

Il G7 sottolinea l'importanza delle reti nazionali della ricerca per il futuro dell'ICT



di Redazione Data Manager Online · 17 maggio 2016



Dal Giappone arriva la Dichiarazione congiunta del G7 ICT Ministers, il recente summit dei Ministri delle telecomunicazioni

Un chiaro e forte riconoscimento all'importanza delle reti nazionali dell'istruzione e della ricerca è stato dato al recente **G7 ICT Ministers, il summit sulle telecomunicazioni che si è tenuto a Kagawa in Giappone.**

Il vertice, la cui precedente edizione risale a 20 anni fa, è parte di una serie di incontri del Gruppo dei 7 Paesi in programma in diverse località del Giappone tra Aprile e Maggio. L'incontro ha riunito i ministri competenti in materia di telecomunicazioni di Stati Uniti, Giappone, Regno Unito, Francia, Canada, Germania e Italia più un rappresentante dell'Unione Europea.

I principali temi affrontati sono stati: innovazione e crescita economica, libera circolazione delle informazioni e cybersecurity, utilizzo delle nuove tecnologie per risolvere problemi globali, promozione della cooperazione internazionale per il futuro.

A conclusione del vertice, una **dichiarazione congiunta** è stata firmata da tutti i ministri e co-firmata dal vice presidente per il Mercato Unico Digitale della Commissione Europea, Ansip.

Questa dichiarazione è incentrata su tre aree principali: il riconoscimento di un mondo digitalmente connesso, l'impegno al raggiungimento di obiettivi comuni, e la riaffermazione di un approccio multi-stakeholder per gestire lo sviluppo e l'evoluzione di un internet globale.

In particolare, nella Dichiarazione Congiunta si afferma il riconoscimento dell'importanza dello sviluppo, dell'interconnessione e dell'utilizzo delle reti nazionali dell'educazione e della ricerca che forniscono un'infrastruttura aperta per l'istruzione e la ricerca e sviluppo in grado anche di estendere la connettività in tutto il mondo".

In un secondo documento, dal titolo "Opportunità di Collaborazione" e allegato alla dichiarazione congiunta, si



ACCEDI CON UN CLICK!

Login with Facebook

ULTIMI VIDEO

Videointervista a Massimo Biagi, CIO InfoCert: le soluzioni abilitanti la trasformazione IT
28 APRILE 2016

Dell, il Solutions Tour torna alla grande
14 DICEMBRE 2015

Servizi di rete: i vantaggi dell'esternalizzazione
28 OTTOBRE 2015

MORE ARTICLES

TROVA ARTICOLI

cerca qui

SECURITY NEWS

Thales ottiene in Italia la certificazione Common Criteria dall' Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica
19 MAGGIO 2016

afferma che "l'Unione Europea auspica una collaborazione continuativa su GÉANT che ha lo scopo di collegare la comunità della ricerca e dell'istruzione a livello globale attraverso una partnership globale". Il documento ha lo scopo di rafforzare la cooperazione e la collaborazione internazionale per aiutare a compiere le azioni menzionate nella Dichiarazione congiunta.

Questo riconoscimento dell'importanza delle reti nazionali della ricerca e del ruolo centrale di GÉANT è un'ottima notizia. Complessivamente, GÉANT e le reti nazionali connettono più di 50 milioni di utenti tra circa 10.000 istituti in Europa e collegano il continente a più di altri 60 Paesi nel mondo. L'interconnessione della comunità a banda ultralarga è vitale per promuovere la scienza, arricchire l'istruzione e favorire l'innovazione. "Nonostante la rete italiana GARR, come la maggior parte delle reti nazionali, sia un'organizzazione indipendente e gestita dalla comunità della ricerca e dell'istruzione, il riconoscimento del G7 è di inestimabile supporto al nostro lavoro", commenta **Federico Ruggieri, direttore di GARR**. "Il supporto a livello di policy è la chiave per facilitare la collaborazione scientifica globale nella migliore maniera possibile ed è bello vedere che questo argomento sia parte dell'agenda del G7".

Se vuoi ricevere gratuitamente notizie su **Il G7 sottolinea l'importanza delle reti nazionali della ricerca per il futuro dell'ICT** lascia il tuo indirizzo email nel box sotto e iscriviti:

Powered by [News@me](#)



0 Comments





Sort by **Oldest** ▼

Add a comment...

Facebook Comments Plugin

Ti potrebbe interessare

Powered by [Google](#)

 B&B Cangrande Verona di Danese-Viviani SPONSORIZZATO SU Booking.c...	 Windows 10 è ora installato su 300 milioni di d... datamanager.it	 Reti di Sicurezza SPONSORIZZATO SU axelent.it	 TeamSystem perfeziona l'acquisizione di Euresys datamanager.it
---	--	--	---

AVANTI >

CATEGORIE: [RETI E TLC](#)

TAGS: [FACT](#), [G7](#), [ICT MINISTERS](#), [HOOT](#), [RETI NAZIONALI DELLA RICERCA](#), [TELECOMUNICAZIONI](#)

ARTICOLI CORRELATI



LinkedIn resetta le password per milioni di account

19 MAGGIO 2016



Si alla sanità digitale, ma attenzione alla protezione del dato

19 MAGGIO 2016

[MORE ARTICLES](#)



CLOUD COMPUTING



Clouditalia certificata con profilo Master come fornitore di servizi Cisco in ambito Cloud e Managed Services

18 MAGGIO 2016

Soget Solutions – L'evoluzione del cloud privato

12 MAGGIO 2016

Le nuove frontiere tecnologiche della cloud security, il progetto europeo PRISMACLOUD

6 MAGGIO 2016

[MORE ARTICLES](#)

WHITE PAPERS

White Paper gratuito: libera il potere dei

Big Data nella tua azienda

19 APRILE 2016

White Paper gratuito: 7 Performance Metrics to Release Better Software, Faster!

30 MARZO 2016

White Paper gratuito: massimizza le conversioni del tuo prossimo evento online

30 MARZO 2016

[MORE ARTICLES](#)