



 **BLOG**



Dove sei IPv6?



di **Caterina Visco** | Pubblicato il 29 Novembre 2010 15:59



prossimo blog post 

L'IPv4 sta per esaurire la scorta di indirizzi. Entro la fine del 2011 saranno tutti sold-out. La soluzione, secondo gli esperti del settore, esiste già da diversi anni e si chiama IPv6. Si tratta dell'Internet Protocol versione 6 che coesiste senza problemi con IPv4 ed è già operativa in varie parti di Internet. Non aumenta soltanto i domini a disposizione nella Rete, ma introduce anche nuovi servizi.

Per capire qualcosa in più, in occasione del [Internet Governance Forum Italia](#), GARR organizza "Dove sei IPv6?", un [workshop](#) che si terrà nella giornata del 30 novembre, presso la sede centrale del Cnr in Piazza Aldo Moro 7, dalle 9.30 alle 11.00. **L'evento sarà trasmesso in streaming a questo link.**

"L'incontro deve servire a chiarire che ogni rete può diventare IPv6 senza aspettare che altri facciano il primo passo. Vogliamo raccontarvi come e dove IPv6 è già presente in Italia - sulla Rete, sui sistemi operativi, sulle applicazioni -, tenendo conto che il futuro della rete è IPv6".

La partecipazione al workshop è gratuita, ma è necessario registrarsi sulle pagine dell'Internet Governance Forum Italia 2010. Per quanto riguarda l'Internet Governance Forum Italia, ecco tutto il [programma](#)

tags:

 **Commenti**

[lascia un commento](#)

Nessun commento, per ora.

 **Lascia un commento**

NOME

EMAIL

TESTO

AUTORE

Caterina Visco



Laureata in Scienze Biologiche, ha lavorato come web content editor per il portale medico Yahoo!Salute. Nel 2009, dopo uno stage a Internazionale, approda a Galileo, dove, oltre contribuire alla produzione dei contenuti, è community manager e coordinatrice della redazione. Scrive per diverse testate giornalistiche tra cui L'espresso, Wired, Le Scienze, Mente e Cervello, Nova - Sole 24 ore, Il Venerdì di Repubblica.

[Vai alla pagina dell'autore](#)

OGGI SU GALILEO

Il sangue svela l'età dell'assassino

CIRCA 2 ORE FA

Se il pregiudizio sessuale si impara all'asilo

CIRCA 8 ORE FA

Ossigeno e CO2 su Rea, la luna ghiacciata di Saturno

3 GIORNI FA

chimica comportamento culture
 diritti umani energia
 etica e politica evoluzione
 fisica e materiali hi tech
 innovazione e sviluppo libri
 matematica media medicina
medicina e biotech
 piante e animali recensioni
 spazio studi di genere
 terra e ambiente

Sondaggio

All'Università di Bournemouth (UK) è stato avviato l'esperimento "Unplugged": centinaia di studenti volontari hanno vissuto per 24 ore senza mezzi di comunicazione (cellulari, Internet, radio, televisione...) per 24 ore. Risultato: crisi di astinenza, panico, solitudine, ma anche qualche riflessione sull'uso quotidiano dei media. E voi, come reagireste a un black out di un giorno intero?

Malissimo. Senza il cellulare non vivo
 Vorrei provare, ma ho paura di non farcela
 Magari potessi staccare la spina anche io