

La qualità dei dati per le decisioni nella PA

15 giugno 2022

Contesto e impatto a livello locale



Roberto Samar

Vice Presidente USCI – Comune di Gorizia

Premessa

Anche a livello locale una solida base conoscitiva basata su dati di qualità costituisce presupposto indispensabile per orientare e valutare le azioni di governo per il territorio



7.900 COMUNI

metà dei Comuni ha meno di 2.500 abitanti

tre quarti ha meno di 6.200 abitanti

...

il 90% dei Comuni ha meno di 14.000 abitanti

Individuiamo un'altra soglia

Proviamo, ad esempio, 30mila abitanti:

il Comune inizia ad essere più strutturato.

Su 7.900 Comuni circa 300 hanno più di 30mila abitanti;

significa che 7.600 Comuni ne hanno meno.

(Tutti prendono decisioni)

Nota: Comuni di 30mila abitanti hanno bilanci di 70/100 milioni €

Cosa viene richiesto ad un ufficio comunale di statistica?

Dati e analisi su cui basare decisioni

La richiesta è spesso piuttosto complicata, definita in modo parziale e/o superficiale, sono possibili innumerevoli scenari.

Esempio

In una cittadina di medie dimensioni, da anni c'è un evento che dura 4 giorni, occupa una parte della città, porta 800mila presenze.

Cosa possiamo fare per aumentare le presenze lasciando invariato lo spazio occupato?

Cosa viene richiesto ad un ufficio comunale di statistica?

Esempio

In una città di medie dimensioni fondata nell'anno Mille ci sono vari borghi storici e vogliamo partecipare al «Bando Borghi» per ottenere dei finanziamenti per rivitalizzarne uno.

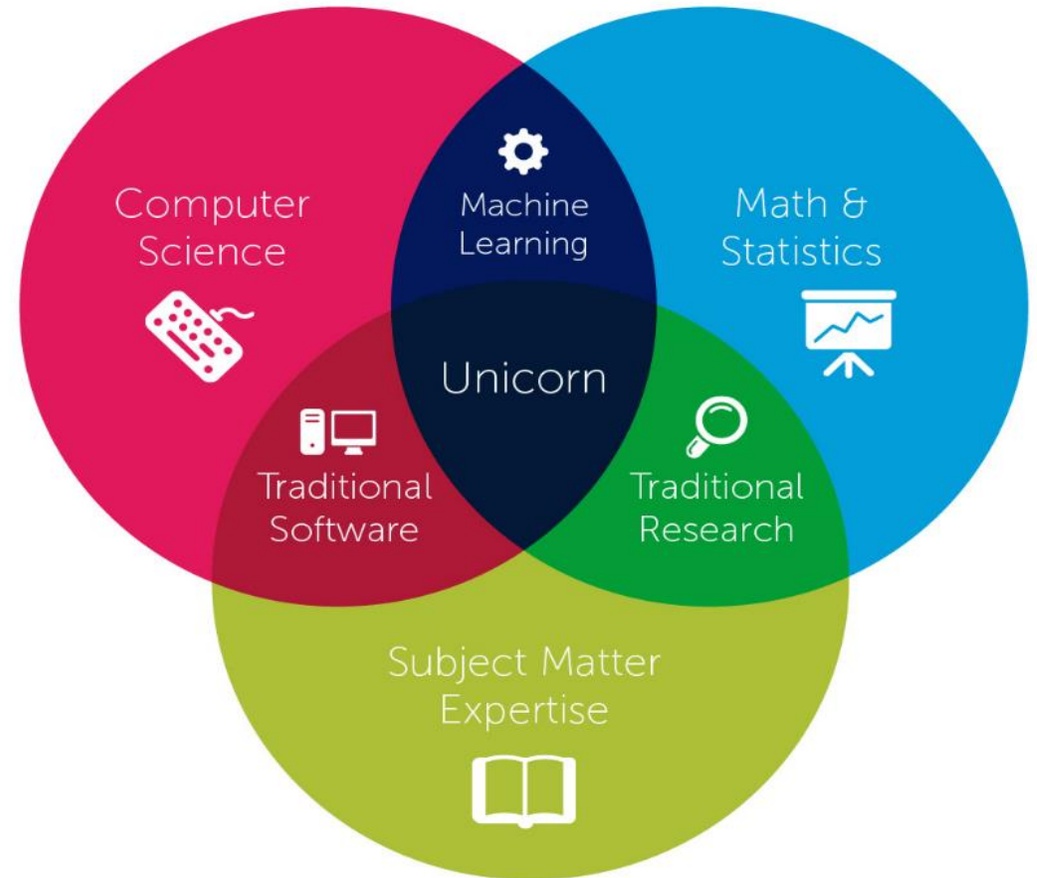
Quale borgo individuiamo?

Esempio

Quale impatto avrebbe sulle famiglie una certa modifica al sistema tariffario degli asili nido?

Cosa facciamo?

Spezzettiamo la richiesta in procedimenti più piccoli, coinvolgiamo diverse figure professionali, mettiamo a posto i pezzi.



Copyright © 2014 by Steven Geringer Raleigh, NC.
Permission is granted to use, distribute, or modify this image,
provided that this copyright notice remains intact.

Qualità, accuratezza, tempestività...

Possiamo organizzare la migliore delle squadre, ma cosa accadrebbe se ragionasse ed analizzasse dati la cui accuratezza, attendibilità e tempestività fosse scarsa?

E se i dati non si trovassero o non esistessero?

Non potremo partecipare al bando per il finanziamento, gli interventi e gli investimenti per l'aumento dei visitatori sarebbero inefficaci, le famiglie soffrirebbero l'impatto negativo del nuovo sistema tariffario degli asili nido.

Alla carenza di personale specializzato si può tentare di porre rimedio in vari modi: formazione, partnership, affidamenti esterni...

Alla carenza di dati si può tentare di reagire con diverse strategie:

- progetti sperimentali (es. progetto TREND su micro e piccola impresa - Istat)
- utilizzo di dati di provenienza mista, amministrativi e da rilevazione (es. Diseguaglianze di genere nei SLL – Istat, Comune di Gorizia),
- creazione nuovi indicatori (es. progetto Steps: misurare la solitudine – Comune di Verona, Università di Verona)

- [Il Codice italiano per la qualità delle statistiche ufficiali – Istat](#)
- [Progetto TREND su micro e piccola impresa – Istat](#)
- [Steps: misurare la solitudine – Comune di Verona, Università di Verona](#)
- [Diseguaglianze di genere nei SLL – Comune di Gorizia, Istat](#)

La qualità dei dati per le decisioni nella PA
Contesto e impatto a livello locale

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

www.usci.it



Roberto Samar
Vice Presidente USCI – Comune di Gorizia

roberto.samar@comune.gorizia.it