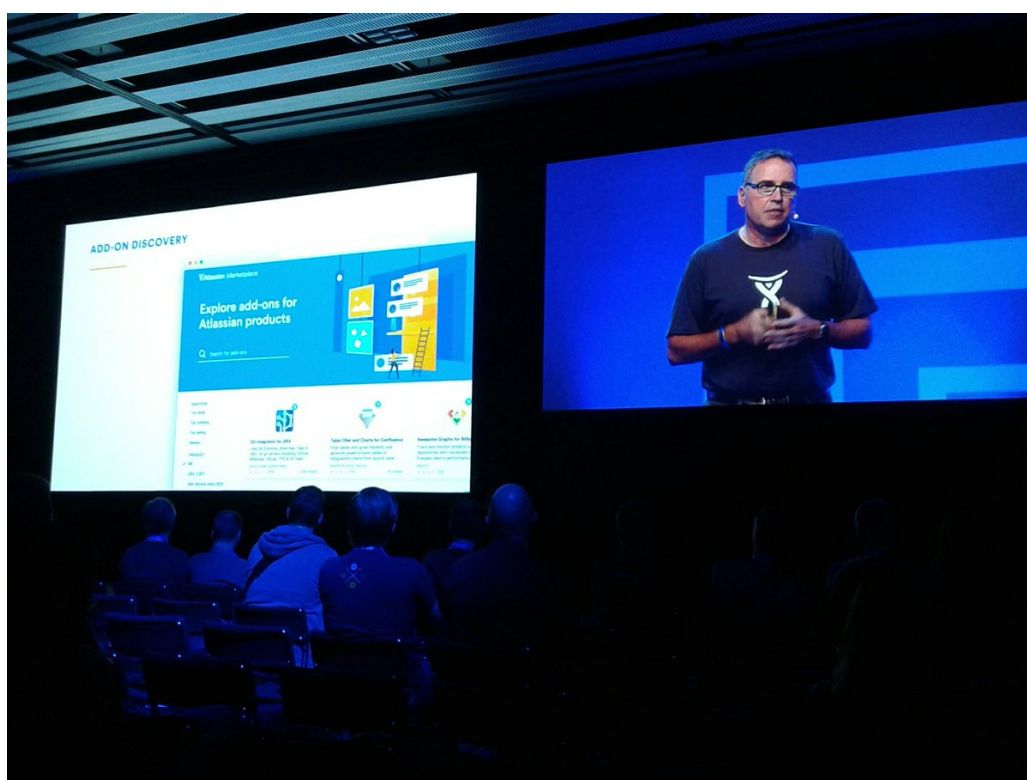
Atlassian Summit – Day 3

Prosegue l'avventura...

.... e concludiamo il nostro giro nel primo Summit europeo □ partendo dal Keynote dedicato ai Partner e ad AtlasCamp.



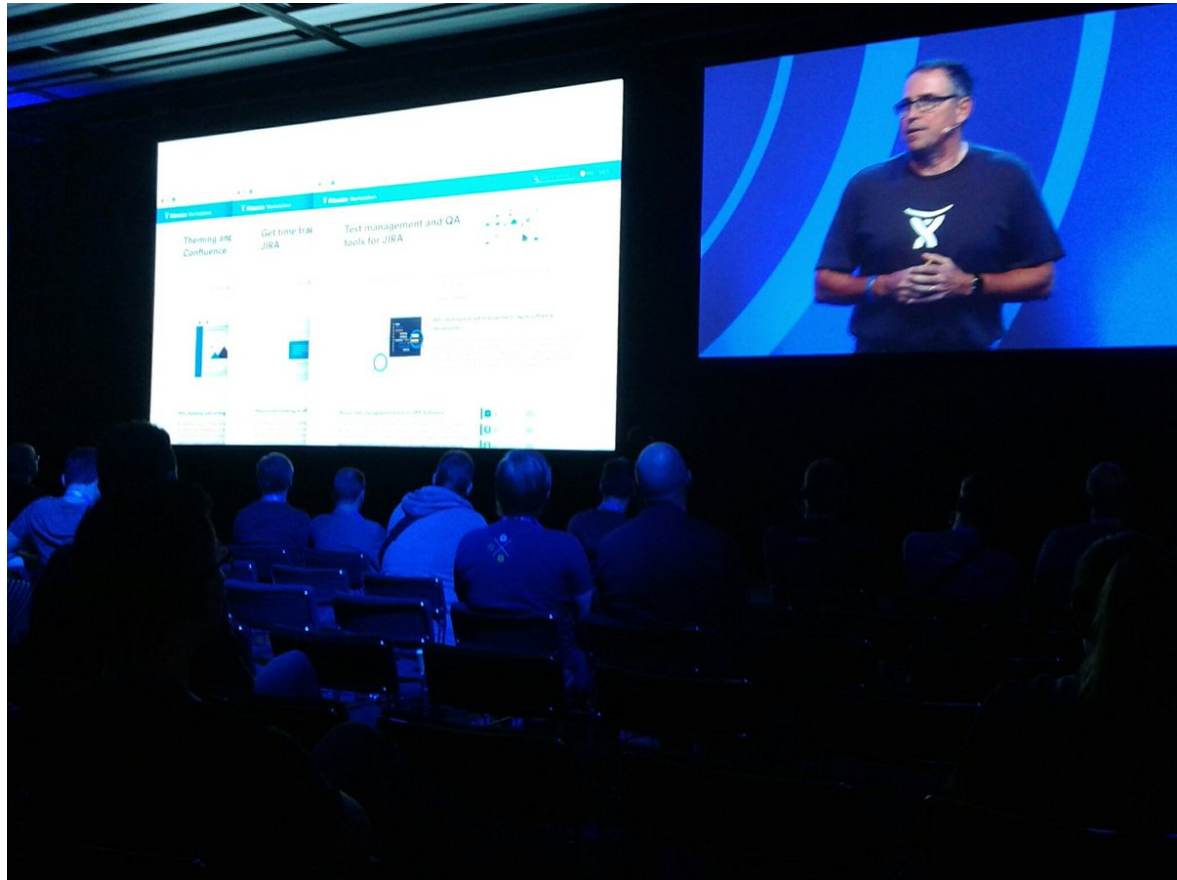
Oggi è la giornata dedicata ai Partner ed alle novità che la Atlassian ha preparato. Tante le notizie che risulta difficile iniziarte a descriverle.



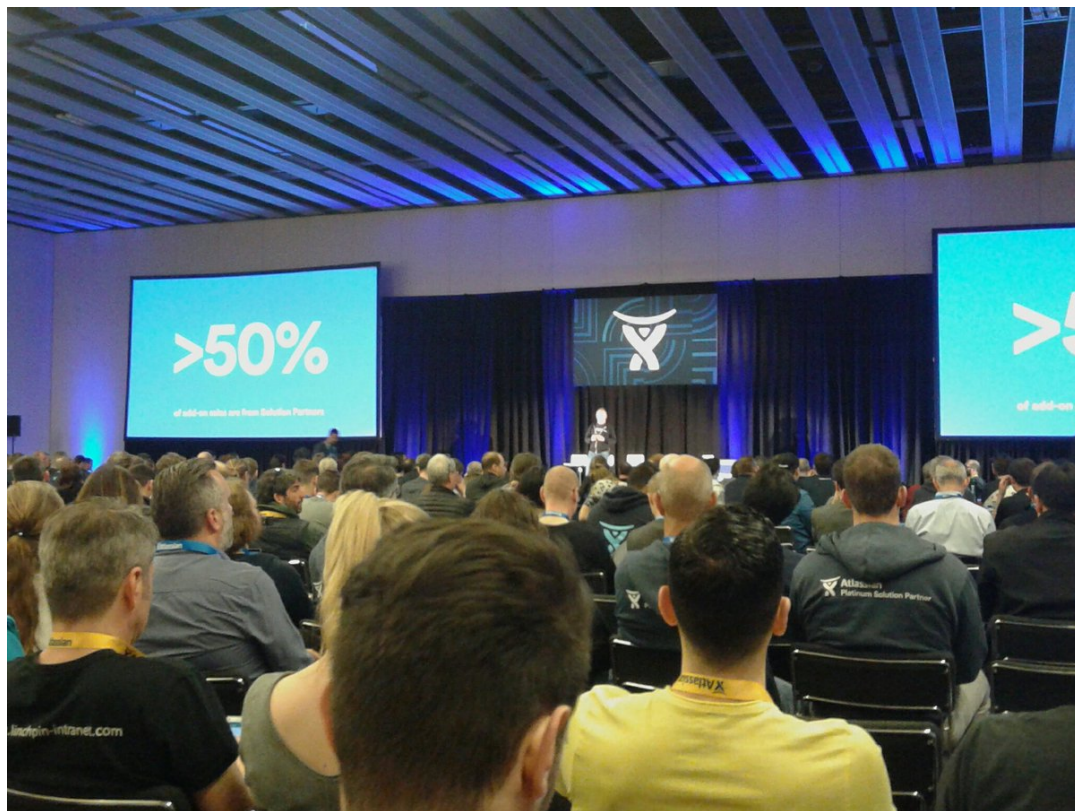
Si parte dal Marketplace e dai risultati incoraggianti per il Cloud.



addon che iniziano a prendere piede e che sono a disposizione degli utenti. Addons che aumentano di giorno in giorno, anche ai progressi ed alle nuove implementazioni che la Atlassian mette a disposizione. Abbiamo molto da fare noi partner.



Il Keynote è stato seguito da una breve pausa caffè (ottima organizzazione da parte della Atlassian) e successivamente dalle ultime novità per il programma Partner.



La certificazione è divenuta un *must* al fine di garantire una qualità non indifferente per i clienti Atlassian.



Nel pomeriggio ho assistito ad un ottimo intervento della Valiantys



Nella sessione: «***Key Performance Indicators of Successful Solution Partners***» [Lucas Dussurget](#) ha spiegato quali sono le

[Key Performance Indicators](#) per un partner di successo ed ha risposto alle varie domande che gli sono state poste dai vari partecipanti.

Una utile analisi di come puntare ai veri obbiettivi e ottenere i risultati che servono :-).

Conclusioni

Oggi si conclude il nostro viaggio in questo Summit. E' stata una grande opportunità per confrontarsi, imparare, accrescere la conoscenza su questi fantastici prodotti. Ho avuto il piacere di conoscere persone fantastiche ed imparare tantissimo. Si tratta di una esperienza che consiglio se si vuole imparare ed accrescere.

Pivot Report per cloud – Diamo una occhiata

Continuiamo l'indagine

In questo post continuiamo l'indagine sugli addon dedicati alle analisi dei dati in JIRA. Andiamo ad esaminare Pivot Report, un addon disponibile sia per Server che per Cloud.



Di cosa si occupa

Si tratta di un addon che permette di analizzare lo stato di un progetto, partendo dai task delle stories e fornendo uno stato di fatto della situazione. Come mostrato dalla seguente figura:

ATLASSIAN

l'addon esamina tutta la struttura di issue e mette a disposizione un report riassuntivo della situazione.

In aggiunta permette di analizzare il tempo che ogni singolo utente dedica alle varie attività.

ATLASSIAN

arrivando ad analizzare il tempo loggato e capire se ci sono dei problemi in alcune sezioni del progetto. In aggiunta analizza e riporta tutti i task che su cui il tempo di stima è esaurito

ATLASSIAN

permettendo di avere un controllo completo della situazione. Concludendo, permette di generare un report facilmente partendo da una ricerca.

ATLASSIAN

Concludendo, permette di racchiudere in report più compatti e completi quanto, nelle versioni standard, è riportato su più gadgets o report:

ATLASSIAN

Conclusioni

L'addon presenta caratteristiche che meritano di essere analizzate con cura e in dettaglio. Nei prossimi post andremo ad esaminare questo addon saggilandone, come sempre, le potenzialità.

Reference

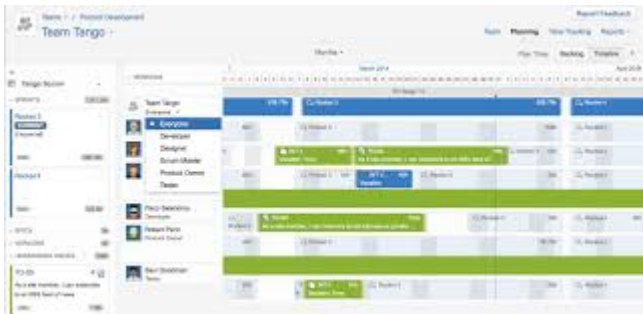
Maggiori dettagli sono presenti nella [pagina del marketplace](#).

Alternative a Roadmap – Un aggiornamento

Roadmap – Un aggiornamento

In questo post andiamo a riprendere quanto già riportato nei seguenti post:

- [Roadmap planner macro – First look](#)
- [Roadmap planner macro – Prova di utilizzo](#)
- [Addon Roadmap – Quali alternative esistono](#)



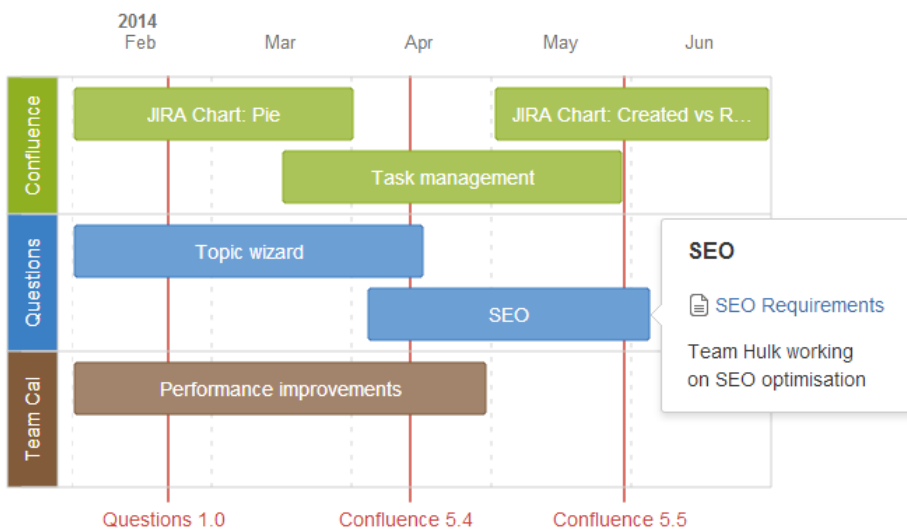
Di cosa si tratta?

*Annuntio Vobis Gaudium Magnum.... Habemus nuovo addon...
ITALIANO □*



La italiana e bolognese Getconnected ha da pochissimo inserito sul marketplace un nuovo addon, che tratta un argomento molto interessante: [Roadmap per Confluence](#).

Si tratta di un addon molto importante, perchè ci aiuta a descrivere meglio come si sviluppa un progetto, quali fasi prevede, come sono organizzate le varie fasi, etc etc etc etc. Già a suo tempo la Atlassian aveva messo a disposizione una [macro standard](#), che ci permette di disegnare la nostra roadmap :-).



Lo standard, al momento, non consente di poter collegare il grafico con JIRA.... fino ad ora :-).



Pochi semplici parametri, come Confluence ci ha abituati da sempre, ed il gioco è fatto e una seconda barra di avanzamento ci viene mostrato per capire lo stato di avanzamento:



Conclusioni

Abbiamo un addon molto interessante che estende lo standard e lo completa, andando a collegare la visualizzazione di Confluence con lo stato di fatto su JIRA, arrivando a mettere a disposizione una cosa molto importante: Uno sguardo ed abbiamo la situazione sotto controllo :-).

Reference

Maggiori informazioni alla [pagina del markletplace](#).

Atlassian Summit – Second Day

Second Day

Siamo alla seconda giornata di Summit e mi sono perso tra le varie aziende, persone, booth (gli stand). Tante le domande e tantissime le risposte e gli spunti che sono stati forniti

□



Prima visita della giornata alle persone del [K15](#), ad esaminare i loro prodotti. Molto molto interessati □

Subito tante tante tante domande per il BitBucket, perchè tante sono le risposte di cui ho bisogno.



Un grande grazie alle persone di [QMetry](#) per la ottima presentazione. Ci occuperemo sicuramente dei loro prodotti e li andremo ad esaminare con cura ed attenzione ☺



Un grazie particolare al buon Igor Sereda per l'aiuto, la pazienza e i consigli che mi ha dato, e a Dmitry (per la grande pazienza e per l'ottima professionalità).



Un ottimo lavoro anche da Deiser, che mi ha mostrato i suoi lavori e ha scatenato la mia fantasia :-D. GRazie Alvaro.



Ho avuto modo anche di incontrare i partner italiani che stanno partecipando all'evento e non si lasciamo sfuggire l'occasione di confrontarsi con i vari produttori e le varie compagnie presenti. Devo riconoscere che questo evento è sicuramente una miniera di sorprese, novità e tanto altro ancora.

Le prossime novità al prossimo post □

**Prodotti Atlassian in
Italiano**

***Annuntio Vobis Gaudium
Magnum...***

Habemus lingua italianaaaa



Questa è sicuramente una grande notizia ☺