

LIBRO BIANCO

ICITY LAB 2018

FORUM PA 2018

EVENTIFPA

CANTIERI PA

WEBINAR FPA 2018



AZIENDA ▾ SERVIZI ▾ TEMI ▾ APPROFONDIMENTI ▾ LOGIN

Home / Città e territorio / Parte il progetto Open Data Campania. La Regione punta all'empowerment!

03/10/2018 di Marina Bassi

Parte il progetto Open Data Campania. La Regione punta all'empowerment!

Le Regioni svolgono un ruolo centrale nel processo di valorizzazione del patrimonio informativo pubblico, che richiede loro di mettere in campo attività di coordinamento e di indirizzo dei processi di pubblicazione dei dati aperti rivolti alle amministrazioni locali e di diffusione della cultura del dato e di disseminazione e valorizzazione delle pratiche di riuso. Regione Campania avvia il progetto Open Data Campania e parte con le attività di ascolto e coinvolgimento degli stakeholder nell'ambito dell'Hack Night i prossimi 6 e 7 ottobre a Napoli.

f 0 in 0



Photo by Fancycrave on Unsplash - <https://unsplash.com/photos/KxXPDN1CUeg>

Le Regioni svolgono un ruolo centrale nel processo di valorizzazione del patrimonio informativo pubblico, che va oltre la creazione e pubblicazione di un portale Open Data "vetrina", e richiede loro di mettere in campo attività di coordinamento e di indirizzo dei processi di pubblicazione dei dati aperti rivolti alle amministrazioni locali, oltre che di diffusione della cultura del dato e di disseminazione e valorizzazione delle pratiche

di riuso. Tra le Regioni che stanno passando dalla teoria alla pratica, la Regione Campania sta entrando nel pieno delle attività previste dal progetto Open Data Campania, realizzato da **Almaviva, Almawave**, Indra e Pwc, in collaborazione con FPA.

Scopo del progetto è quello di consolidare quanto realizzato in ambito Open Data a livello regionale e incrementare la disponibilità dei dati pubblici in capo alle Direzioni Generali, pubblicandoli sul proprio Portale Open Data implementando automatismi di pubblicazione che alleggeriranno il carico.

Per la realizzazione e pubblicazione dei dataset è stato previsto di utilizzare la **piattaforma i.Ter**, il Geographic Cloud pubblico della Regione Campania sviluppato in tecnologia Open Source. Il progetto avrà come obiettivo non solo quello di adempiere all'apertura dei dataset, ma anche intervenire, attraverso attività di **empowerment** dei dipendenti pubblici e **engagement** del territorio, per superare la logica di adempimento burocratico e guardando agli Open Data come ad una risorsa e ad un bene comune in grado di generare sviluppo economico, sociale e culturale del territorio. In questo senso, attivare processi di coinvolgimento degli stakeholder territoriali sarà fondamentale in tutte le fasi del processo di apertura dei dati, dalla individuazione dei dataset prioritari al riuso per lo sviluppo di nuove soluzioni e il miglioramento di servizi esistenti.

L'attività di empowerment sarà finalizzata ad accompagnare il personale delle Direzioni regionali nel processo di apertura e di sviluppare awareness, conoscenze e competenze legate agli open data e all'approccio dell'Open Government.

Il modello di intervento pertanto mira a:

- diffondere la cultura del dato e riconoscere al dato, e quindi al dato aperto, il ruolo di vera ricchezza per le opportunità di business che i dati aprono, per i servizi efficienti che consentono di implementare e per le politiche consapevoli che permettono di assumere;

EDITORIALE



CARLO MOCHI SISONI
Solo le città medie possono salvare l'european dream

La settimana scorsa sono stato invitato a parlare di sviluppo in una bella iniziativa messa in piedi da ANCI e dal Comune di Bergamo che si poneva l'obiettivo di mettere in evidenza il ruolo delle "città medie" per lo...



CARLO MOCHI SISONI
Cara direttrice Alvaro...

... intanto un doveroso e sincero "in bocca al lupo!" per un incarico importante in un'istituzione come l'AgID carica di responsabilità e di aspettative per l'attuazione di un piano di digitalizzazione che schiudi fin...



CARLO MOCHI SISONI
Da dove parte la "concretezza" nella PA

Questo breve intervento prende le mosse da un articolo pubblicato dal Sole24Ore lo scorso 9 agosto, ripreso poi anche da Huffpost e da altri media, che dà conto di un prossimo disegno di legge del Ministro Giulia Bong...



CARLO MOCHI SISONI
Spoil system si o no?

Forte è la polemica sulla legittimità o meno dello spoil system, per altro usato da tutti i Governi da vent'anni. Io credo però che non sia lì il punto, quanto in una corretta distinzione tra funzioni di management e ...

Iscriviti alla nostra

NEWSLETTER

per essere sempre aggiornato!

Nome

Inserisci il tuo nominativo

E-mail

Inserisci la tua email

ISCRIVITI

- ▶ dare attuazione all'approccio dell'Open Government nella costruzione di un nuovo rapporto tra PA e cittadini basato sui principi di trasparenza, apertura e collaborazione;
- ▶ sviluppare conoscenze e competenze adeguate nelle persone che saranno coinvolte nelle procedure e nei processi di liberazione degli open data al fine di emanciparle e renderle autonome.

Le attività di progetto questa settimana si arricchiranno con la partecipazione della Regione Campania all'appuntamento, previsto i prossimi 6 e 7 ottobre presso il Museo e Real Bosco di Capodimonte, a Napoli.

Si tratta dell'**hacknight**, 24 ore di programmazione e sviluppo organizzate da Maker Faire Rome – The European Edition e rivolto a sviluppatori, maker, ingegneri, designer, startupper, studenti e communication expert. All'interno di questo evento Regione Campania partecipa con una "challenge" finalizzata all'utilizzo dei dati messi a disposizione dal portale ITER per lo sviluppo di **soluzioni tecnologiche innovative che permettano a potenziali investitori e/o imprenditori interessati, di conoscere le opportunità derivanti dalle nuove Zone Economiche Speciali (ZES)**, in coerenza con il dominio "Trasporti e Logistica Avanzata" presente nella Strategia di Specializzazione Intelligente della Campania.

L'evento si qualifica come una delle azioni di coinvolgimento del territorio sul tema Open Data e sarà l'occasione per somministrare alla platea di sviluppatori/startupper presenti all'evento un questionario per raccogliere suggerimenti su eventuali nuovi dataset da rendere disponibili alla comunità sul portale **iTer di Regione Campania**.

Stay tuned and follow us con #odcampania!

Iscriviti alla nostra
NEWSLETTER
per essere sempre aggiornato!

ISCRIVITI

 **CONSULTA L'ARCHIVIO**

[TAG >](#) [open-data](#) [regione-campania](#) [dati-pubblici](#)

CITTÀ E TERRITORIO

03/10/2018 [Patrizia Fortunato](#)

L'efficacia della programmazione negli enti locali: il caso di Milano



   0

[LEGGI DI PIÙ >>](#)

CITTÀ E TERRITORIO

03/10/2018

[Agata Quattrone](#), Esperto ITS e mobilità sostenibile e agenda digitale

La mobilità di domani passa per innovazione e pianificazione integrata, ma le...



   0

[LEGGI DI PIÙ >>](#)

CITTÀ E TERRITORIO

03/10/2018

[Simone d'Antonio](#), Area Studi e Ricerche ANCI

L'impegno delle città per l'innovazione digitale, tra partecipazione civica e...



   0

[LEGGI DI PIÙ >>](#)



PRIVACY AND COOKIE POLICY



I contenuti redazionali di questo sito (articoli, editoriali, redazionali, interviste audio/video, registrazioni di convegni o interventi svolti in occasioni pubbliche etc.) sono distribuiti con una Creative Commons 2.5eccetto dove diversamente specificato.



powered by
softec