

Identità digitale in un mondo mobile

di Andrea Valboni

(Abstract)

L'evoluzione delle tecnologie informatiche degli ultimi dieci anni hanno profondamente cambiato il modo con cui molti di noi lavorano, studiano, fanno acquisti, si divertono.

Sempre più le persone si stanno abituando all'idea di un mondo dove la connettibilità verso sistemi diversi che offrono svariati tipi di servizi sia possibile in ogni situazione ed in ogni luogo. Anche se non possiamo dire di essere esattamente a questo punto, ma siamo anche tutti inconsciamente convinti che non sia un problema della potenza dei dispositivi di cui facciamo uso quotidiano, né della capacità trasmissiva delle reti di comunicazione. In ultima analisi, ciò che può impedire di progredire su questa strada è la certezza che possiamo condividere informazioni con altri, accedere a siti internet ed essere connessi con i nostri amici e cari, senza che sia compromessa la nostra privacy, la sicurezza dei nostri dispositivi e delle informazioni in essi contenuti.

Uno degli aspetti non ancora risolti riguarda la gestione dell'identità in rete; la proliferazione di identità e di sistemi per la gestione delle identità è una sfida a cui l'intera industria deve dare una risposta.

Tutti noi soffriamo del doverci ricordare un numero crescente di identità e credenziali che ci permettono di collegarci ai sistemi sul posto di lavoro, alla nostra banca, al supermercato, alla compagnia aerea etc.

Non vediamo come nel breve o medio periodo si possa affermare a livello mondiale un unico sistema di gestione dell'identità e riteniamo quindi una possibile strada perseguibile quella di definire un "sistema di sistemi" che permetta di sviluppare quei livelli di interoperabilità necessari a collegare le varie soluzioni di gestione dell'identità e relative tecnologie.

Questo "meta sistema dell'identità" potrà avvantaggiarsi dei punti di forza delle soluzioni ad oggi esistenti e di quelle future, e al contempo permettere lo sviluppo di una interfaccia utente semplice e consistente.

Le soluzioni costruite su tale meta sistema potranno fornire una gestione dell'identità efficace e più semplice, ponendo al contempo l'utente in possesso dei propri dati.

Come in molti altri campi, anche in questo la collaborazione di tutta l'industria IT e fra questa e gli enti normatori.