

## **NetIQ aderisce alla Cloud Security Alliance**

### ***La collaborazione allo sviluppo di best practice per la sicurezza punta ad adattare i programmi di sicurezza, audit e compliance alle nuove esigenze del settore IT***

**Milano, 19 gennaio 2011** – Per promuovere ulteriormente best practice e standard di sicurezza, [NetIQ](#) ha aderito alla [Cloud Security Alliance](#), un'organizzazione no-profit costituita da utenti finali, vendor e altri stakeholder per educare il mercato circa l'impatto del cloud computing sui programmi di sicurezza e compliance.

Attualmente, practice e standard di sicurezza variano notevolmente da un fornitore di tecnologia in modalità cloud all'altro, per cui gli utenti finali hanno difficoltà a dimostrare di aver adottato controlli IT adeguati. Per ovviare a questo problema, la Cloud Security Alliance, composta da esperti dell'area governance, legale, sicurezza delle reti, audit, sicurezza delle applicazioni, storage, crittografia, virtualizzazione e gestione dei rischi, si propone di:

- sviluppare e diffondere best practice per rispondere a esigenze specifiche del cloud computing in termini di sicurezza, audit e compliance
- incoraggiare i vendor a implementare questi standard e considerarli un vantaggio competitivo.

Con l'obiettivo di fornire soluzioni complete per la gestione di sicurezza, compliance e identità in grado di soddisfare esigenze e richieste in costante evoluzione degli utenti finali, NetIQ ha deciso di aderire alla Cloud Security Alliance, confermando il proprio impegno a fornire sia ai clienti sia agli addetti alla sicurezza, tecnologia affidabile e conforme alle best practice e agli standard del settore.

*“Siamo orgogliosi di dare il benvenuto a NetIQ all'interno della Cloud Security Alliance e siamo convinti che questa partnership contribuirà a incrementare la trasparenza e la sicurezza del cloud computing nel momento in cui le aziende continuano a valutare e investire in questa tecnologia rivoluzionaria”, ha dichiarato **Jim Reavis, fondatore della Cloud Security Alliance**. “Insieme, ci proponiamo di fornire le informazioni più aggiornate in materia di sicurezza cloud, con il comune obiettivo di contribuire a diffondere ulteriormente le best practice di sicurezza”.*

*“In quanto promotori di lunga data della sicurezza dei dati ovunque questi risiedano, cloud compreso, siamo lieti di collaborare con la Cloud Security Alliance per mettere a punto standard generali di audit e compliance per il cloud computing”, ha dichiarato **Matt Ulery, Director Product Management di NetIQ**. “La nostra adesione a questa esclusiva associazione ci consentirà di rispondere in maniera più efficace alle esigenze dei nostri clienti che stanno cercando di adattare i programmi di [sicurezza e compliance](#) alle caratteristiche specifiche delle tecnologie e dei servizi in modalità cloud”.*

### **Cloud Security Alliance**

La Cloud Security Alliance è un'organizzazione no-profit che si propone di promuovere l'adozione di best practice per garantire la sicurezza all'interno del cloud computing e di fornire formazione sugli utilizzi del cloud computing per favorire la sicurezza. La Cloud Security Alliance è guidata da esperti del settore, aziende, associazioni e altri stakeholder.



Per ulteriori informazioni: [www.cloudsecurityalliance.org](http://www.cloudsecurityalliance.org).

**NetIQ**, business unit di Attachmate, è un'azienda produttrice di software enterprise focalizzata nel fornire ai propri clienti gli strumenti adeguati per garantire il raggiungimento dei propri obiettivi. NetIQ consente alle aziende di affrontare senza costi eccessivi le complessità IT e le sfide relative alla protezione delle informazioni, mettendo a disposizione soluzioni di gestione in ambito **Security & Compliance, Identity & Access e Performance & Availability**. Per maggiori informazioni su come le soluzioni NetIQ possano rappresentare per le aziende una risorsa strategica al fine di migliorare i processi e risparmiare sui costi, visitare il sito [www.netiq.com/it](http://www.netiq.com/it).