

I dati amministrativi in usi diversi da quelli per cui sono stati prodotti.  
Tecnologia, sostenibilità, strade percorse e da percorrere

Aldo Scarnera  
(già Dirigente di Ricerca, Istat)

# Governare sviluppo e sostenibilità. Domanda e offerta di informazione statistica pubblica per il territorio

Fra Open Data, BES, SDG'S e protocollo di Intesa Istat, Regioni, Anci e UPI. Una questione non del tutto affrontata:

“...making information resources easy to find, accessible, and usable can fuel entrepreneurship, innovation, and scientific discovery that improves [...] lives and contributes significantly to job creation...”;  
Executive Order, The White House, May 09, 2013

Un progetto

## Lo «...sviluppo di basi di dati e di sistemi informativi armonizzati e interoperabili»

(standardizzazione dei metodi e degli strumenti per la raccolta e la diffusione dei dati statistici, Art. 2, punto e) del protocollo di Intesa Istat, Regioni, UPI e ANCI)

*La mano invisibile del mercato. L'integrazione dei sistemi informativi di Agenzia delle Entrate nei gestionali dei Comuni ...*

SIATEL (Sistema interscambio anagrafe tributaria enti locali)

SISter (Sistema InterScambio Territorio, Servizi catastali e di pubblicità immobiliare)



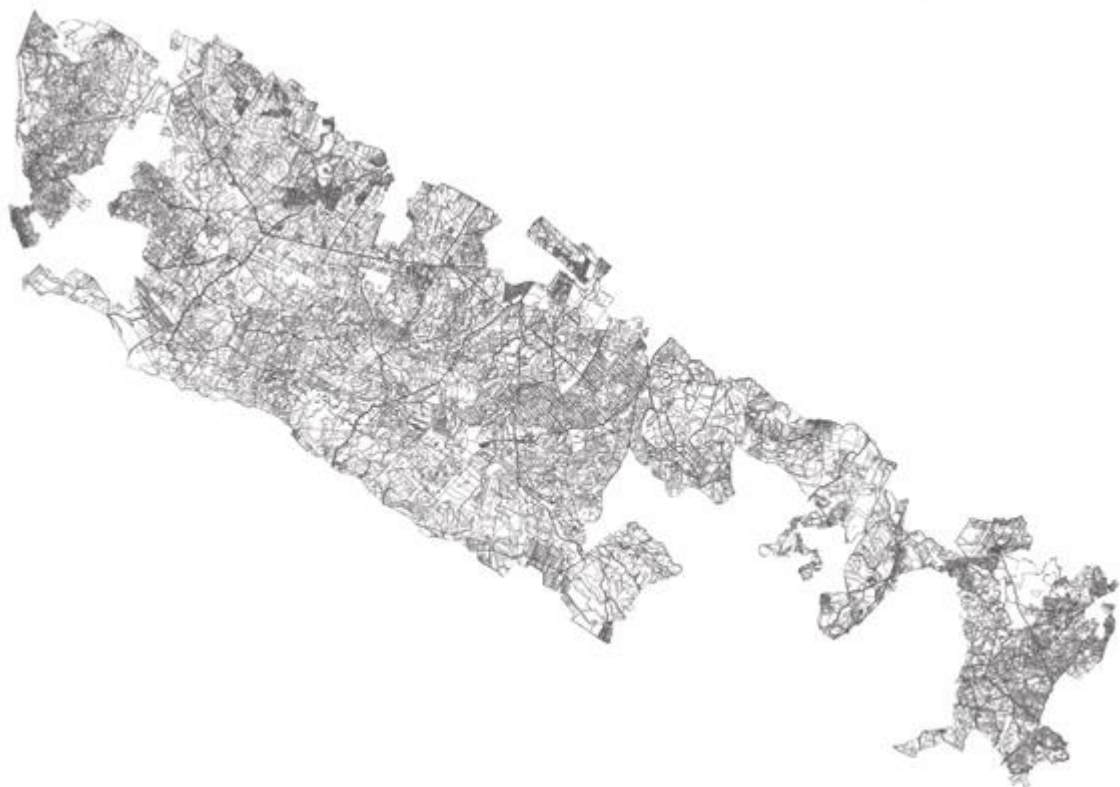


## Lo «...sviluppo di basi di dati e di sistemi informativi armonizzati e interoperabili»

(standardizzazione dei metodi e degli strumenti per la raccolta e la diffusione dei dati statistici, Art. 2, punto e) del protocollo di Intesa Istat, Regioni, UPI e ANCI)

... e il contributo del CISIS (Centro Interregionale per I Sistemi Informatici Geografici e Statistici) e di dieci Regioni

### SigmaTer (Servizi Integrati catastali e Geografici per il Monitoraggio Amministrativo del TERritorio)



I dati amministrativi in usi diversi da quelli per cui sono stati prodotti. Tecnologia, sostenibilità, strade percorse e da percorrere.

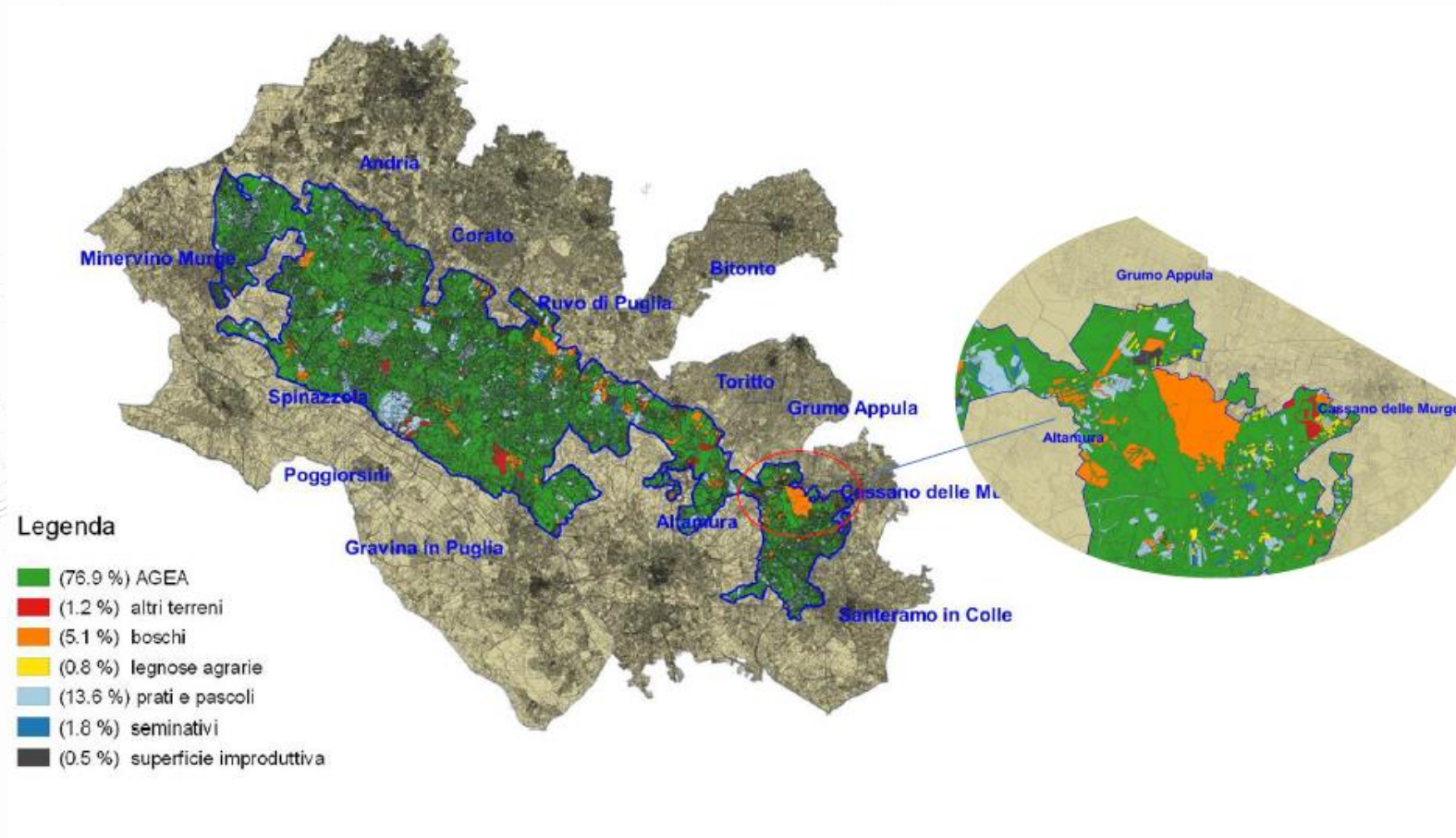
Aldo Scarnera

Ancona, Regione Marche, Palazzo Leopardi, 9 Marzo 2023.

# Lo «...sviluppo di basi di dati e di sistemi informativi armonizzati e interoperabili»

(standardizzazione dei metodi e degli strumenti per la raccolta e la diffusione dei dati statistici, Art. 2, punto e) del protocollo di Intesa Istat, Regioni, UPI e ANCI)

## Una esercitazione



I dati amministrativi in usi diversi da quelli per cui sono stati prodotti. Tecnologia, sostenibilità, strade percorse e da percorrere.

Aldo Scarnera

Ancona, Regione Marche, Palazzo Leopardi, 9 Marzo 2023.

## Lo «...sviluppo di basi di dati e di sistemi informativi armonizzati e interoperabili»

(standardizzazione dei metodi e degli strumenti per la raccolta e la diffusione dei dati statistici, Art. 2, punto e) del protocollo di Intesa Istat, Regioni, UPI e ANCI)

### A mo' di viatico:

- l'attuale assetto dei sistemi gestionali degli Enti Locali utilizza e genera un notevole patrimonio informativo che può essere riusato per la produzione statistica necessaria al monitoraggio e alla progettazione delle politiche locali di sviluppo e di sostenibilità economica e sociale
- la messa a punto di tale produzione deve prevedere regole e metadati certi e standardizzati per l'uso statistico del dato amministrativo e lo sviluppo di applicativi che tutelano la privacy dei cittadini e rilasciano indicatori su piattaforme digitali territoriali calcolandoli lì dove i dati sono conservati, senza trasferire o produrre nuovi microdati/basi di dati
- flessibilità, granularità territoriale variabile, generalizzabilità, scalabilità e capacità di risposta tempestiva al fabbisogno di informazione con nuovi indicatori vanno considerati come «must» nella logica di progettazione degli applicativi e delle piattaforme di rilascio e rappresentazione territoriale degli indicatori
- un tale progetto non può non coinvolgere comunità scientifica, operatori del settore e più in generale il territorio nelle sue componenti amministrative, sociali ed economiche





Grazie per  
l'attenzione ...