

Aprire domani a Roma il meeting ICANN, l'evento mondiale sui domini Internet. Già ufficiale una prima delibera: si potranno utilizzare su Internet i caratteri di alfabeti non latini.

E' una conferma della sempre maggiore "democratizzazione" di Internet che si aggiunge agli altri temi caldi dell'evento: la privacy in rete, il Public Forum alla presenza del Ministro per l'Innovazione e le Tecnologie Lucio Stanca, il World Summit on Information Society.

Roma, 1 marzo 2004 – Rappresentanti della Comunità Europea e dei governi di tutti i continenti, utenti della Rete e operatori del settore delle telecomunicazioni di vari paesi tra cui Giappone, Brasile, India e Australia si incontrano a partire da domani, 2 marzo, a Roma al meeting mondiale di ICANN (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers), l'organismo mondiale che governa la Rete su delega del governo americano. L'evento è organizzato da **Register.it**, Gruppo DADA, e dall'**Istituto di Informatica e Telematica del CNR**.

Già disponibile una prima anticipazione: tutte le lingue che utilizzano caratteri diversi da quelli latini (il cirillico, l'arabo, ma anche il tedesco per via della "umlaut" o dieresi), potranno utilizzare su Internet il proprio alfabeto, mantenendone quindi tutte le specificità, mentre fino ad oggi erano validi solo i caratteri dall'A alla Z.

Uno dei momenti salienti del meeting sarà inoltre **giovedì 4 marzo**, quando il Ministro per l'Innovazione e le Tecnologie **Lucio Stanca** aprirà ufficialmente **alle 14** il Forum Pubblico, al quale, fra gli altri, saranno presenti anche Vinton Cerf, il "padre" di Internet e Paul Twomey, presidente di ICANN.

Fra i temi di oggetto di alcune sessioni dell'evento, il più spinoso è senz'altro quello della privacy in rete. L'evento ICANN sarà la sede nella quale si potrà dirimere la controversia tra USA da una parte e Unione Europea, Argentina, Giappone e Canada dall'altra, in merito al **corretto trattamento dei dati personali** di chi registra un dominio in Internet e di chiunque utilizzi una casella di posta elettronica. L'area anglo-americana è più incline a tutelare le esigenze del business e sostiene di conseguenza la necessità di rendere pubblici tutti i dati personali di chi registra un dominio e ottiene una casella di posta elettronica, mentre Europa, Argentina, Giappone e Canada hanno una visione maggiormente orientata alla riservatezza dei dati personali in Rete.

E' la prima volta in assoluto che un evento di tale portata ha luogo in Italia: la partecipazione è gratuita e aperta a tutti, le informazioni relative al meeting sono disponibili al sito www.icannrome.it; 800 persone da tutto il mondo sono già registrate.

Ogni giorno più di 700 milioni le persone utilizzano Internet: ciò equivale a circa 18 miliardi di accessi quotidiani a domini diversi.

Il Meeting si tiene a Roma presso l'Hotel Melià Roma Aurelia Antica, via degli Aldobrandeschi 223.

Register.it S.p.A. (<http://we.register.it>), leader in Italia nella gestione dei nomi a dominio con oltre 180.000 domini registrati, ha sedi a Bergamo e Firenze e opera con uno staff di 50 professionisti.

Controllata da DADA S.p.A. (DA.MI), Register.it è diventata centro di eccellenza del Gruppo per la gestione dell'identità online e offre a persone ed aziende i servizi aggiuntivi al nome a dominio necessari per una efficace presenza in rete. Register.it ha stipulato contratti con tutte le Registration Authorities europee ed è il primo operatore italiano accreditato presso ICANN.

L'Istituto di Informatica e Telematica (IIT-CNR) e' il risultato dell'accorpamento dell'Istituto per le Applicazioni telematiche (IAT) e dell'Istituto di Matematica Computazionale (IMC) in seguito al riordinamento della rete scientifica del CNR. L'Istituto svolge attività di ricerca, valorizzazione e trasferimento tecnologico e di formazione nel settore delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione e nel settore delle scienze computazionali.

Lo IIT-CNR e' responsabile della gestione del registro del ccTLD "it". Questo ruolo e' stato riconosciuto al CNR da IANA (Internet Assigned Numbers Authority) sin dal Dicembre 1987 grazie alla capacita' tecnico-scientifica acquisita nel campo delle reti telematiche. Al momento il registro conta oltre 800.000 nomi a dominio registrati sotto il ccTLD "it" e oltre 2.300 contratti firmati con provider/maintainer di tutto il mondo.

*Register.it S.p.A.
Chiara Ronchetti
Resp. Comunicazione & Media
Tel. 06 66544481
chiara.ronchetti@register.it*

*Brodeur ImageTime
Enrica Banti
Tel. 02.205621
Fax 02.20562222
ebanti@imagetime.it*