

Atlassian Codegeist – Una bella vetrina di novità

Una bella vetrina di novità

In questo post andiamo ad introdurre [Codegeist](#), una vetrina di novità per il mondo Atlassian.



Di cosa si tratta?

Credo che il modo migliore per spiegarlo sia dalle stesse parole del sito

Atlassian Codegeist Hackathon 2017

YOUR CHALLENGE

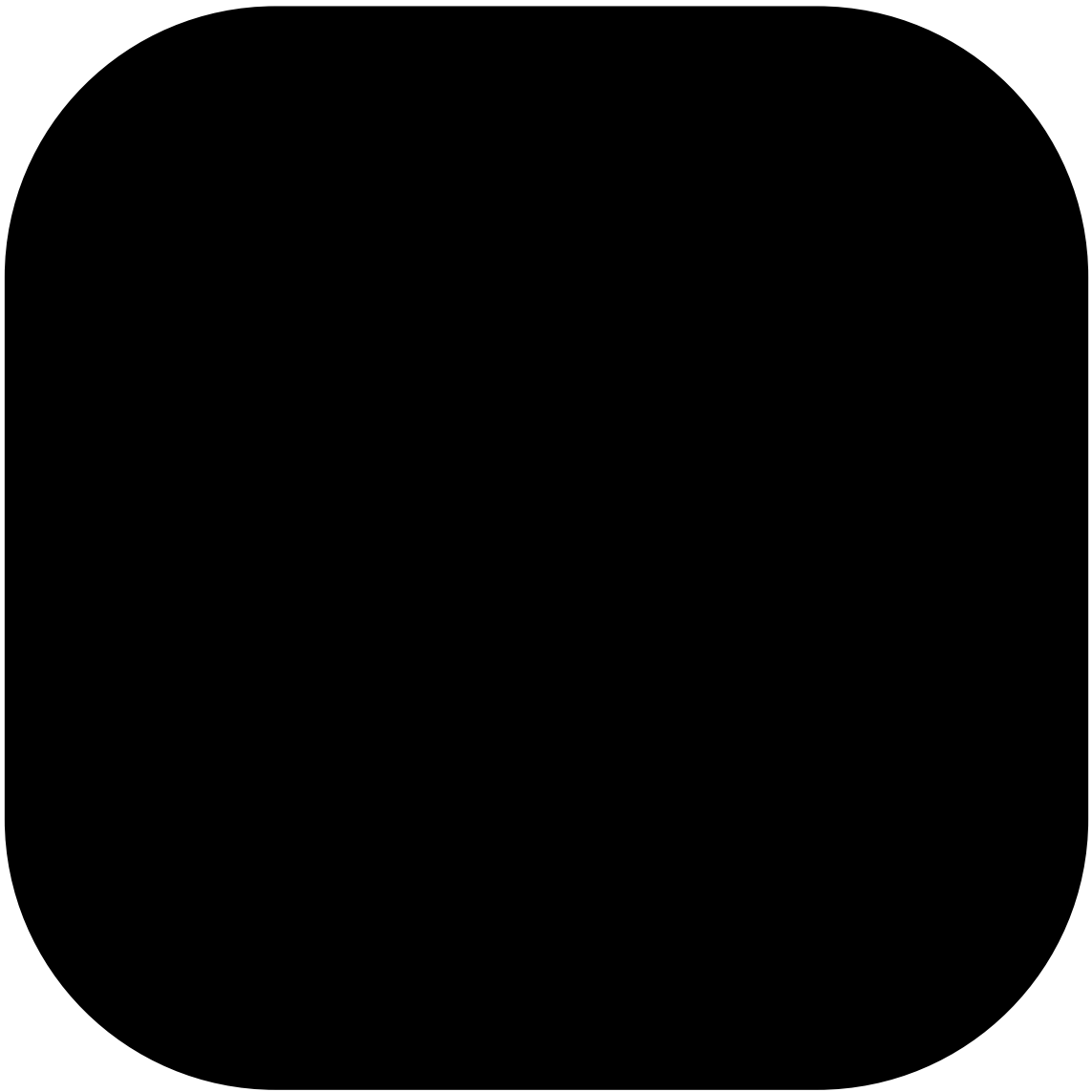
Build innovative new add-ons, integrations, and Power-Ups to help software teams, business teams, and IT teams work together better with Atlassian products.

Si tratta di una ***sfida*** che ogni anno attrae diversi produttori di addon per i prodotti Atlassian e che ogni anno sono una vetrina delle novità in cantiere.

Il video di presentazione, presente nel [sito](#), da sicuramente ulteriori indicazioni:

Quest'anno ci sono diversi partecipanti che presentano i loro prodotti e mi permetto di segnalarne alcuni, che ritengo i più importanti:

Il primo che mi permetto di segnalare è di Deiser, che è già stato sotto i nostri riflettori e che mette sempre in evidenza degli addon moooooooolto interessanti. SI tratta di [Customer reports for Jira Service Desk](#). Si tratta di un addon che permette di gestire dei report custom sotto JIRA Service Desk, in particolare sotto PORTAL, ovvero il portale che i clienti vedono per interfacciarsi con il Service Desk.



Maggiori informazioni sono reperibili al [link del marketplace](#).

Proseguiamo con un altro argomento molto importante, a cui teniamo molto. Si tratta di [Translate for Confluence](#), un addon che aiuta nel gestire la multi lingua.



Non ho trovato la pagina del marketplace, ma sono sicuro che

entro breve sarà disponibile ;-).

Proseguiamo con un altro argomento a cui tengo moltissimo :-D. Excel sotto Confluence Cloud e questo viene proposto anche dalla Addteq con la [versione cloud del suo Excellentalbe](#) ☺

Portare Excel sotto Confluence Cloud è stato uno degli argomenti principe che ho sempre trattato sul blog, in quanto permette di aiutare in un modo unico gli utenti di Confluence.

Maggiori informazioni sono reperibili al link della [pagina del marketplace](#) e la documentazione è disponibile [qui](#).

Ma non è finita. Questi prodotti si confermano come usabili anche nell'ambito NON I.T., ovvero fuori dallo sviluppo software e mi permetto di citare [Recruitment with JIRA](#), che mette a disposizione una serie di strumenti per gestire l'annoso problema del recruitment e della HR.



Anche in questo caso non ho trovato il link al marketplace, ma sono sicuro che sarà presto disponibile.

Concludo con il seguente altro progetto in gara: Ultimo, ma non ultimo, [Test management for JIRA CLOUD](#) :-D. Si tratta del porting dell'ex KANOAH TESTS ed adesso [Test Management for JIRA Server](#).



Ottimo ambiente per la gestione dei test, viene adesso proposto in versione cloud. Non vedo l'ora di provarlo e di vederlo subito all'opera :-D. **Força Caetano, Força Vitor.**

Conclusion

Si tratta di una manifestazione moooooooooooooolto moooooooooooooolto importante e che permette alla fantasia di tutti i produttori di Addon di sbizzarrirsi e di creare i propri addon. Ovviamente ho citato solo alcuni degli addon in gara. Invito tutti i lettori a dare una occhiata ai vari progetti. Sono sicuro che troveranno la funzionalità che cercano da tantissimo tempo ☐

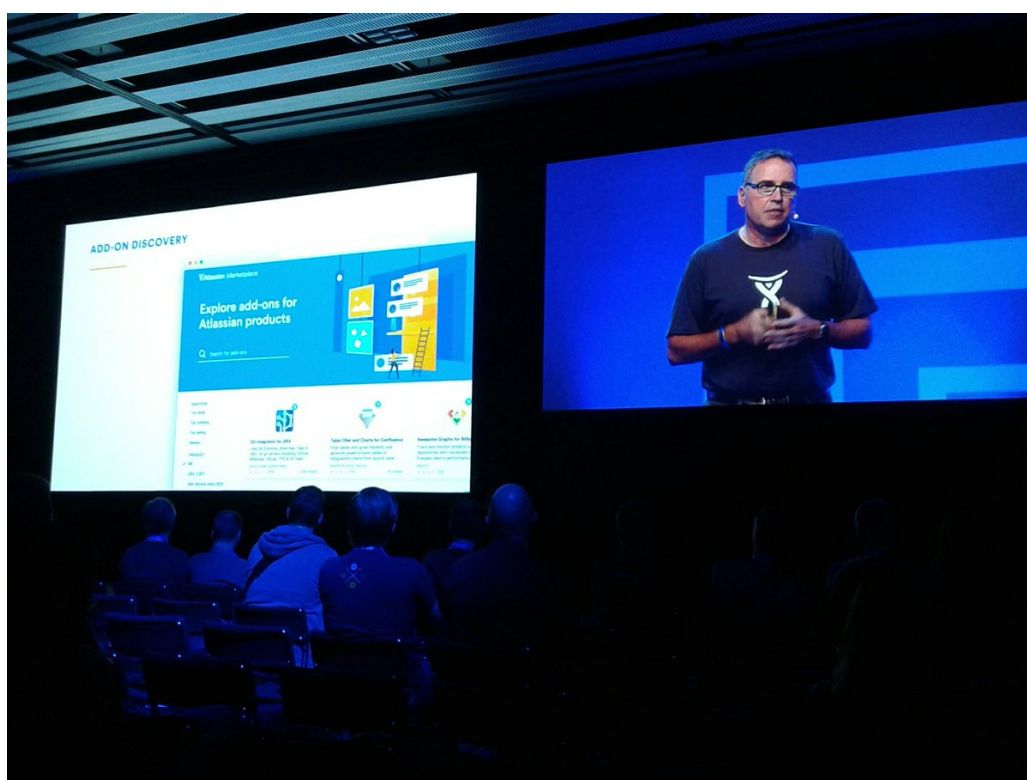
Atlassian Summit – Day 3

Prosegue l'avventura...

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



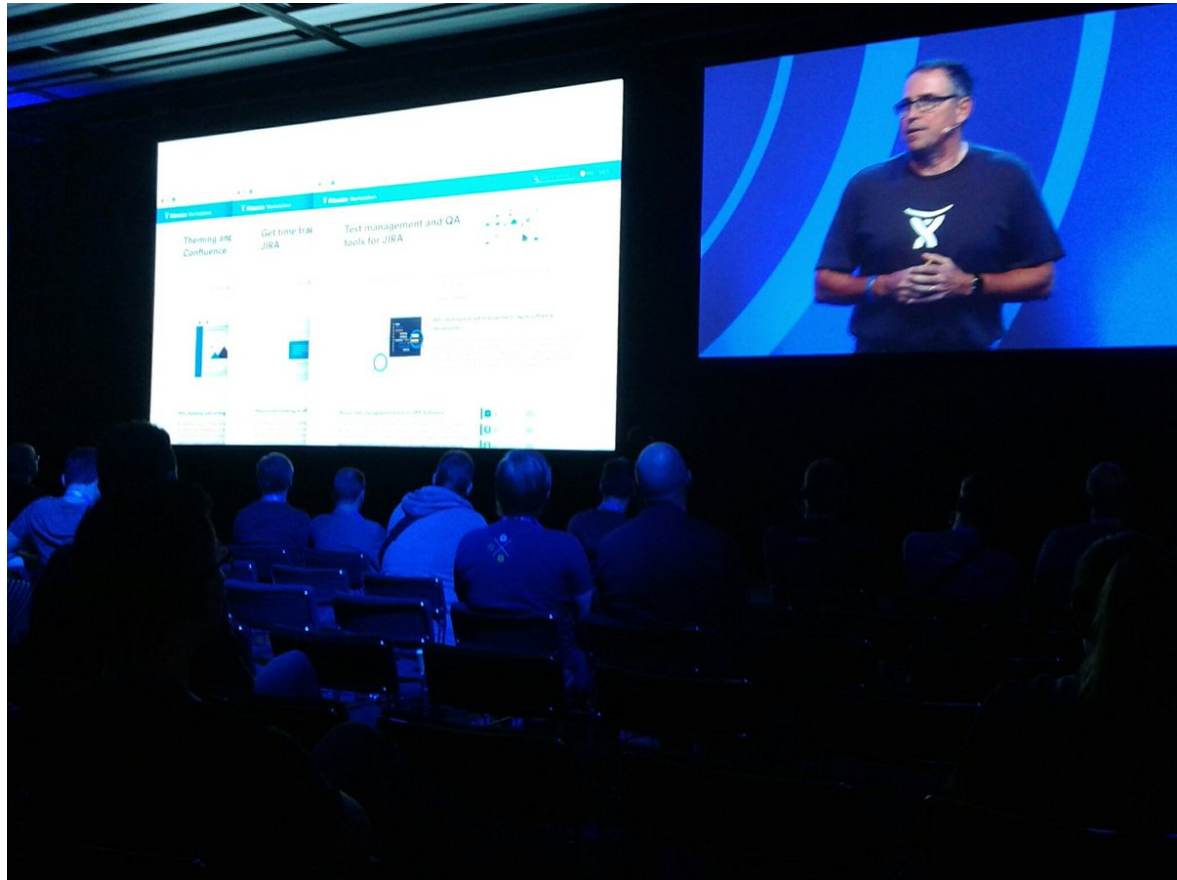
Oggi è la giornata dedicata ai Partner ed alle novità che la Atlassian ha preparato. Tante le notizie che risulta difficile iniziarte a descriverle.



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.

FishEye & Crucible 3.9 – Novità

Piccole novità

In questo post andremo ad esaminare le ultime novità su FishEye e su Crucible.



Dettagliamo le ultime news

Per **FishEye** sono state introdotti alcuni miglioramenti, principalmente inerenti le performance

Sono state riviste le **Review Activity** di **Crucible**.



Adesso è possibile rivedere le attività del team in maniera molto più semplice e diretta

The screenshot shows a user interface for reviewing code. At the top right, there are icons for 'Author' (a person), 'Reviewers' (two people), and a green checkmark. Below this, a horizontal bar has 'Activity' with a '8' badge and 'Keyboard shortcuts' with a keyboard icon. A large button labeled 'Click to see recent comments' with a circular arrow icon is on the right. The main area is a table with three columns: 'Time Spent', 'Comments', and 'Latest Comment'. The data rows are:

Time Spent	Comments	Latest Comment
1h 17m	9	The findAncestorRevisionForPath() is called only when Rev...
1h 23m		
59m	17 (1 defect)	Do also check the svn implementation does the right thing...
3h 38m	26 (1 defect)	

Dai vari commenti è possibile visionare direttamente le porzioni di sorgente che sono state commentate:

 **Lukasz Pater** commented on file [/src/java/.../util/ReviewCreationHelper.java](#)
Are we sure the source is a repository source at this point?
Mark as unread · 29 Jun

 **Marek Parfianowicz**
The findAncestorRevisionForPath() is called only when Review.AttachMethod.SPECIFIC_DIFF is used. Which I believe happens for repository-based changesets only, am I correct?
I see the SPECIFIC_DIFF is used only in:

- CreateReviewFromChangesetAjaxAction,
- ReviewCreationHelper

Mark as read · 01 Jul

 **Lukasz Pater** commented on file [/src/java/.../util/ReviewCreationHelper.java](#)
Why drop back to booleans here?
Mark as read · 29 Jun

 **Marek Parfianowicz**
Good point. I'll change method signature.
Mark as read · 01 Jul

Navigate
Click the
comment to go
to the file the
comment was
made

Altre piccole migliorie, che riguardano entrambi i prodotti, sono le seguenti:

- il supporto di Oracle 12 è adesso garantito;
- rimosso il supporto per Java 7 e per Internet Explorer 9.

Conclusioni

Si tratta di piccole migliorie, ma sono sicuramente interessanti: Sono sicuro che le performance migliorate saranno ben accolte da tutti gli utenti.

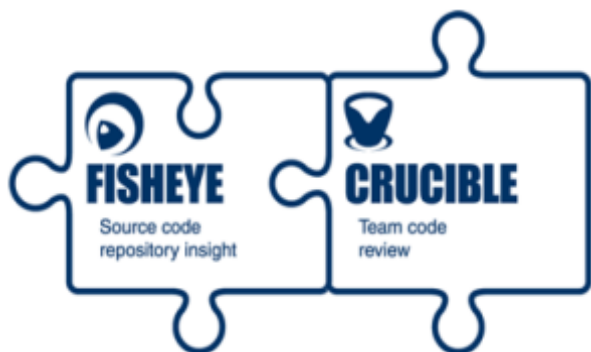
Reference

- [FishEye release note](#)
 - [Crucible release note](#)
-

FishEye/Crucible 3.8 – Ultime novità

FishEye & Crucible – Ultime novità

In questo post andremo ad esaminare le ultime novità su FishEye e su Crucible, completando quanto riportato in questo [post](#).



Come riportato nel loro [blog](#), la Atlassian ha introdotto diversi aggiornamenti, con questa versione 3.8. Andiamoli ad esaminare nel dettaglio, descrivendoli □

Migliori Performance

Sono state migliorate le performance dei prodotti, al fine di velocizzare la produttività dei team di sviluppo e delle loro attività.



E' stato ridotto il tempo di caricamento dell'activity stream e del LOG delle attività e delle altre funzionalità dei prodotti. Questo sicuramente aiuta gli sviluppatori nel loro lavoro.

Java 7 is deprecated

Questa è l'ultima versione di FishEye & Crucible che supportano Java 7.

Altri miglioramenti

Sono stati eseguiti tutta una serie di correzioni, per entrambi i prodotti. I dettagli sono riportate nelle seguenti pagine di [FishEye](#) e [Crucible](#).

Conclusioni

Aumentare le performance sicuramente aiuta nello sviluppo dei progetti. Rimaniamo in attesa di ulteriori miglioramenti nelle

prossime versioni.