

# Gestione del tempo automatico con JIRA Cloud

## *Un piccolo automatismo*

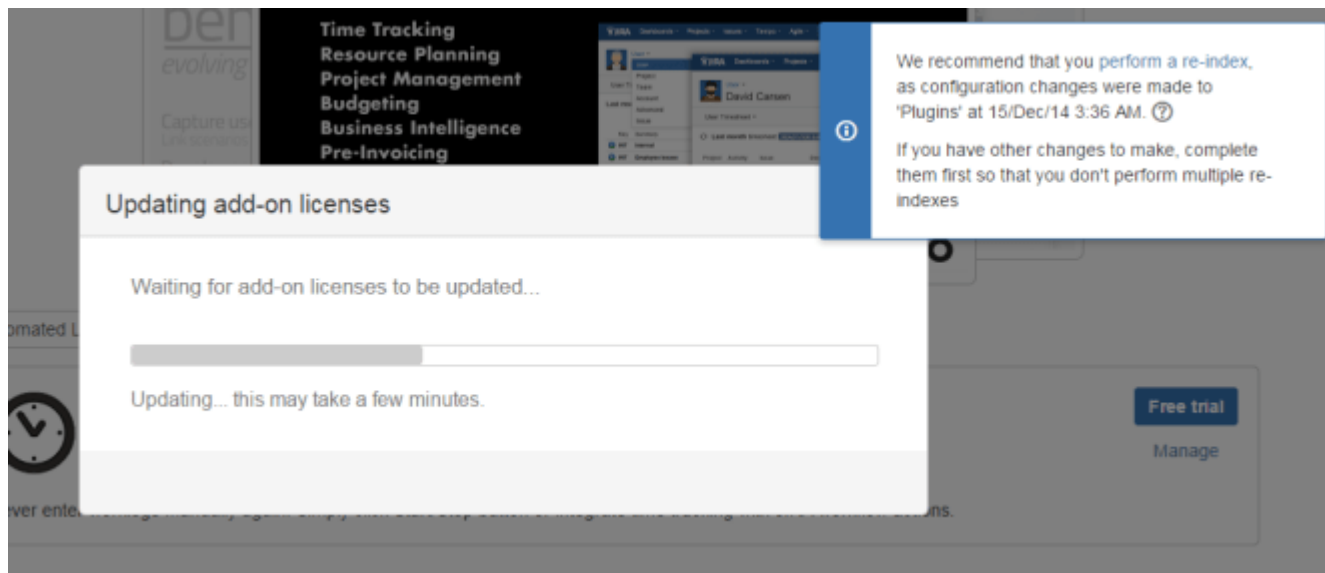
Riprendiamo questo addon per il servizio Cloud, di cui avevamo accennato in questo [post](#). Si tratta del [Automated Log Work for JIRA](#), un semplice addon che consente di automatizzare il conteggio delle ore lavorate. Questo aiuta notevolmente nelle operazioni di tracciatura delle ore lavorate.

In questo post andremo ad analizzarne il funzionamento.



## *First Look*

L'installazione non ha richiesto tantissimo tempo ed è totalmente automatizzata. Si tratta di seguire tutte le istruzioni. In questo esempio ho installato una free trial su di una istanza Cloud (ex [onDemand](#)).



**NB:** Ricordarsi, al termine della installazione, di eseguire una re-index, come ricorda il nuovo sistema di messaggistica popup, mostrato in alto a destra della figura.

Terminata l'installazione, iniziamo subito ad usare l'addon. Creiamo un task di prova ed andiamo ad esaminare che cosa possiamo fare:

The screenshot shows the 'Create Issue' form. At the top right is a 'Configure Fields' button. The form contains the following fields: 'Project\*' with a dropdown menu showing 'Corsi Atlassian/Oracle (CA)'; 'Issue Type\*' with a dropdown menu showing 'Bug' and a help icon; 'Summary\*' with a text input field containing 'Demo'; 'Priority' with a dropdown menu showing 'Major' and a help icon; 'Component/s' with a dropdown menu and a hint 'Start typing to get a list of possible matches or press down to select.'; 'Affects Version/s' with a dropdown menu and the same hint; and 'Description' with a text input field containing 'Demo'.

Una volta creato, se andiamo nel dettaglio del task,

Corsi Atlassian/Oracle / CA-2

## Demo

Edit Comment Assign More Start time Stop Progress Workflow Admin

### Details

Type:	<input checked="" type="checkbox"/> Bug	Status:	<b>IN PROGRESS</b> (View Workflow)
Priority:	↑ Major	Resolution:	Unresolved
Affects Version/s:	None	Fix Version/s:	None
Component/s:	None		
Labels:	None		

notiamo la presenza di due tasti che consentono di far ...  
contare in automatico il tempo di risoluzione di un task :-).

Selezionando **Start Time**, attiviamo il conteggio

Issues Service Desk Agile Create

✓ **Timer started**  
Started work timer for issue CA-2

Start time Stop Progress Workflow Admin

Selezionando **Stop Time**, si ferma il conteggio

Issues Service Desk Agile Create

✓ **Timer Stopped**  
Logged 5m for an issue CA-2


Start time Stop Progress Workflow Admin

Start issue timer

Il risultato è visibile sul tab **Work Log**:

## Activity

[All](#)[Comments](#)[Work Log](#)[History](#)[Activity](#)

 [Fabio Genovese \[Administrator\]](#) logged work - 19/Dec/14 11:59 PM

Time Spent:

5 minutes

AutomatedLogWork Connect auto log

Questo è ottenibile principalmente dalla versione **Cloud**. Se invece passiamo alla versione server, sono disponibili anche le seguenti opzioni:

Possibilità di configurare l'attivazione dell'addon, in modo che sia automatico o manuale, come mostrato in figura:



Se attivata la modalità automatica, quando si utilizzano le BOARD, l'attivazione/disattivazione del time tracking viene eseguita al passaggio di stato.



# *Conclusioni*

Abbiamo visto, in questo post, l'utile addon che consente di semplificare il lavoro di uno sviluppatore, e non, in modo da poter tracciare autonomamente il proprio lavoro, senza dover ogni volta tenere traccia di quello che sta eseguendo. l'Addon è a pagamento, sia per le versioni Cloud che per le versioni server. Lo consiglio soprattutto per i team di sviluppo formati da molti elementi.

---

**Arrivederci                      Atlassian  
onDemand. Benvenuto Atlassian  
Cloud**

## *Atlassian Cloud*

La Atlassian, nel [sul blog](#), ha informato che sarà reso operativo il servizio di **Atlassian Cloud**. Con questo servizio metteranno a disposizione tutti i prodotti della Atlassian nel cloud.



# *Ma il servizio onDemand?*

Non sparisce. Semplicemente cambia nome da **onDemand** a **Cloud**. Rendono i servizi migliori e più performanti.



Tutti coloro che dispongono del servizio **onDemand** vedranno semplicemente sparire l'etichetta **onDemand** a favore dell'etichetta **Cloud**, ma continueranno ad avere gli stessi servizi, con una maggiore reattività.

Maggiori raggiagli sui servizi offerti (che sono praticamente gli stessi di **onDemand**) alla seguente [pagina di documentazione](#).

## *Conclusioni*

Prepariamoci a delle belle sorprese. □