



Ministero dello Sviluppo Economico



UNIONE EUROPEA
FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE



REGIONE PUGLIA
AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO IL LAVORO E
L'INNOVAZIONE

REGIONE PUGLIA

Programma Operativo Regionale FESR 2007-2013

Obiettivo Convergenza

ASSE I - Linea di Intervento 1.4 – Azione 1.4.2



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

Progetto MHiA

Municipal Historical Archive

Il modello Apulian ICT Living Labs Il progetto MHiA

Ing. M. Pezzuto - PARSEC 3.26 srl

27/06/2013





LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

Azienda

Parsec 3.26 è il partner tecnologico per l'innovazione nel settore pubblico. Da anni al fianco degli Enti che vogliono essere competitivi, fornisce loro sistemi ICT ad alta densità di ricerca, formazione e assistenza a 360°.



LivingLabs^{kt}

Apulia innovation in progress

Partner

- Utente finale: **Comune di Soleto**

È un comune di circa 5.000 abitanti della provincia di Lecce. Dista circa 18 km dal capoluogo provinciale, fa parte della *Grecìa Salentina* ed è inserito nella lista dei siti Patrimonio dell'UNESCO nel 1997.

- Laboratorio di ricerca: **Consorzio CETMA**

È un centro di ricerca applicata ed ingegneria industriale, iscritto all'albo dei Laboratori di ricerca del MIUR, certificato UNI EN ISO 9001 per la Ricerca e lo sviluppo nel campo dell'ingegneria industriale avanzata e per lo sviluppo di progetti di ingegneria integrata per applicazioni industriali (Ingegneria informatica, Design industriale, Ingegneria dei materiali)



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

Partner

- Utente finale: **Comune di Soleto**

È un comune di circa 5.000 abitanti della provincia di Lecce. Dista circa 18 km dal capoluogo provinciale, fa parte della *Grecìa Salentina* ed è inserito nella lista dei siti Patrimonio dell'UNESCO nel 1997.

- Laboratorio di ricerca: **Consorzio CETMA**

È un centro di ricerca applicata ed ingegneria industriale, iscritto all'albo dei Laboratori di ricerca del MIUR, certificato UNI EN ISO 9001 per la Ricerca e lo sviluppo nel campo dell'ingegneria industriale avanzata e per lo sviluppo di progetti di ingegneria integrata per applicazioni industriali (Ingegneria informatica, Design industriale, Ingegneria dei materiali)



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

il progetto **MHiA** - **M**unicipal **H**istorical **A**rchive nasce dal *fabbisogno 214* dell'elenco pubblicato tra le *Manifestazioni di interesse su specifici fabbisogni, esigenze e problematiche* nell'ambito dell'iniziativa *Apulian Living Labs*.

Il 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, ideate attraverso l'uso delle Tecnologie dell'Informazione e delle Comunicazioni (ICT).

Adottando questa metodologia, la Regione Puglia mette a disposizione delle piccole e medie aziende (PMI) pugliesi del settore, 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". Obiettivo è sviluppare e valorizzare nuovi prodotti e servizi per le aziende e le famiglie dell'intera regione.

Il progetto, affidato per l'attuazione a **InnovaPuglia**, utilizza le procedure telematiche di gestione dei bandi regionali del portale per lo sviluppo e la promozione del territorio e delle imprese **Sistema Puglia** ed è organizzato in due fasi:



mappatura dei fabbisogni dell'utenza finale

Pubblicazione di un primo **AVVISO PUBBLICO** per la raccolta e catalogazione di temi, esigenze e problematiche manifestate dagli utenti. Nella successiva Fase 2, tali temi potranno essere oggetto di sperimentazione, al fine di trovare soluzioni ICT innovative. Per segnalare un fabbisogno occorre registrarsi sul portale **Sistema Puglia**.

Inserisci un fabbisogno →

Mappatura dei Fabbisogni al 27/07/12 →

Mappatura dei Fabbisogni al 31/10/12 →



Info

- ▶ News
- ▶ Eventi
- ▶ Avvisi Pubblici
- ▶ Documenti
- ▶ Modulistica
- ▶ Determinazioni
- ▶ Comunicati Stampa
- ▶ Rassegna Stampa

Richiesta di Fabbisogno RFB_214 "DIGITALIZZAZIONE DELL'ARCHIVIO STORICO DEL COMUNE NELL'AMBIT ...": anagrafica organismo richiedente

| Organismo Richiedente | Richieste Fabbisogno | Referente |
|-----------------------|----------------------|-----------|
|-----------------------|----------------------|-----------|

| | |
|-------------------------|------------------|
| Tipologia Ente Pubblico | Comune |
| Provincia / Comune | Lecce / Soleto |
| Denominazione | COMUNE DI SOLETO |

Richiesta di Fabbisogno RFB_214 "DIGITALIZZAZIONE DELL'ARCHIVIO STORICO DEL COMUNE NELL'AMBIT ...": dettaglio richieste

| Organismo Richiedente | Richieste Fabbisogno | Referente |
|-----------------------|----------------------|-----------|
|-----------------------|----------------------|-----------|

| | |
|-----------------------------|---|
| Dominio di Riferimento | Beni Culturali e Turismo |
| Titolo | DIGITALIZZAZIONE DELL'ARCHIVIO STORICO DEL COMUNE NELL'AMBITO DI UNA FILIERA DI PRODUZIONE DI VALORE |
| Manifestazione di Interesse | Nell'ambito della necessità di digitalizzazione dell'archivio storico del Comune, lo stesso manifesta la necessità di rendere l'archivio digitale disponibile per la comunità in termini di dati pubblici allo scopo di trasformare l'archivio digitale in una risorsa per la comunità stessa. L'esigenza è infatti quella di rendere possibile l'utilizzo dei dati dell'archivio storico negli ambiti dei beni culturali e del turismo e sollecitare una produzione di valore dalla disponibilità di questi dati anche in termini di iniziative imprenditoriali e di marketing territoriale unitamente ai termini di cultura e conoscenza del proprio territorio e della propria storia. |



SP http://www.siste...
SP Sistema Puglia - Il portale p... x

Mappatura dei fabbisogni

NEW

- ▶ Manifestazione d'interesse
- ▶ Iter Procedurale

[Redacted]

- ▶ Pubblicazione del 31/10/2012
- ▶ Pubblicazione del 20/04/2013
- ▶ Tabella A - Aggiornamento
- ▶ Archivio Pubblico

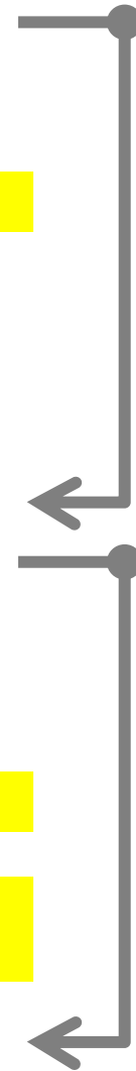
Catalogo Partner Living Lab

- ▶ Abilitazione
- ▶ Inserimento profilo
- ▶ Iter Procedurale

[Redacted]

[Redacted]

- ▶ Procedura telematica
- ▶ Iter Procedurale





FABBISOGNO 214

Nell'ambito della necessità di digitalizzazione dell'archivio storico del Comune, lo stesso manifesta la necessità di rendere l'archivio digitale disponibile per la comunità in termini di dati pubblici allo scopo di trasformare l'archivio digitale in una risorsa per la comunità stessa. L'esigenza è infatti quella di rendere possibile l'utilizzo dei dati dell'archivio storico negli ambiti dei beni culturali e del turismo e sollecitare una produzione di valore dalla disponibilità di questi dati anche in termini di iniziative imprenditoriali e di marketing territoriale unitamente ai termini di cultura e conoscenza del proprio territorio e della propria storia.



LivingLabs^{kt}

Apulia innovation in progress

FABBISOGNO 214

*Nell'ambito della necessità di digitalizzazione dell'archivio storico del Comune, lo stesso manifesta la necessità di rendere l'archivio digitale disponibile per la comunità in termini di **dati pubblici** allo scopo di trasformare l'archivio digitale in una risorsa per la comunità stessa. L'esigenza è infatti quella di rendere possibile l'utilizzo dei dati dell'archivio storico negli ambiti dei **beni culturali** e del **turismo** e sollecitare una produzione di valore dalla disponibilità di questi dati anche in termini di iniziative imprenditoriali e di marketing territoriale unitamente ai termini di cultura e conoscenza del proprio territorio e della propria storia.*



La lettura del fabbisogno

O1. digitalizzare l'archivio storico del Comune

O2. rendere l'archivio digitale disponibile per la comunità

O3. archivio digitale come risorsa da valorizzare

- ⇒ **archivio digitale come open data**
- ⇒ **sollecitare una produzione di valore** (nuovi modelli di business nel riuso dell'Informazione Pubblica)
 - **utilizzo negli ambiti dei beni culturali, del turismo, ecc..**
 - **marketing territoriale**
 - **iniziative imprenditoriali**



O1. digitalizzare l'archivio storico del Comune



dematerializzazione



Risultato 1: sistema di gestione
dell'archivio de-materializzato

un software cd. di “gestione documentale” orientato al trattamento di archivi storici (standard archivistici, gestione di fondi, serie, collezioni e specifici tipi di annotazioni sui dati inseriti)?



**O2. rendere l'archivio digitale
disponibile per la comunità**



Publicazione on line



**Risultato 2: cultura e conoscenza del
proprio territorio e della propria storia.**

un portale per la consultazione dell'archivio ?

Abbiamo davvero soddisfatto il fabbisogno?



03. archivio digitale come risorsa da valorizzare

dati pubblici

*beni culturali
turismo*

l'utilizzo dei dati

(realtà "produttive")

*iniziative imprenditoriali
marketing territoriale*

SOLLECITARE

disponibilità di questi dati

produzione di valore

Risultato 3: Archivio
digitale come
OPEN DATA





LivingLabs^{kt}

Anulia innovation in progress

FABBISOGNO 214

Nell'ambito della necessità di digitalizzazione dell'archivio storico del Comune, lo stesso manifesta la necessità di rendere l'archivio digitale disponibile per la comunità in termini di dati pubblici allo scopo di trasformare l'archivio digitale in una risorsa per la comunità stessa. L'esigenza è infatti quella di rendere possibile l'utilizzo dei dati dell'archivio storico negli ambiti dei beni culturali e del turismo e sollecitare una produzione di valore dalla disponibilità di questi dati anche in termini di iniziative imprenditoriali e di marketing territoriale unitamente ai termini di cultura e conoscenza del proprio territorio e della propria storia.



[innovazione] #OPEN DATA

03. archivio digitale come risorsa da valorizzare

⇒ **archivio digitale come open data**

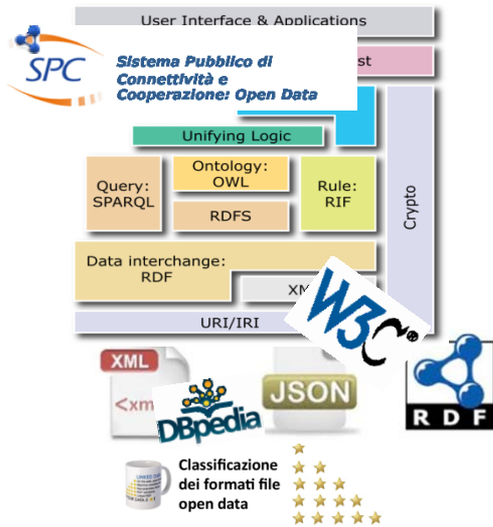
⇒ **sollecitare una produzione di valore** (nuovi modelli di business nel riuso dell'Informazione Pubblica)

- **utilizzo negli ambiti dei beni culturali, del turismo, ecc..**
- **marketing territoriale**
- **iniziative imprenditoriali**

Risultato 3:

Occasione e opportunità di sviluppo

La nostra conoscenza aziendale  + La conoscenza dell'Utente finale 



.. nella definizione degli obiettivi
e nella concezione della soluzione



LivingLabs^{kt}

Apulia innovation in progress

FABBISOGNO 214

Nell'ambito della necessità di digitalizzazione dell'archivio storico

*del **COMUNE**, lo stesso manifesta la necessità di rendere l'archivio digitale disponibile per la*

***COMUNITÀ** in termini di dati pubblici allo scopo di trasformare l'archivio digitale (qualcosa di spesso ritenuto di proprietà della pa) in una*

RISORSA PER LA

***COMUNITÀ** stessa. L'esigenza è infatti quella di rendere possibile*

l'utilizzo dei dati dell'archivio storico negli ambiti dei beni culturali e del turismo e sollecitare una produzione

di valore dalla disponibilità di questi dati anche in termini di iniziative

imprenditoriali e di marketing territoriale unitamente ai termini di cultura e conoscenza del

***PROPRIO TERRITORIO** e*

*della **PROPRIA STORIA.***

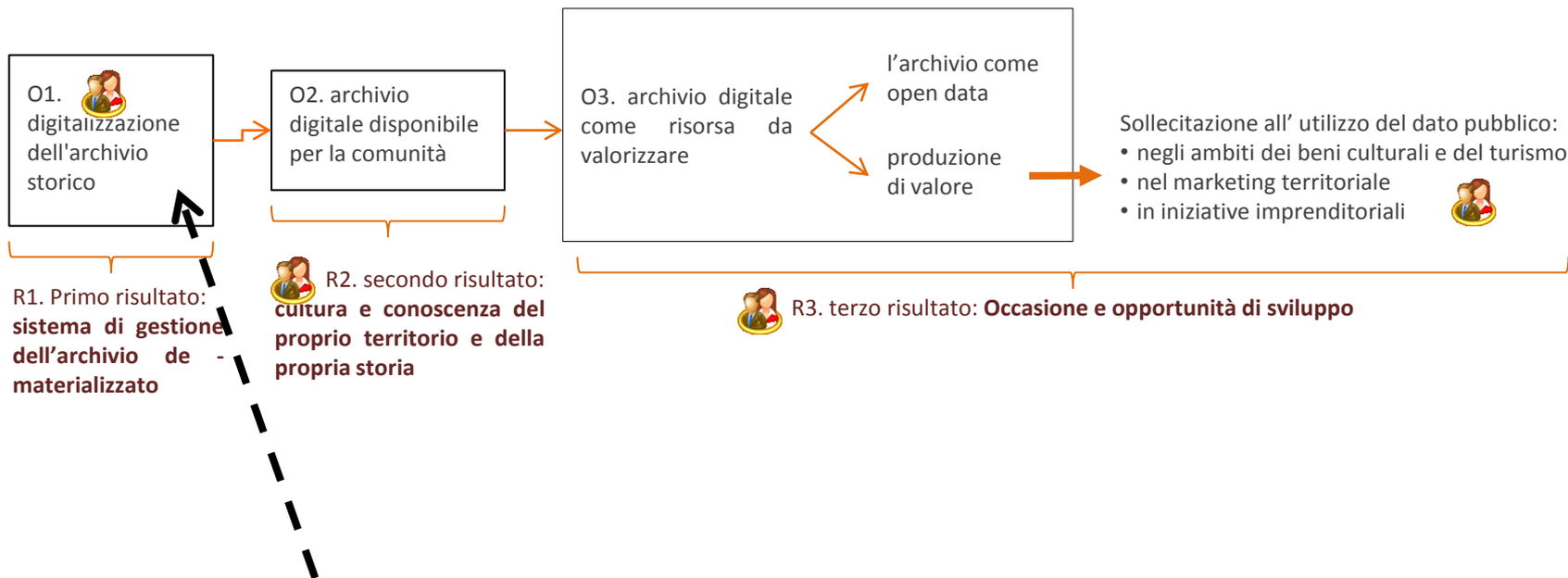


[innovazione] #IDEA DI PA

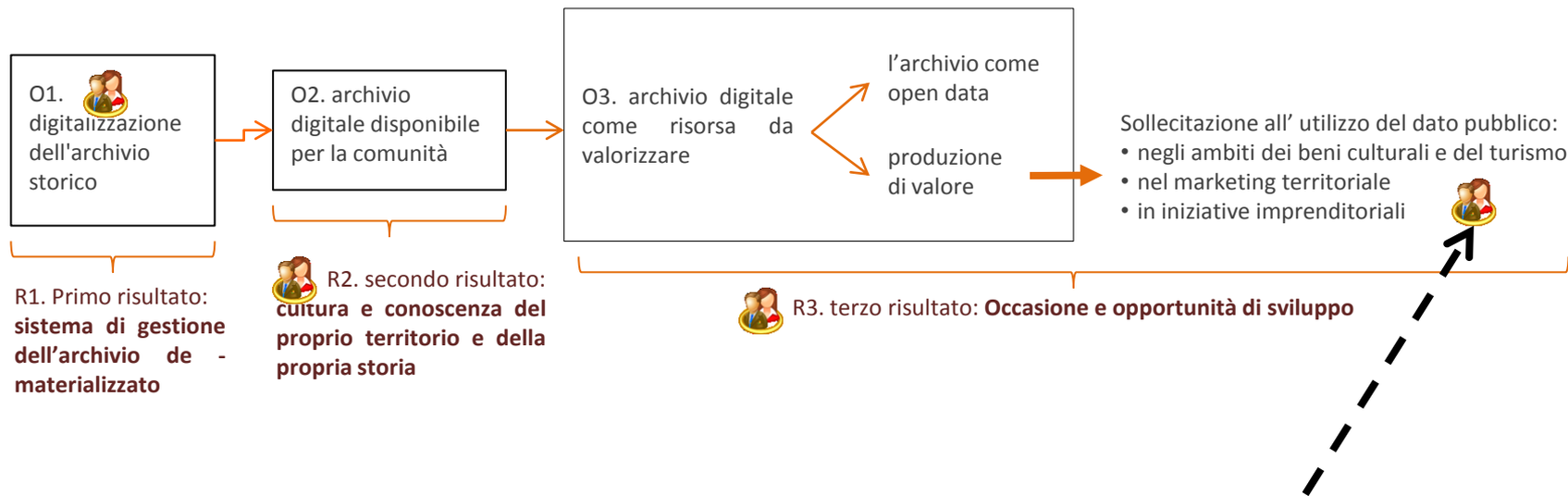
un'idea di burocrazia non usuale:

- parte della vita della comunità
- conserva una storia comune che è possibile “raccontare”
- scandisce la vita delle persone, delle aziende, delle famiglie..
- certi documenti possono essere visti come “pietre miliari”

un'idea di pa non contrapposta alle persone ma parte della comunità.



arricchimento dell'archivio con contributi esterni provenienti da collezioni e materiali documentali privati



Innovation Arena^[1] dedicata al ri-uso dei dati dell'archivio storico digitale

[1] E. Almirall, M. Lee, J. Wareham: "Mapping Living Labs in the Landscape of Innovation Methodologies". TECHNOLOGY INNOVATION MANAGEMENT REVIEW, September 2012.



LivingLabs^{ict}

Apulia innovation in progress

***MHiA** - **M**unicipal **H**istorical **A**rchive*

posta@parsec326.it

GRAZIE PER L'ATTENZIONE