



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

livinglabs.regione.puglia.it



*Dal laboratorio al cittadino.
L'innovazione diventa partecipazione.*

**La Regione Puglia, Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e
l'Innovazione, Servizio ricerca industriale e innovazione presenta
"Apulian ICT Living Labs"**

I living labs

“**Living Labs**” è un nuovo approccio nelle attività di ricerca che consente agli utilizzatori di partecipare allo sviluppo e alla sperimentazione di soluzioni innovative destinate agli abitanti di uno specifico territorio.

Attraverso lo scambio di idee e di conoscenze e l’aggregazione fra ricercatori, imprese e gruppi organizzati di cittadini, si definiscono le specifiche di nuovi prodotti e servizi, si realizzano e valutano i primi prototipi e si sperimentano soluzioni tecnologiche innovative.

Occasione di sviluppo economico, sociale e culturale, **in tutta Europa sono circa 227** i *Living Lab* che stimolano l'innovazione, trasferendo la ricerca dai laboratori verso la vita reale, dove i cittadini e gli utenti diventano essi stessi “co-sviluppatori”.

Il modello Apulian ICT Living Labs

Nel modello **“Apulian ICT Living Labs”** è stato ideato un ecosistema aperto dove l'utente partecipa attivamente al processo di ricerca e di sperimentazione di soluzioni innovative con l'ausilio delle Tecnologie dell'Informazione e delle Comunicazioni (ICT).

Adottando questa metodologia, la Regione Puglia mette a disposizione delle PMI pugliesi del settore ICT alcuni strumenti finanziari previsti dal **Programma Operativo FESR 2007-2013, Obiettivo Convergenza “Investiamo nel vostro futuro”, Asse 1, Linea di intervento 1.4, Azione 1.4.2 “Supporto alla crescita e sviluppo di PMI specializzate nell'offerta di contenuti e servizi digitali”** per sviluppare e valorizzare soluzioni innovative e metterle a disposizione delle aziende, delle famiglie e dell'intera regione.

I protagonisti

I progetti finanziabili attraverso l’Azione 1.4.2 devono prevedere la costituzione di un partenariato composto da almeno tre **oggetti localizzati o con sede operativa nella Regione Puglia**, uno per ciascuna delle tre categorie:



Piccola e Media Impresa del settore ICT

PMI che operino nel settore delle Tecnologie della Comunicazione e dell’Informazione (ICT) (sviluppo, produzione e/o integrazione di software, hardware, micro e nano sistemi, sensoristica, dispositivi meccanici elettrici ed elettronici, sistemi di trasmissione, ricezione ed elaborazione di informazioni, ecc.).



Utenza finale

Enti Pubblici (Comuni, Province, ASL, Istituti di formazione, ecc.)

Sistema socioeconomico regionale, rappresentato da soggetti attivi in uno o più domini di riferimento dell’iniziativa come Associazioni datoriali e di categoria, Associazioni e organismi rappresentativi di bisogni collettivi, distretti produttivi, sindacati.



Laboratori di Ricerca afferenti a Università, Enti Pubblici di ricerca, ENEA, Reti di Laboratori promossi nell’ambito dell’Accordo di Programma Quadro per la Ricerca (Delibera CIPE 35/2005), Distretti Tecnologici riconosciuti dal MIUR e dalla Regione Puglia, Centri di Competenza riconosciuti dal MIUR, Centri di ricerca privati iscritti all’albo del MIUR.

Le aree tematiche



**Ambiente, Sicurezza e
Tutela Territoriale**



**Beni Culturali e
Turismo**



Energia



**Governo elettronico
per la PA**



**Inclusione Sociale e Invecchiamento
attivo e in salute**



Istruzione ed Educazione



Industria Creativa



Trasporti e Mobilità



*Dai bisogni alla soluzione.
La tecnologia diventa ascolto.*

Le fasi del progetto



Publicazione di un primo AVVISO PUBBLICO per la raccolta e catalogazione di temi, esigenze e problematiche manifestate dagli utenti. Tali temi potranno essere oggetto di sperimentazione, nella successiva Fase 2, al fine di trovare soluzioni ICT innovative.

Qualificazione dell'utenza finale e dei laboratori di ricerca per la formazione del partenariato per la sperimentazione. Nel catalogo sono i soggetti che siano interessati e diano la loro disponibilità ad essere inseriti nelle attività di sperimentazione della successiva Fase 2.



Publicazione di un secondo AVVISO PUBBLICO per assegnare i finanziamenti alle imprese sulla base delle proposte presentate e avviare la sperimentazione insieme ai soggetti selezionati dal "Catalogo Partner Living Labs".

Attivazione dei "Living Lab", della durata di 12 mesi, per avviare la sperimentazione di soluzioni prototipali per i temi identificati. Il progetto è affidato per l'attuazione a InnovaPuglia.

Per partecipare



I bandi del progetto "living labs" sono totalmente telematici e gestiti attraverso le funzionalità del portale per lo sviluppo e la promozione del territorio e delle imprese **Sistema Puglia**.

Per:

- Partecipare alla Mappatura dei fabbisogni dell'utenza finale
- Iscrivere al Catalogo Partner Living Labs;
- Partecipare all'AVVISO PUBBLICO per i finanziamenti alle imprese.

è necessario seguire le procedure indicate fornendo tutti i dati richiesti su <http://www.sistema.puglia.it/portal/page/portal/SistemaPuglia/LivingLabs>

Le risorse economiche



“Apulian ICT Living Labs” è un progetto inserito nel **Programma Operativo FESR 2007-2013, Obiettivo Convergenza “Investiamo nel vostro futuro” - Asse I, Linea di Intervento 1.4, Azione 1.4.2 “Supporto alla crescita e sviluppo di PMI specializzate nell’offerta di contenuti e servizi digitali”**.

La sua realizzazione è stata affidata a:



Regione Puglia
Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l’Innovazione
Servizio Ricerca industriale e Innovazione

I prossimi appuntamenti

“Living Labs” un nuovo paradigma per l’innovazione in Puglia

23 APRILE 2012 ore 10.00 - LECCE

Sala conferenze Museo "Sigismondo
Castromediano" Viale Gallipoli 28

7 MAGGIO 2012 ore 10.00 - FOGGIA

Auditorium Bruno Di Fortunato –
Palazzo Ateneo Università di Foggia,
via Gramsci 89

14 MAGGIO 2012 ORE 10.00 - BARI

**16 MAGGIO 2012 ORE 15.00 – ROMA
FORUM PA**

Corner nello stand della Regione Puglia

**18 MAGGIO 2012 ORE 15.30 – FOGGIA
INNOVABILIA 2012**

Fiera di Foggia

Presenza nello spazio della Regione Puglia



*Dalla ricerca al network.
La conoscenza diventa condivisione.*



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

livinglabs.regione.puglia.it