

Connettività

E-government

Governance

Infrastrutture IT

Leggi e norme

PMI.it

Newsletter

Iscriviti gratuitamente alla newsletter per essere informato giornalmente

[Vai alla newsletter](#)

[Homepage](#) » [Leggi e norme](#) » [News](#)



di Francesca Mancuso

Progetto RISE, la biometria etica e sicurezza

lunedì 27 aprile 2009

Gli studi sulla biometria, sia da un punto di vista tecnologico che normativo, saranno alla base delle conferenze organizzate dal progetto RISE, all'interno del quale l'Italia avrà un ruolo di primo piano

Una **piattaforma internazionale**, che coordina le politiche di governance della sicurezza e della biometria. Si tratta del **progetto RISE** (Rising pan-European and International Awareness on Biometrics and Security Ethics), l'iniziativa finanziata dalla **Commissione Europea** per la gestione e il coordinamento dei sistemi di riconoscimento basati sull'**identificazione biometrica**, non solo a livello europeo, ma anche su scala mondiale.

Tra i partner dell'iniziativa vi sono infatti anche gli **Stati Uniti** con il suo "Global Security Intelligence e Center for Policy of Emerging Technologies", **l'India** (con il "Data Security Council") e la **Cina** grazie al "Centro di Ricerca sulla Biometria del Politecnico di Hong Kong".

L'abolizione del controllo dei confini interni, avviato nel 1995 è arrivato oggi a compimento, portando alla completa integrazione tra gli stati europei. Ne deriva, tra le altre, la necessità di coordinare la gestione dei confini esterni. Tra gli obiettivi delle tecnologie informatiche e biometriche vi sono:

- la riduzione dell'immigrazione illegale;
- facilitare l'attraversamento dei confini esterni ai viaggiatori;
- la lotta al terrorismo e alla criminalità organizzata;
- il miglioramento della gestione dei flussi migratori stagionali.

All'interno del progetto, **l'Italia** avrà un ruolo di primo piano, poichè sarà proprio un centro italiano - il Centro per lo Studio della Scienza, della Società e della Cittadinanza di Roma (**CSSC**) - a coordinarlo. Avrà inoltre una durata di tre anni e insieme al progetto gemello **HIDE** coinvolgerà oltre venti università e centri di ricerca europei, statunitensi ed asiatici. Il tutto per trovare un terreno comune nella ricerca di nuove tecnologie di **sorveglianza elettronica**, come la biometria, ma al tempo stesso per concordare forme di controllo democratiche e rispettose dei diritti fondamentali dei cittadini.

Tre sono gli obiettivi strategici cui mira il progetto RISE:

- Organizzare la **Terza Conferenza internazionale su Etica e Biometria** in Cina, prevista il 4 e il 5 gennaio 2010, (anticipate da un workshop preparatorio in India);
- Organizzare una **consultazione** tra i vari attori europei;
- Organizzare la **Quarta Conferenza internazionale su Etica e Biometria** che si terrà a Bruxelles nel dicembre 2011.



Articoli | [CaseHistory](#) | [WhitePaper](#) | [Eventi](#)



Finanziaria, nuove norme in materia di personale

22/04/2009



Giustizia, ICT a supporto di giudici e avvocati

11/03/2009



Intesa tra Ministro PA e Regione Campania

23/12/2008

[» Leggi tutti gli articoli](#)

Sondaggio

Roaming: chiamare dall'estero costerà meno

- Risparmio considerevole
- Evito di utilizzare il cellulare quando sono all'estero
- Tariffe ancora troppo care

[vedi risultati](#) | [altri sondaggi](#)

nessun commento da visualizzare..

Inserisci il tuo commento

Nome (obbligatorio):

Email (obbligatorio):

Sito:

Vuoi salvare questi dati? Sì No

Commento:

Codice di controllo: **UZAMA**

Cerca: