

**ICT PSP - ICT Policy Support Programme 2007- 2013**  
all'interno del programma CIP - Competitiveness and Innovation Programme

work programme 2010

**Territori**

Stati membri UE: Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Ungheria, Irlanda, Italia, Lettonia, Lituania, Lussemburgo, Malta, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Romania, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svezia, Regno Unito.

Paesi associati: Croazia, Islanda, Liechtenstein, Norvegia, Turchia.

Stanno dando adesione anche altri paesi nel corso del programma quindi è consigliato vedere gli aggiornamenti sul sito:  
[http://ec.europa.eu/information\\_society/activities/ict\\_psp/about/third\\_country/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/information_society/activities/ict_psp/about/third_country/index_en.htm)

**Obiettivo generale:**

Questo programma mira a stimolare l'innovazione e la competitività attraverso lo sviluppo di una società dell'informazione sostenibile, competitiva, innovativa ed inclusiva. Sostiene le attività per l'attuazione di servizi basati sulle TIC e l'uso delle stesse da parte dei cittadini, dei governi e delle imprese.

**Strumenti di attuazione**

<i>1- Pilot (Type A)</i> Iniziative negli stati membri e nei paesi associati	<b>2 - Pilot (Type B)</b> <b>Stimolare l'adozione di servizi e prodotti innovativi basati sulle TIC</b>	<i>3 – Thematic Network (TN)</i> Creare un Forum per condividere esperienze e per costruire consenso tra i soggetti interessati.	<i>4 – Best Practice Network</i> Riferito alle "biblioteche digitali" per stimolare la condivisione di buone pratiche in questo campo.
---	--	---	---

**Temi**

<b>Tema 1</b> →	<b>TIC per un'economia a basse emissioni e di carbonio e per una mobilità intelligente</b>
<b>Tema 2</b>	Biblioteche digitali
<b>Tema 3</b>	TIC per la salute e l'inclusione
<b>Tema 4</b>	Innovazione aperta per futuri servizi internet in città "intelligenti"
<b>Tema 5</b>	TIC per migliorare i servizi pubblici per i cittadini e l'economia
<b>Tema 6</b>	Web multilingua

Tema 1	Obiettivo	Obiettivi specifici			
		1	2	3	4
<b>TIC per un'economia a basse emissioni di carbonio e per una mobilità intelligente.</b>	<p>Questo tema propone azioni a sostegno della politica dell'Unione europea di cui alla Comunicazione della Commissione "sulla mobilitazione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione per facilitare la transizione verso l'efficienza energetica e un'economia a bassa emissione di carbonio".</p> <p>Il finanziamento totale disponibile per questo tema è di 19 M € ed è destinato a finanziare progetti nel quadro dei quattro obiettivi specifici.</p>	<p><b>TIC per l'efficienza energetica e il risparmio di acqua nell'alloggio sociale</b></p> <p>Strumento di finanziamento: Pilot Type B</p>	<p><b>TIC per il risparmio di acqua</b></p> <p>Strumento di finanziamento: Thematic Network</p>	<p><b>Sistemi di gestione del trasporto energeticamente efficiente</b></p> <p>Strumento di finanziamento: Pilot Type B.</p>	<p><b>Supporto all'attuazione di eCall basate su 112</b></p> <p>Strumento di finanziamento: Pilot Type A</p>
	<p><b>Obiettivo specifico 1: TIC per l'efficienza energetica e il risparmio di 'acqua nell'alloggio sociale</b></p> <p>SCOPO:  l'obiettivo è di dimostrare che avanzati sistemi e componenti TIC possono contribuire direttamente a ridurre gli sprechi di energia e di acqua negli alloggi sociali. Dovrebbe essere considerata sia la scala individuale che del quartiere.  Il tema è volto a sostenere diverse azioni pilota secondo gli obiettivi sopra enunciati che dovrebbero mirare a convalidare l'efficacia delle soluzioni basate sulle TIC, e per facilitare la loro più ampia diffusione e replicazione.</p> <p>CONDIZIONI E CARATTERISTICHE  Le TIC esistenti dovrebbe essere utilizzate per interconnettere gruppi di alloggi sociali incorporando strumenti per la raccolta di dati, database di archiviazione, l'esecuzione sicura di algoritmi di controllo e gestione di facile interazione. Particolare attenzione dovrebbe essere data alla privacy e alla protezione dei dati e dovrebbe essere coinvolto un numero statisticamente significativo di utenti finali.  Condizioni per il finanziamento sono:  1) il coinvolgimento delle autorità pubbliche ai vari livelli (nazionale, regionale o locale);  2) la tempestività e la disponibilità delle infrastrutture per l'energia e l'acqua necessarie alla corretta attuazione delle azioni pilota.</p> <p>Inoltre:  - L'approccio dovrebbe essere chiaramente orientato alla domanda, garantendo l'accettazione e l'adozione, coinvolgendo gli utenti finali e / o i loro rappresentanti per tutta la durata del progetto. Il consorzio deve includere anche i fornitori delle TIC, gli operatori della rete di distribuzione e gli enti che si occupano di housing.  - Le proposte dovrebbero includere realistici e precisi indicatori quantificati per monitorare i progressi nelle diverse fasi del ciclo di vita del progetto.  - Deve essere effettuata una verifica delle soluzioni in condizioni di vita reale, per un periodo di almeno un anno che deve risultare in una sintesi delle migliori pratiche (comprese le linee guida, manuali e materiali per la formazione a seconda dei casi) al fine di consentire la replicazione.  - La verifica deve fornire la prova socio-economica degli investimenti nel campo delle TIC, compresa un'analisi costi-benefici e studi sulla soddisfazione degli utenti. Le proposte dovrebbero includere piani dettagliati per la sostenibilità e la più ampia diffusione al di là della portata del progetto.  - Le proposte devono essere conformi agli standard di interoperabilità e prendere in considerazione le migliori pratiche e gli sforzi di standardizzazione in materia, oltre a fornire appropriate misure di salvaguardia di etica e di privacy.  - Le attività di divulgazione e di comunicazione devono essere una parte sostanziale del lavoro proposto indirizzandosi non solo a esperti tecnici, ma anche ad autorità pubbliche e alla popolazione su vasta scala.  - I proponenti devono essere pronti a condividere le informazioni con altri progetti che derivano dal presente invito.</p> <p>IMPATTO PREVISTO:  - Responsabilizzazione degli utenti finali a svolgere un ruolo centrale per accrescere l'efficienza energetica e la riduzione delle emissioni di CO2.  - Ampliamento del mercato delle TIC per l'efficienza energetica.</p> <p>Per maggiori approfondimenti: <a href="#">Slides Tema 1</a></p>				

**Link utili:**

[http://ec.europa.eu/information\\_society/activities/ict\\_psp/index\\_it.htm](http://ec.europa.eu/information_society/activities/ict_psp/index_it.htm)

**Scadenze:**

IL 21 gennaio 2010 è stata aperta la quarta call for proposals su tutti i temi di **ICT- PSP work programme 2010**. E' possibile presentare proposte entro il **1 giugno 2010** alle 17:00 ora locale di Bruxelles.

**SINTESI INVITO**

**Tipo di progetti: aree di interesse segnalate: tema 1.1 mediante lo strumento del Pilot Type B**

**Informazioni**

**budget:** fino a 9,5 M € a copertura del 50% del progetto

**durata:** da 24 a 36 mesi

**consorzio:** minimo 4 partner da 4 diversi stati dell'UE o paesi associati al ITC-PSP

**soggetti ammessi:** persone giuridiche e fisiche

**lingua:** è ammessa qualsiasi lingua ufficiale dell'UE è però obbligatoria la traduzione in inglese dell' abstract della Part B della proposta. (La traduzione in inglese della proposta sarebbe di aiuto per la valutazione degli esperti)

**Fasi**

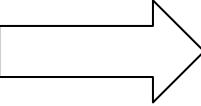
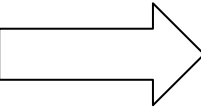
- 1) Consultare la Guide for applicants Instrument: Pilot Type B
- 2) Costituire il consorzio: coordinator (rappresenta il contatto con la Commissione), beneficiary, sub-contractor
- 3) Accesso e iscrizione on line sul sito (Pilot Type B): [http://ec.europa.eu/information\\_society/activities/ict\\_psp/participating/calls/call\\_proposals\\_10/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/information_society/activities/ict_psp/participating/calls/call_proposals_10/index_en.htm)
- 4) Richiesta del PIC (codice identificativo partecipante). Si può richiedere on line al seguente sito: <http://ec.europa.eu/research/participants/urf>
- 5) Costruire la proposta nelle 2 parti A e B mediante l'EPSS (servizio elettronico di presentazione della proposta)
  - Part A: sezione dei dati amministrativi e del budget (vedi annex 2 della guide for applicants)
    - Summary
    - Participants
    - Budget
  - Part B: obiettivi e natura del lavoro proposto (vedi annex 3 della guide for applicants)
    - Project
- 6) Compilazione della non-exclusion declaration da parte di tutti i partecipanti (vedi annex 4 della guide for applicants)
- 7) Controllo e validazione della proposta da parte del coordinator

**IMPORTANTE:**

PRE-PROPOSAL CHECK: è possibile usufruire di un servizio di controllo prima dell'invio della proposta che non ha nessuna validità ai fini della selezione ma è utile ed infatti è consigliato. Fino a tre settimane prima della scadenza si può inviare la documentazione a:

[info-H4@ec.europa.eu](mailto:info-H4@ec.europa.eu) (per il tema 1.1)

**Criteri**

Criteria di eleggibilità: 1) rispetto della scadenza 2) completezza della proposta 3) conformità del consorzio	Criteria di assegnazione: 1) attinenza 2) impatto 3) esecuzione	Criteria di selezione: 1) capacità finanziaria della realizzazione del progetto 2) capacità operativa della realizzazione del progetto
<b>Procedure di candidatura</b>		
<u>Candidatura:</u> Compilare la Part A sul web mediante il sistema EPSS Scaricare e compilare la Part B e caricarla una volta finita sul web mediante il sistema EPSS in formato		Previo controllo effettuare l'invio definitivo on line ("submit now") entro la data di scadenza. (coordinator)
<u>Non exclusion declaration:</u> completata e firmata da ciascun partecipante.		Resta in possesso del coordinator; non fa parte della proposta