



EyesLog – The log management system for your server farm

Bet@com

Soluzioni Informatiche





Cos'è EyesLog?

È uno strumento centralizzato di raccolta dei log di sistema, in grado di gestire le informazioni provenienti da macchine remote.

Per le sue caratteristiche, fornisce anche una valida risposta all'obbligo della conservazione dei log così come imposto da un provvedimento del Garante per la protezione dei dati

(G.U. 27 Novembre 2008).





Cosa può fare EyesLog?

EyesLog è un sistema generico di raccolta e filtraggio dei log, basato su strumenti che consentono un altissimo livello di personalizzazione.

E' possibile quindi generare delle raccolte in grado di soddisfare le esigenze più particolari (ad esempio, monitorare il sistema delle mail o quello di stampa). Un caso particolarmente di interesse è rappresentato dalla tenuta delle informazioni sugli accessi di alcuni utenti "privilegiati" a determinate macchine considerate "sensibili".

In questo senso, EyesLog è uno strumento che soddisfa le richieste delle più recenti direttive in materia di sicurezza e tracciamento degli accessi.



Caratteristiche

La soluzione proposta si basa su un sistema standard di raccolta e categorizzazione dei log locali o remoti, sviluppato secondo i canoni del software libero.

Tale sistema è in grado di ripartire i log in base a delle regole che permettono di specificare:

- ambito nel quale il log è stato generato (es. il sistema di autorizzazione)
- livello di allarme (es. debug o error)

EyesLog è in grado non solo di ricevere i dati da altre macchine ma anche di generare della reportistica via mail, o inviare i log ad un database, potendo interfacciarsi con i database server più comuni come MySQL, Oracle, SQLServer, etc.



Su cosa si basa

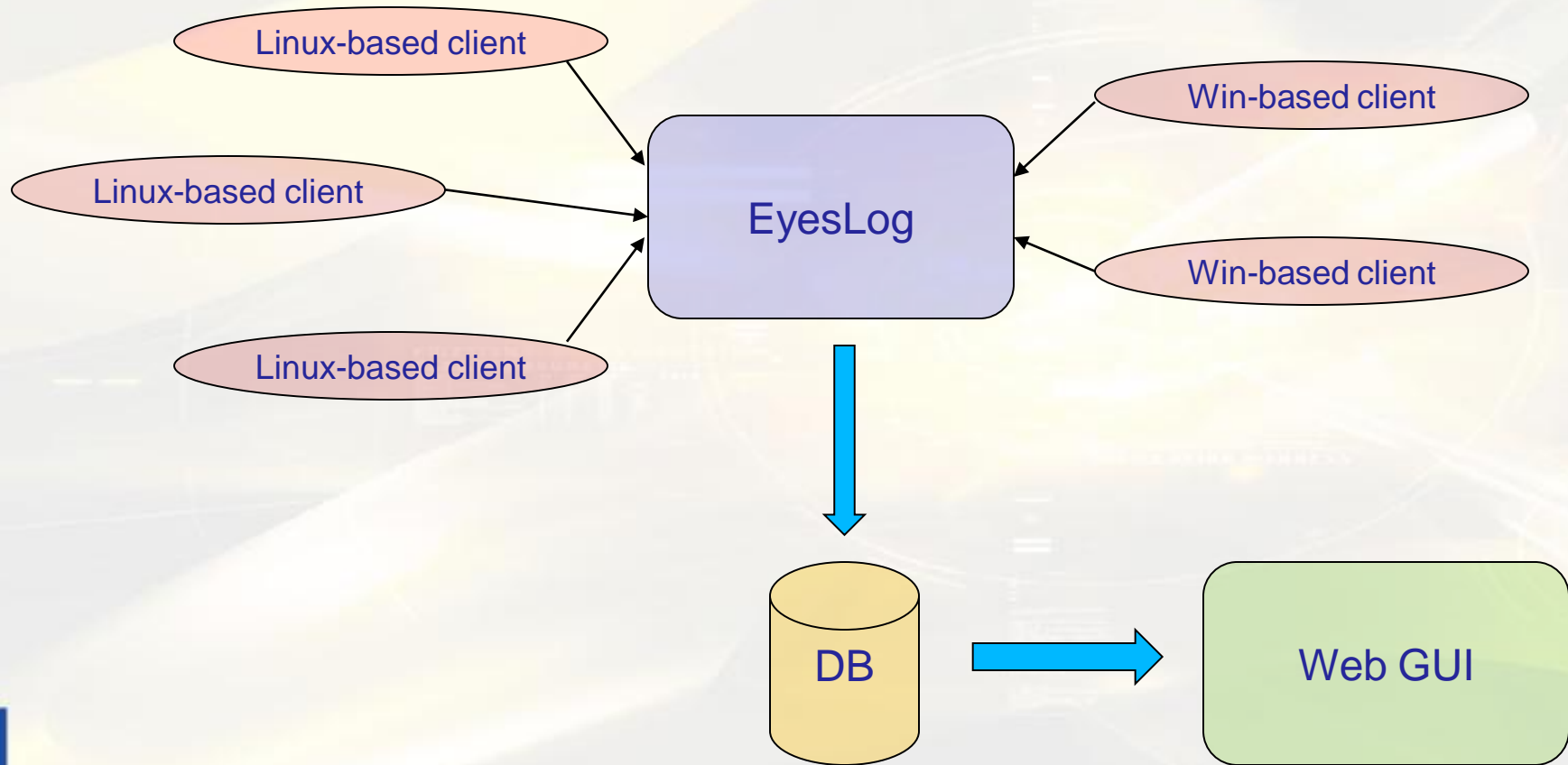
La soluzione si basa su tre componenti principali, ovvero:

- un motore di raccolta centralizzato, che si occupa di ricevere le informazioni di log dalle diverse macchine e di salvarle in un opportuno database;
- delle applicazioni client, che variano a seconda dei sistemi operativi che girano sulle macchine dalle quali raccogliere i log;
- un sistema di visualizzazione che consente di filtrare ed analizzare i log raccolti.





Architettura di EyesLog





Perché EyesLog?

- **Garantisce il corretto utilizzo delle risorse** e dei dati da parte degli amministratori di sistemi informatici.
- Svolge un ruolo di **efficace deterrenza** contro le frodi informatiche, lo spionaggio industriale e la violazione della riservatezza dei dati e delle comunicazioni informatiche.
- Raccoglie **elementi oggettivi e certi per l'attribuzione delle responsabilità** nei casi sopra citati.
- Fornisce uno **strumento di prevenzione** contro i rischi di sospensione delle attività in Azienda grazie ad una reportistica di dettaglio, rapidamente estraibile a richiesta dell'autorità.



Vantaggi

Nessun costo di licenza

Solo il costo di un servizio, strutturato per fornire una soluzione efficiente ai bisogni del cliente

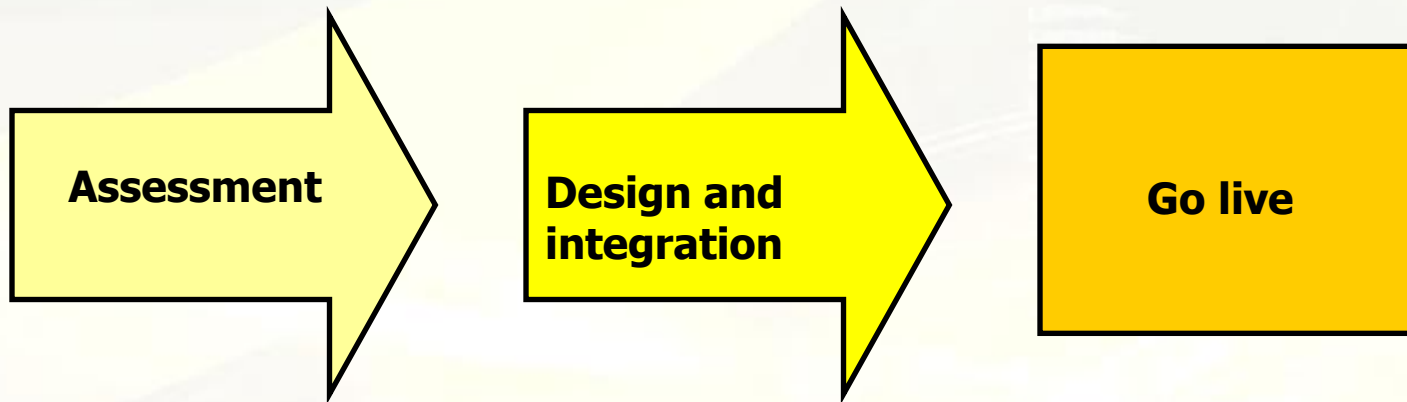
Altamente personalizzabile e scalabile può applicarsi a un solo server o apparato, così come può essere immessa in un data center di grandi dimensioni.

Indipendente dalla piattaforma server utilizzata in azienda

Centralizzazione del monitoring attraverso una interfaccia web completa e semplice da usare.



Offerta



- **Assessment:** la soluzione richiede un limitato assessment tecnico, per la comprensione dell'architettura del sistema oggetto di monitoring.
- **Design and Integration:** a seguire una fase di design e configurazione del sistema, al fine di procedere alla integrazione con l'architettura esistente.
- **Go Live:** attivazione del servizio.



Offerta

- **Patching ed update:** al fine di garantire aggiornamenti e nuove release del software realizzato.

Tutto questo grazie ad un gruppo di tecnici qualificati, con esperienza e competenza pluriennali.

