



Attuare la Digital Agenda

Il Programma CIP ICT: risultati e prospettive.

Mercoledì 1 Dicembre 2010

Roma

Via IV Novembre, 149

Sala delle Bandiere del Parlamento
Europeo



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
AGENZIA PER LA DIFFUSIONE
DELLE TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE

A metà percorso del Programma Europeo Competitiveness and Innovation nel settore delle TIC (CIP ICT 2007/2013), il Dipartimento della Digitalizzazione della PA e dell'Innovazione - in collaborazione con la Commissione Europea in Italia, con APRE e con l'Agenzia per la Diffusione delle Tecnologie per l'Innovazione - organizzano una giornata di presentazione e diffusione dei risultati di alcuni fra i progetti ritenuti di particolare interesse per le pubbliche amministrazioni e le imprese italiane.

La giornata si svilupperà attraverso due sessioni incentrate sul ruolo del programma CIP ICT come strumento di attuazione della "Digital Agenda for Europe" e sul nuovo Programma di lavoro CIP ICT 2011, che sarà pubblicato a Febbraio con scadenza Giugno 2011.

La riunione offrirà inoltre l'occasione per analizzare e discutere con i partecipanti italiani ai progetti le esperienze, le caratteristiche e gli strumenti di innovazione del Programma, mettendone in evidenza le potenziali ricadute sulla competitività e l'innovazione nazionale.



9.30	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
10.00	<i>Saluti di benvenuto</i> Lucio Battistotti , Direttore della Rappresentanza in Italia della Commissione europea Clara Albani , Direttrice dell'Ufficio di informazione del Parlamento Europeo in Italia
	Sessione mattutina: La Digital Agenda for Europe ed il CIP ICT
10.20	Renzo Turatto , Capo Dip.to Digitalizzazione della PA e Innovazione - Presidenza del Consiglio <i>L'Italia e la Digital Agenda</i>
10.40	Loris Di Pietrantonio , Commissione Europea <i>Il programma CIP ICT nell'attuazione della Digital Agenda for Europe</i>
11.15	Mario Calderini , Agenzia per la diffusione delle Tecnologie per l'Innovazione <i>Innovazione e sostenibilità dei progetti</i>
11.40	<i>"Innovation Building" nei Paesi Europei: Piloti A</i> Antonio Lioy , Politecnico di Torino <i>Servizi sicuri transfrontalieri di Identità Elettronica: Il progetto STORK</i> Roberto Zuffada , Regione Lombardia <i>Accesso elettronico ai servizi eHealth, ricetta e cartella elettronica del paziente: Il progetto EPSOS</i> Luca Boldrin , Infocert <i>Semplificazione delle procedure online per i servizi transfrontalieri: Il progetto SPOCS</i>
12.45	<i>Dibattito</i>
13.15	<i>Buffet lunch</i>
	Sessione pomeridiana: Il bando CIP ICT 2011 e modalità di partecipazione
14.30	<i>Stimolare l'Innovazione attraverso servizi ICT: Piloti B</i> Sandro Scattareggia , SignoMotus: <i>eInclusion - il progetto CLEAR</i> Angelo Marcotulli , Regione Toscana: <i>eGovernment / eParticipation - il progetto PARTERRE</i> Marco Boero , Softeco: <i>ICT for energy efficiency and smart mobility - il progetto IN-TIME</i> Matteo Dutto , European Genetics Foundation: <i>Digital Libraries - il progetto EUROGENE</i>
15.30	<i>Dibattito</i>
16.00	Loris Di Pietrantonio , Commissione Europea <i>Il Programma di Lavoro CIP ICT 2011: anticipazioni</i>
16.45	Daniela Mercurio , APRE <i>CIP ICT: modalità e strumenti di partecipazione al bando</i>
17.30	<i>Chiusura lavori</i>



Il Programma CIP – ICT Policy Support (2007-2013):

L'ICT Policy Support Programme è uno dei tre Programmi Specifici del "Competitiveness and Innovation Programme" (CIP).

Lo scopo del programma ICT PSP è quello di sfruttare pienamente il potenziale delle tecnologie ICT a supporto della crescita e competitività europea e favorire l'interoperabilità dei sistemi, come già indicato dal quadro strategico i2010, e ora dalla Digital Agenda for Europe.

http://ec.europa.eu/information_society/activities/ict_psp/index_en.htm

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita.
Iscrizioni all'indirizzo

<http://www.apre.it/Eventi/giornata.asp?id=970>