

AUTONOME  
PROVINZ  
BOZEN  
SÜDTIROL



PROVINCIA  
AUTONOMA  
DI BOLZANO  
ALTO ADIGE

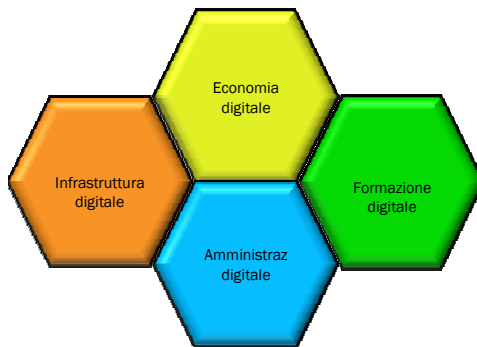


Südtiroler Informatik<sup>AG</sup>  
Informatica Alto Adige<sup>SPA</sup>

# PORTALE OPEN DATA ALTO ADIGE

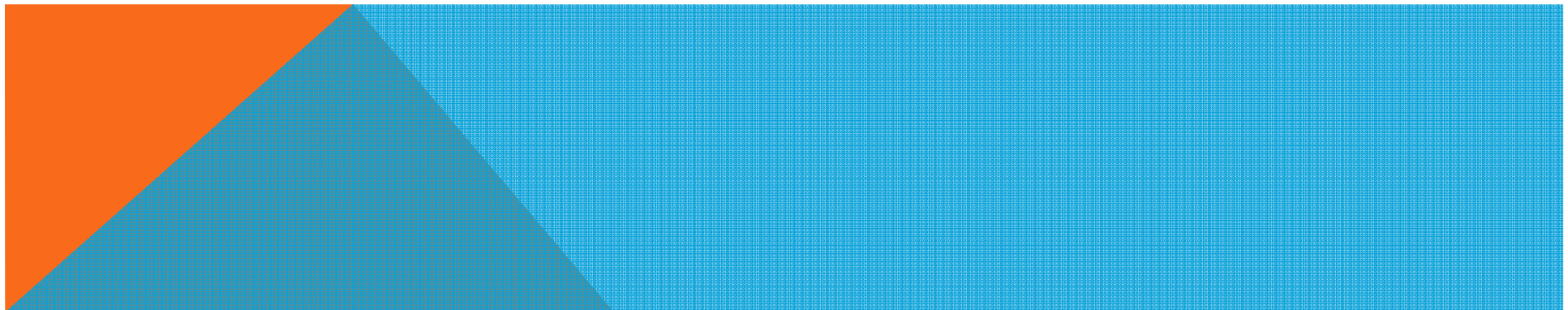
L'AMMINISTRAZIONE SI APRE  
09.12.2015

# AGENDA DIGITALE 2020 E OPEN GOVERNMENT DATA



## Ambito di azione 2: Amministrazione digitale

- Creazione di un portale altoatesino per gli open government data
- **Cosa sono gli Open Government Data?**  
Gli Open Government Data sono le informazioni prodotte, raccolte o acquisite da enti pubblici, che possono essere utilizzate e ridistribuite liberamente da chiunque.

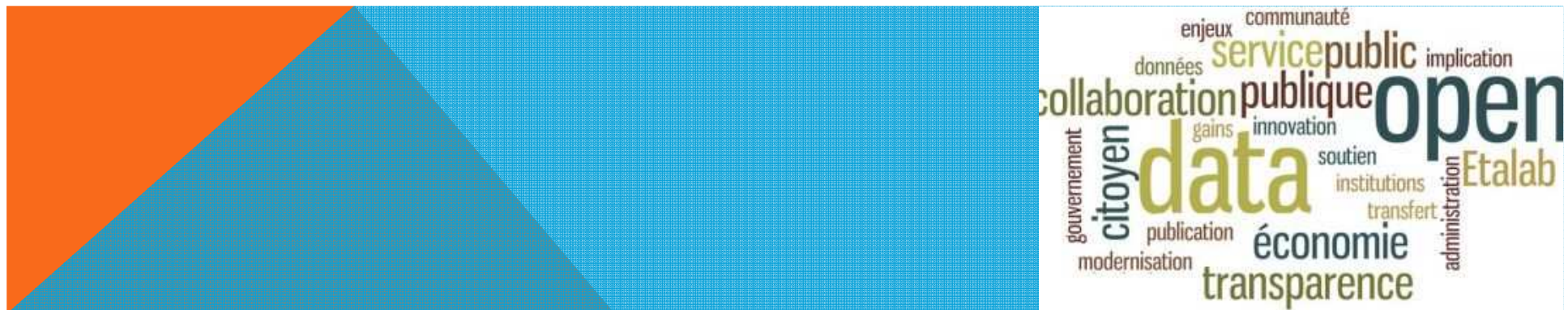


# OPEN GOVERNMENT DATA: PERCHÉ

**Aumentano la trasparenza:** I cittadini accedono liberamente ai dati dell'amministrazione pubblica.

**Creano valore sociale ed economico:** I dati sono una risorsa fondamentale per attività di natura sociale ed economica. I dati rendono possibili servizi e prodotti innovativi.

**Stimolano la partecipazione dei cittadini:** Con gli open data i cittadini accedono ad informazioni precise e possono essere coinvolti nelle attività dell'amministrazione.



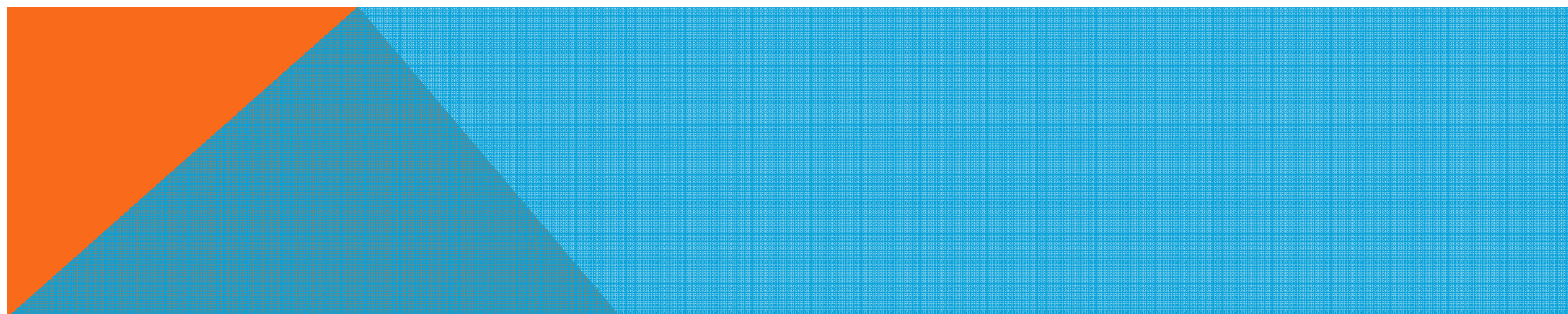
# OPEN DATA: QUALE UTILIZZO PER CHI?

**Cittadini e organizzazioni no profit:** gli open data aumentano la trasparenza e offrono ai cittadini molte possibilità di seguire le attività dell'amministrazione, di essere propositivi e di essere parte delle decisioni.

**Amministrazioni pubbliche:** aprire i dati proietta l'amministrazione verso i cittadini e le imprese e moltiplica il valore dei propri dati.

**Imprese:** gli open data in combinazione con le idee creative di imprenditori innovativi favoriscono la creazione di nuovi prodotti e di valore aggiunto.

**Territorio:** la disponibilità di dati favorisce l'attrattività del territorio e offre vantaggi competitivi, anche per la sua promozione.

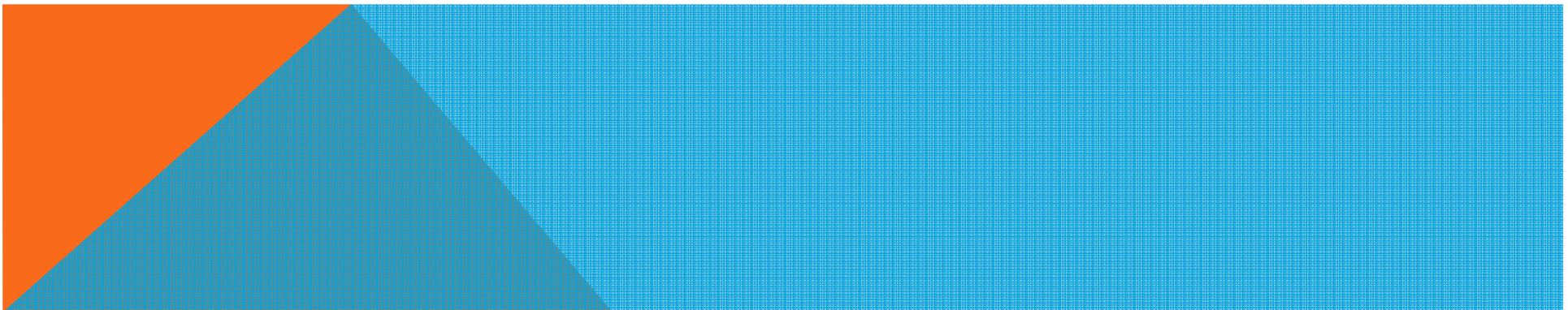


# COSA SI PUÒ FARE CON GLI OPEN DATA

**Applicazioni web e mobile:** Cittadini e imprese con la propria creatività riescono a combinare i dati più diversi e creano applicazioni per il Web e dispositivi mobili, menti capaci creano servizi attraenti che semplificano la vita, creano valore aggiunto e un vantaggio economico.

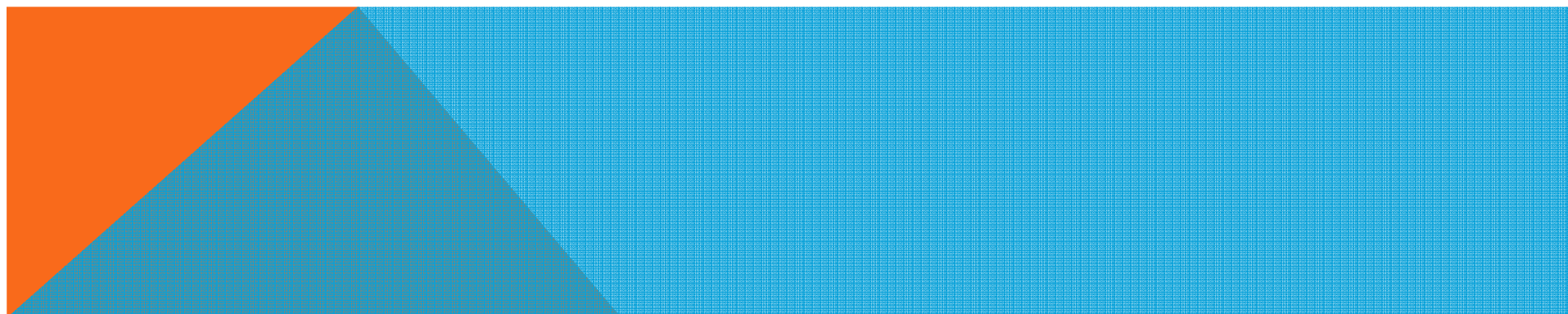
**Infografiche e datajournalism:** Gli open data possono essere elaborati in modo graficamente accattivante, ognuno ha la possibilità di rappresentare fenomeni complessi in modo comprensibile. In questo modo i giornalisti possono raccontare storie partendo dai dati.

**Qualsiasi altra cosa la creatività dei cittadini e delle imprese riuscirà a concepire...**



# PORTALE OPEN DATA ALTO ADIGE

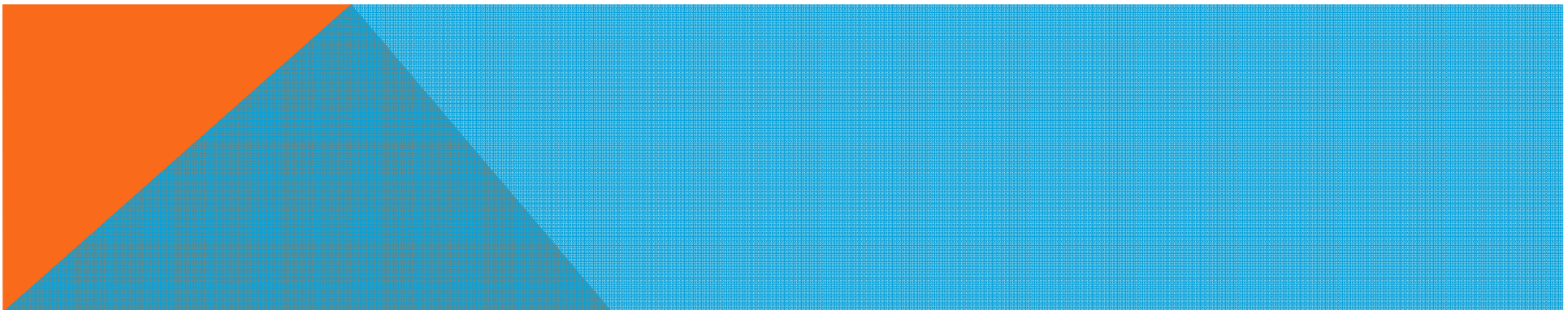
- Il portale Open Data è il luogo dove vengono **pubblicati centralmente tutti gli Open data** di tutte le amministrazioni pubbliche della provincia di Bolzano (per il momento: Amministrazione provinciale, SASA, Regione Trentino Alto Adige, Eurac research).
- Nel portale i dati vengono pubblicati **in formato aperto** sia per la consultazione sia per l'elaborazione automatica tramite computer.
- I dati sono **gratuiti** e forniti in larga misura con la licenza „Creative Commons Zero“ (Public Domain).
- Realizzato con **piattaforma open source** di pubblicazione CKAN.



# I DATI OFFERTI

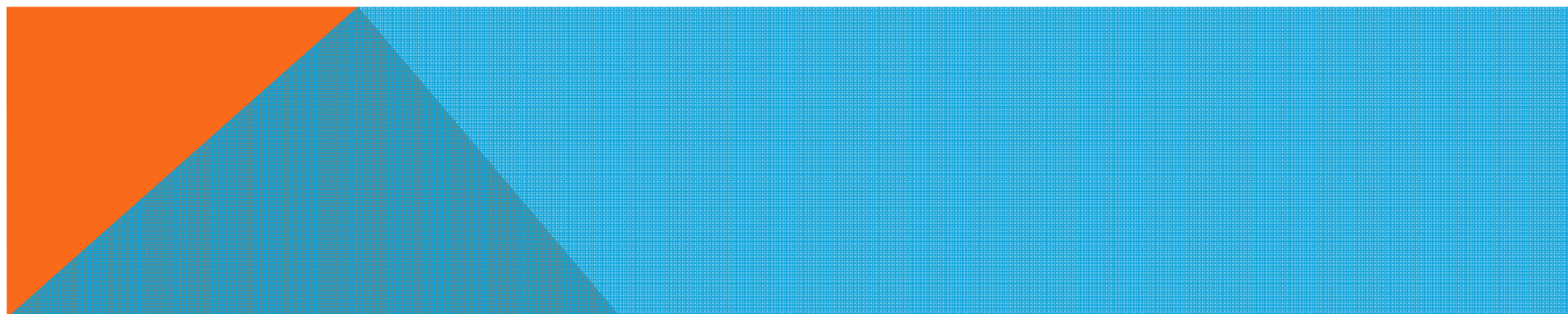
Attualmente sono a disposizione 250 dataset circa relativi a diversi ambiti:

- dati geografici (ad es. piani urbanistici);
- trasporto pubblico (ad es. orari mezzi di trasporto);
- statistici (ad es. indici dei prezzi);
- culturali (ad es. elenco musei)
- elettorali (ad es. elezioni provinciali e comunali)
- ...e molti altri



# EVOLUZIONE FUTURA DEGLI OPEN DATA

- **Aumento progressivo** del numero dei dataset pubblicati
- Coinvolgimento e sensibilizzazione delle **aziende locali**. Quali dati sono di particolare interesse?
- **Azioni di sensibilizzazione interne alla PA**: l'apertura dei dati non sensibili deve diventare un comportamento standard. Deve crescere la consapevolezza che i dati sono un "**bene comune**" - workshop interni su questo tema
- Coinvolgimento di **altri enti pubblici**
- **Evoluzione tecnologica** delle modalità di esposizione dei dati (API, ...)
- **Federazione dei portali open data** con la provincia di Trento





**INDIRIZZO WEB:**  
[dati.retecivica.bz.it/it/](http://dati.retecivica.bz.it/it/)  
[daten.buergernetz.bz.it/de/](http://daten.buergernetz.bz.it/de/)

del interessato



Impianti di monitoraggio ambientale

Geologia

statistica

Copertura del suolo

Reti di trasporto

nella piattaforma Open Data Alto Adige

[ACCEDI AI DATASET](#)

### Elenco prezzi opere edili 2010

Il presente bollettino ha lo scopo di definire in modo uniforme le prestazioni richieste per le opere pubbliche edili eseguite in Provincia di Bolzano. I relativi prezzi hanno...

[XML](#) [XLS](#) [PDF](#) [MDB](#)

### Elenco prezzi opere edili 2009

Il presente bollettino ha lo scopo di definire in modo uniforme le prestazioni richieste per le opere pubbliche edili eseguite in Provincia di Bolzano. I relativi prezzi hanno...

[XLS](#) [PDF](#) [MDB](#)

### Ultime News



Il perché del catalogo di dati aperti dell'Alto Adige.

19/10/2015

Le pubbliche amministrazioni presentano una caratteristica comune: producono, gestiscono ed accumulano dati come risultato del loro normale funzionamento. Alcuni dati sono soggetti...

[Leggi tutto il contenuto](#)



Seguici su Facebook

### Che cosa sono gli OPENdata?

Sono pezzi di singola informazione di varia natura, che descrivono fatti riproducibili senza ambiguità e che possono essere archiviati in formati digitali. Il Codice dell'Amministrazione Digitale (art. 68, c. 3, lett. b) definisce dati aperti i dati con le seguenti caratteristiche:

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

The screenshot shows the homepage of the 'Südtiroler OPEN DATA' platform. At the top, there is a navigation menu with links for DATASET, ORGANIZZAZIONI, CATEGORIE, INFORMAZIONI, and FAQ. Below the header is a search bar with the text 'Trova i dati che ti interessano' and a search button. Underneath the search bar, there is a section titled 'Tag maggiormente utilizzati' with several red buttons containing tags like 'Habitat e biotopi', 'Zone a rischio naturale', 'Impianti di monitoraggio ambientale', 'Geologia', 'statistica', 'PIANO URBANISTICO', 'Copertura del suolo', and 'Reti di trasporto'. A red banner below the tags says 'Benvenuto nella piattaforma Open Data Alto Adige' with a button 'ACCEDEI AI DATASET'. The main content area is divided into two columns. The left column has two sections: 'Ultimi Dataset' with a link to 'Elenco prezzi opere edili 2010' and 'Elenco prezzi opere edili 2009', and 'Cosa sono gli OPENdata?'. The right column has a section titled 'Ultime News' with a link to 'Il perché del catalogo di dati aperti dell'Alto Adige' and a 'Segui su Facebook' button. The footer contains the logos of the 'AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL' and 'PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO ALTO ADIGE', along with the logo and name of 'Südtiroler Informatik AG Informatica Alto Adige SPA'.

AUTONOME  
PROVINZ  
BOZEN  
SÜDTIROL



PROVINCIA  
AUTONOMA  
DI BOLZANO  
ALTO ADIGE



Südtiroler Informatik AG  
Informatica Alto Adige SPA