

Progetto Open Data Campania



Unione Europea



Contest

Rappresenta il dataset!

Open Data Campania è un progetto di apertura e valorizzazione del patrimonio informativo pubblico, promosso da Regione Campania, nell'ambito del Contratto Quadro Consip, e realizzato con il supporto di Almapiva, Almapwave, Indra e Pwc, in collaborazione con FPA.

Con questo progetto, Regione Campania intende dare continuità e visibilità ai processi di trasparenza, digitalizzazione e innovazione attivati dalla Regione Campania e attualmente in corso sul territorio, nonché favorire il più ampio riuso dei dati in formato aperto, così come indicato dal Capitolo 5 – Dati aperti - del Piano Triennale per l'ICT 2019-2021.

Per raggiungere questi obiettivi Regione Campania ha puntato nell'ultimo anno alla diffusione della **cultura del dato** che lo elevi a vera ricchezza, attraverso incontri di *engagement* e disseminazione delle attività nei confronti dei portatori di interesse chiave a livello territoriale.

1. Il Contest: Obiettivi e caratteristiche

Il Contest **Rappresenta il dataset!** è un'iniziativa di valorizzazione delle **conoscenze** e **competenze** tecnico-operative presenti sul territorio italiano per la rappresentazione dei dati in formato aperto per fini di ricerca, analisi, o giornalistici. Obiettivo del contest è individuare e mappare le migliori esperienze in termini di visualizzazione dei dati in formato aperto, partendo da quelli disponibili all'interno del [catalogo regionale](#), **confrontandoli con altri dati messi a disposizione sullo stesso o da altri cataloghi regionali**, per la creazione di rappresentazioni suggestive e interpretative del fenomeno che il dato racconta. L'approccio adottato ha la funzione di cogliere le migliori esperienze dal panorama esistente, perché possano essere d'ausilio al Team Open Data di Regione Campania nella predisposizione di interfacce grafiche interpretative dei fenomeni.

2. Termine di presentazione delle candidature

Il termine per la presentazione delle soluzioni è **venerdì, 14 giugno 2019**, alle ore 17.30.

Progetto Open Data Campania



Unione Europea



3. Gli ambiti del contest

Possono essere presentate rappresentazioni relative ai seguenti **ambiti**:

1. **Sostenibilità ambientale;**
2. **Cultura e turismo;**
3. **Economia e lavoro.**

Le **visualizzazioni proposte** avranno l'obiettivo di raccontare una storia (Data Storytelling) attraverso infografiche, mappe, grafici a torta o altri *tool*, finalizzati a rappresentare

- *Confronti* (Enfasi su relazioni tra due o più variabili);
- *Devianze* (Enfasi su variazioni in positivo o in negativo da un punto di riferimento fisso);
- *Distribuzioni* (Enfasi sull'uniformità o difformità dei dati riferiti ad un unico dataset);
- *Timeline* (valorizzazione del cambiamento di uno o più dati nel tempo).

o altre correlazioni suggeriti, tra gli altri, dal *Visual Vocabulary del Financial Times*, disponibile [a questo link](#).

Per rappresentare i dataset sarà possibile inoltre utilizzare le funzionalità messe a disposizione dal dallo stesso portale dati.regione.campania.it, di creazione delle cosiddette *datalet*.

Come si crea una **datalet**? Qui di seguito i passaggi per crearla:

- Accedere al [catalogo dataset](#) dal portale dati.regione.campania.it
- Scegliere il dataset (ad esempio "Alberi Monumentali della Regione Campania")
- Cliccare, in basso, su "scarica file in CSV"
- Cliccare, in alto a destra, su "Creazione Datalet"

4. A chi si rivolge il contest

Il contest *Open Campania Crea – Rappresenta il dataset!* si rivolge a

1. **Operatori dell'informazione** (pubblicisti, giornalisti, redazioni testate on line);

Progetto Open Data Campania



Unione Europea



2. **Studenti delle Università e delle Scuole Secondarie di secondo grado**, (rientrano in questa categoria anche le classi delle scuole che aderiscono a ASOC – A Scuola di Open Coesione, studenti universitari);
3. **Appassionati di Open Data e Digitale** singoli o associati, in gruppi informali o formalmente riconosciuti.

Saranno ritenute valide le candidature pervenute esclusivamente da parte dei Soggetti Titolari dei progetti o soluzioni.

Il Soggetto Proponente avrà la possibilità di candidare più soluzioni inerenti lo stesso ambito o ambiti differenti; non saranno invece prese in considerazione le candidature da parte dei soggetti proponenti che avranno candidato la stessa soluzione in ambiti diversi.

5. Come partecipare

Per candidare il proprio progetto/soluzione è necessario compilare entro e non oltre il termine indicato al paragrafo 2 il form di candidatura online disponibile su dati.regione.campania.it, su cui saranno pubblicate le soluzioni inoltrate.

6. Perché partecipare: i premi in palio

Candidare la propria soluzione/ progetto ha valore di collaborazione con il Team regionale per il perfezionamento delle funzionalità previste dal portale dati.regione.campania.it, e di essere parte di un cambiamento innovativo e collaborativo innescato in cooperazione con la Pubblica Amministrazione regionale.

In palio **una giornata al Polo Tecnologico di San Giovanni a Teduccio!** Riconosciuto come uno dei principali interventi di rigenerazione urbana grazie all'intervento integrato di Regione Campania e Unione Europea, il Polo dell'Università di Napoli è *un hub internazionale dedicato alle competenze digitali che offre ogni anno percorsi di formazione e aggiornamento per guidare il cambiamento verso l'innovazione digitale.*

Progetto Open Data Campania



Oltre alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, a San Giovanni sono ospitati la Apple Developer Academy, il Cisco Digital Transformation Lab, TIM WCAP Napoli, l'Innovation Center di Intesa Sanpaolo e l'incubatore d'impresa certificato Campania NewSteel.

I candidati con le migliori soluzioni passeranno una giornata al Polo di San Giovanni, dove potrà sperimentare le metodologie innovative delle academy e respirare un'aria internazionale incontrando allievi e docenti provenienti da tutto il mondo, in un tour davvero entusiasmante!

7. Valutazione

Le soluzioni regolarmente pervenute saranno sottoposte ad un Comitato scientifico che selezionerà, per ciascuna categoria, **fino a un massimo di due soluzioni** per ciascun ambito, tra i progetti pervenuti, secondo i seguenti criteri di valutazione:

- **Coerenza**
 - Immediatezza e facilità di intuizione nell'interpretazione del dato
 - Coerenza nel design con il portale dati.regione.campania.it
- **Confrontabilità**
 - Match con dataset provenienti da altri cataloghi regionali
 - capacità di far interagire dati da portali diversi
- **Rilevanza**
 - valenza sociale dell'interpretazione data ai dati
 - grado di impatto sui destinatari
 - ampiezza del territorio interessato