

ende comunicano online. Pubblica GRATIS i tuoi comunicati stampa aziendali e press release!



1 New Message!

75% of people in your area got this question wrong. Think you know the right answer?



**Q: What do you see in the im**

- Old Woman
- Young Woman
- Old & Young Woman
- I don't know

\*mobile

11037 comunicati

 

[<< INDIETRO](#)

 

[Eventi](#)

Scritto da [CSSC](#) il 22

## EUROPA e INDIA: il panorama politico internazionale sul tema della protezione dei dati



Sono due tra le più grandi democrazie del mondo, ancorate al loro ricco passato e nello stesso tempo proiettate verso il futuro, unioni di stati che comprendono lingue, religioni e culture differenti. Europa ed India sono un esempio unico di storia e valori condivisi e non c'è da stupirsi che abbiano di recente trasformato la loro secolare relazione in una partnership privilegiata. Componenti essenziali della partnership euro-indiana sono i comuni obiettivi politici – combattere il terrorismo, risolvere i più gravi conflitti internazionali e regionali, cooperare contro la povertà e i disastri naturali – e un forte legame economico, che ha portato l'Unione Europea ad essere il più grande investitore straniero e il principale partner commerciale dell'India.

Il 24 e 25 settembre 2009, il progetto europeo RISE (Rising pan-European and International Awareness on Biometrics and Security Ethics) promuove un evento di alto livello a New Delhi organizzato dal Data Security Council of India (DSCI), per affrontare temi come la sicurezza, la privacy e la protezione dei dati. Principale obiettivo dell'evento è quello di sostenere il dialogo internazionale tra i due paesi su queste delicate e tanto attuali tematiche.

Negli ultimi anni l'India ha giocato un ruolo chiave nell'economia internazionale. L'outsourcing (letteralmente, esternalizzazione di alcune fasi del processo produttivo) è uno dei settori che hanno maggiormente contribuito alla grande crescita economica indiana. L'India rimane una delle destinazioni preferite delle società europee e statunitensi che fanno outsourcing, soprattutto nel settore dell'informatica. In linea con la crescita di questo mercato, sono tuttavia cresciute anche le preoccupazioni sulla sicurezza dell'enorme flusso di dati. La necessità di un accordo con il governo indiano sugli standard per la protezione dei dati e il rispetto della privacy sembra dunque essere di cruciale importanza al fine di sostenere lo sviluppo di uno dei principali settori dell'economia indiana.

Ma la protezione dei dati non riguarda soltanto l'outsourcing. E' di pochi giorni infatti la notizia che il governo indiano ha deciso di avviare il progetto UID (Unique Identification) che avrà lo scopo di assegnare ad ogni cittadino un'identità nazionale che, tra le altre informazioni personali, conterrà anche i suoi dati biometrici. Il progetto UID è uno dei maggiori programmi di identificazione collettiva mai organizzati, e vedrà coinvolti 1.2 miliardi di cittadini. Avremo la possibilità di dare un'unica identità ai nostri cittadini. Avremo la possibilità di trasformare l'India in un "Paese", sottolinea Nandan Nilekani, nominato dal governo a capo del progetto. Le carte di identificazione biometriche serviranno a dare un'identità sicura anche a chi oggi non esiste per lo Stato, e si spera possa essere uno strumento più nelle mani del governo per la lotta contro la criminalità e il terrorismo. Tuttavia, molti mettono in guardia su una minaccia che questo progetto potrebbe portare alla privacy e sicurezza di milioni di persone, visto la grande quantità di dati personali presenti in un unico e immenso database.

L'evento organizzato dal Consorzio RISE si svolgerà presso l'HOTEL TAJ PALACE, New Delhi il 24 & 25 settembre 2009. Tra gli speakers, parteciperanno autorità europee, statunitensi e indiane e importanti esponenti di spicco del mondo accademico e dell'industria operanti nel settore delle tecnologie di identificazione e della protezione dei dati.

Per maggiori informazioni, si prega di contattare:  
 Silvia Venier [silvia.venier@cssc.eu](mailto:silvia.venier@cssc.eu)  
 Segreteria del progetto RISE  
 Centro per lo studio della Scienza, Società e Cittadinanza (CSSC) - Roma  
 Nikhil Chachra [nikhil@dsci.in](mailto:nikhil@dsci.in)  
 Organizzatore del Meeting di New Delhi  
 Data Security Council of India (DSCI) - New Delhi



AREA UTENTI

[Registrati Gratis](#)



[Non ricordi la password?](#)

- COMUNICATI PER CATEGORIA
- [Attualità](#)
  - [Cultura](#)
  - [Economia e Società](#)
  - [Educazione](#)
  - [Energia](#)
  - [Finanza e Borsa](#)
  - [Innovazione](#)
  - [Internazionale](#)
  - [Lavoro](#)
  - [Legalità](#)
  - [Medicina](#)
  - [Politica](#)
  - [Scienze e Tecnologia](#)
  - [Sport](#)
  - [Terrorismo](#)
  - [Tribuna](#)
  - [Viaggi](#)
  - [Vita](#)
  - [Web](#)

- COMUNICATI PER MESE
- [2009](#)
  - [2009](#)
  - [2009](#)
  - [2009](#)
  - [2009](#)

Il progetto RISE (Rising pan-European and International Awareness on Biometrics and Security Ethics) è un progetto promosso dall'Unione Europea con l'obiettivo di svolgere un'azione di supporto alle politiche europee esplicitamente volte alla promozione della biometria e alle tecnologie per la sicurezza. Il progetto, lanciato il 1 marzo 2009 e di durata triennale, segna un'importante iniziativa (i due progetti BITE – [www.biteproject.org](http://www.biteproject.org) – e HIDE – [www.hideproject.eu](http://www.hideproject.eu)) che hanno aperto al dialogo internazionale tra Europa e Stati Uniti su etica e biometria, culminato nelle due conferenze internazionali tenutesi a Bruxelles nel 2005 e Washington nel 2006. RISE vuole continuare questo dialogo ed ampliarlo all'intero continente asiatico, portando all'organizzazione della terza Conferenza Internazionale di Hong Kong nel gennaio 2009. Il progetto RISE vede coinvolti nove partner, tra università e centri di ricerca europei, statunitensi ed asiatici, e il Centro per lo studio della Scienza, Società e Cittadinanza (CSSC) di Roma. Per ulteriori informazioni, visitare il sito internet del progetto: [www.riseproject.eu](http://www.riseproject.eu).

Tags: **RISE, UE, INDIA, privacy, sicurezza, biometria**

- [...](#)
- [2009](#)
- [2009](#)
- [e 2008](#)
- [re 2008](#)
- [2008](#)
- [re 2008](#)
- [008](#)
- [08](#)
- [008](#)
- [008](#)
- [08](#)
- [08](#)
- [2008](#)
- [2008](#)
- [e 2007](#)
- [re 2007](#)
- [2007](#)
- [re 2007](#)
- [007](#)
- [07](#)
- [007](#)
- [007](#)
- [07](#)
- [07](#)
- [2007](#)
- [2007](#)
- [e 2006](#)
- [re 2006](#)
- [2006](#)
- [re 2006](#)