# Trasformazione digitale per una società inclusiva: i nodi della semplificazione amministrativa

26/05/2022

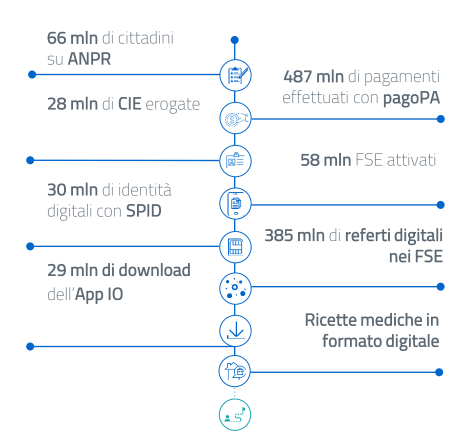


**MINISTRO** 

PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE Fabio Di Loreto Program Officer ANPR Dipartimento per la trasformazione digitale Presidenza del Consiglio dei ministri

# Italia Digitale

La digitalizzazione è un requisito essenziale per lo sviluppo del Paese...
l'Italia vede i primi importanti risultati...



# Italia Digitale

Ci sono ancora **molte sfide da affrontare**...

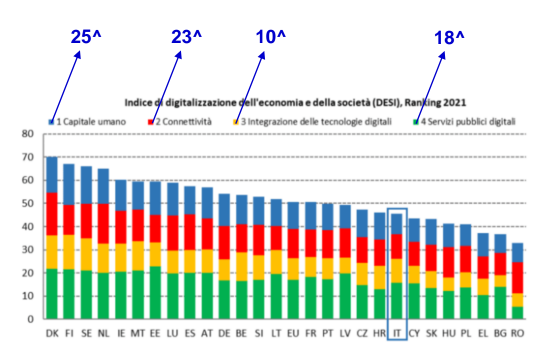
non si è ancora innescato il circolo virtuoso tra domanda e offerta di servizi

...due aspetti su cui occorre riflettere:

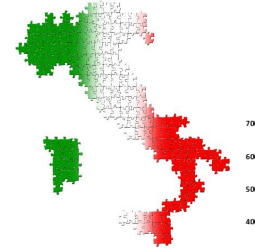
- La velocità di attuazione
- I silos informativi

#### **DESI 2021**

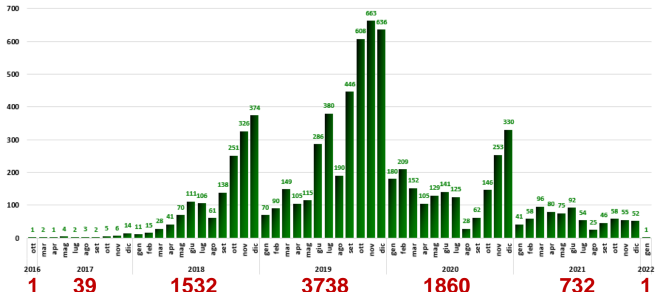
- Italia è 20^
- Dietro solo Cipro, Slovacchia, Ungheria, Polonia, Grecia, Bulgaria e Romania



# ANPR: un puzzle da 7.904 pezzi



- ANPR completata: 7.904 Comuni sono in ANPR
- 60,3 milioni residenti in Italia
- 5,5 milioni italiani residenti all'estero (AIRE)



# E' tardi! E' tardi! E' tardi!

La **velocità di attuazione** non è un parametro indipendente....

il tempo è cruciale per determinare il successo o il fallimento di un progetto



Il Bianconiglio Le avventure di Alice nel Paese delle Meraviglie (Lewis Carrol – 1865)

# ANPR – Tempi di attuazione



# ANPR – Tempi di attuazione

Discorso Presidente Kennedy

Maggio 1961

Apollo 11 sbarco sulla Luna

Luglio 1969



Istituzione dell'ANPR (DL 179/2012) Regolamento recante disposizioni per la prima attuazione dell'ANPR (DPCM 109/2013) Regolamento recante modalità di attuazione e di funzionamento dell'ANPR (DPCM 194/2014)

ANPR è realtà, il Comune di Bagnacavallo entra in ANPR

ANPR completa con il 100% dei Comuni subentrati

Dicembre 2012

Agosto 2013

Novembre 2014

Ottobre 2016

Gennaio 2022

### Servizi disponibili

www.anagrafenazionale.interno.it www.anagrafenazionale.gov.it

Il Cittadino (dall'Italia o dall'estero) dal portale di ANPR

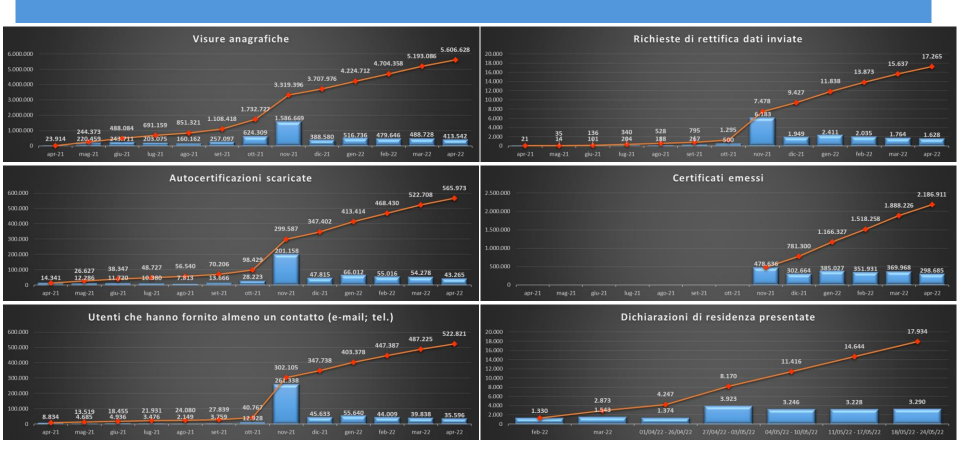


- Visure anagrafiche
- Autocertificazioni «personalizzate»
- Profilo utente e punti di contatto (e-mail o tel.)
- Richieste di rettifica dati
- Certificati digitali (esenti da bollo)
- Richiesta cambio di residenza



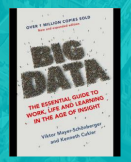


#### Stato di avanzamento



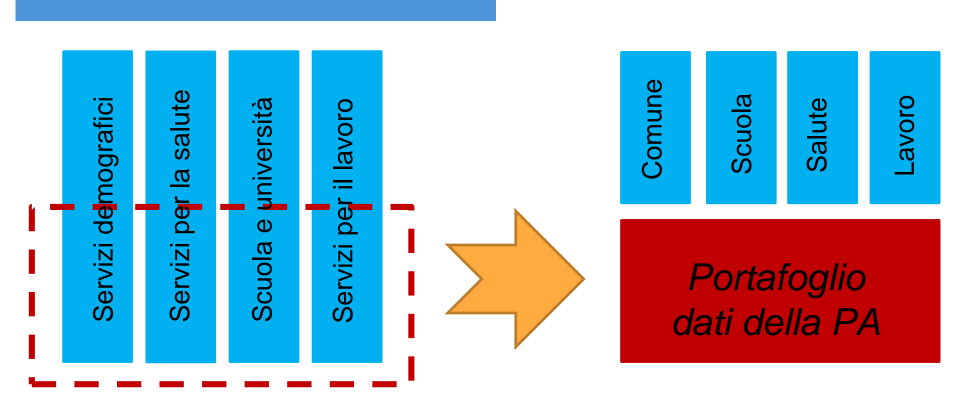
# L'unione fa la forza ....dei dati

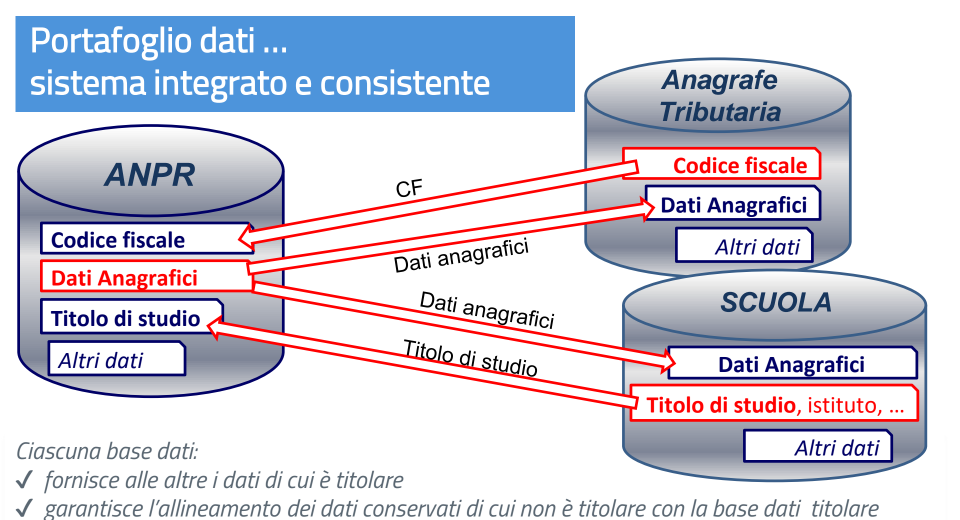
«....data are a raw material ..... to extract new insights or create new forms of value, in ways that change markets, organizations, the relationship between citizens and governments....»





# Il portafoglio dati della PA





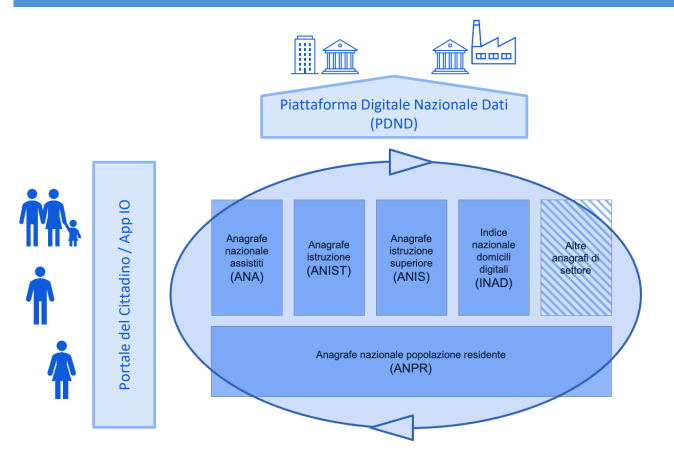
### I dati dei cittadini – stato dell'arte e ruolo di ANPR

cittadino di un set dati certificato, accessibile, affidabile e sicuro

I dati dei cittadini sono distribuiti in numerose anagrafi e archivi gestiti a vario titolo dalle amministrazioni a livello centrale, regionale e locale Ognuno di tali sistemi è stato progettato in **modalità autonoma**, per specifici obiettivi e servizi, con informazioni «verticali» per utilizzi limitati al contesto di riferimento Esistono «viste parziali» di ogni cittadino, spesso sovrapposte, ma non allineate, frequentemente incomplete, caratterizzate da un'elevata frammentazione fisico-logica Non si dispone ancora di dati completi e certificati necessari per creare servizi evoluti, integrati e proattivi Nel pieno rispetto della titolarità di ogni amministrazione, grazie alla disponibilità di ANPR, è ora possibile creare un **sistema logicamente integrato di anagrafi di settore**, al fine di disporre per ogni

## Sistema logicamente integrato di anagrafi

Ecosistema dati fruibile da settore pubblico e privato

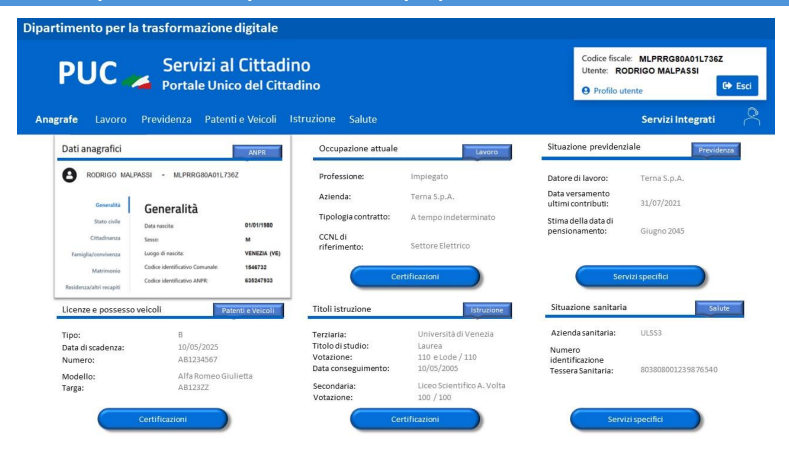


#### Alcuni benefici:

- Dati certificati, allineati in tempo reale, non replicati
- ☐ Riduzione numero di anagrafi esistenti
- Verifica puntuale delle dichiarazioni presentate dai cittadini (de-certificazione)
- Dati disponibili per sviluppo di servizi integrati e/o proattivi
- □ Accelerazione adozione PDND
- Punto unico di accesso per i cittadini ai propri dati

#### Portale unico del cittadino:

- un cruscotto per il cittadino per accedere ai propri dati e servizi -



#### Modalità di intervento

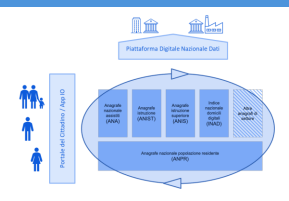
- ☐ Utilizzo dell'ANPR come **infrastruttura di base**: "master" per ogni dato anagrafico dei residenti
- □ Per le anagrafi settoriali, sono previsti due modelli di intervento (da attuare in accordo con le amministrazioni titolari):
  - ✓ Anagrafi "di attributi" (Modello A): prevede che l'anagrafe settoriale contenga solo gli attributi di competenza, ma sia priva di dati anagrafici (resi disponibili e certificati da ANPR) <u>auspicabile per le anagrafi di nuova istituzione (p. es., Istruzione, Università)</u>
  - ✓ Anagrafi "allineate" (Modello B): prevede che tutti i dati anagrafici presenti nell'anagrafe settoriale siano <u>allineati</u> in tempo reale con i dati master presenti in ANPR <u>modello da adottare per le sole anagrafi già operative, ove non applicabile il Modello A</u> (p. es. INPS)

# Ricadute «positive» di sistema – Portafoglio Dati della PA

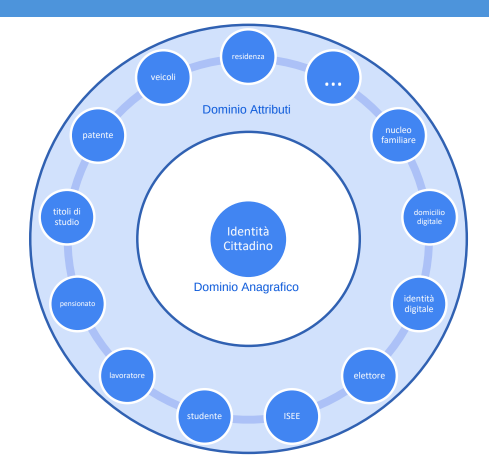


- Miglioramento della qualità complessiva dei dati: le operazioni di integrazione tra anagrafi consentiranno di risolvere eventuali disallineamenti ancora presenti nelle singole anagrafi (p. es., in ANPR è ancora presente una percentuale si stima il 5% di C.F. non validati)
- Minimizzazione della proliferazione dei dati: ogni anagrafe potrà focalizzarsi sulla gestione dei dati di propria competenza, eliminando quelli che potrà reperire da altre anagrafi (p. es., in ANPR potrebbero essere eliminati tutti i dati di natura non anagrafica e quindi di non stretta pertinenza della medesima, quali titolo di studio, posizione lavorativa, ecc.)
- Sistema scalabile sia verso altre anagrafi di competenza centrale (anagrafe vaccinale), sia verso anagrafi di competenza regionale o locale (p. es., anagrafe animali d'affezione)

## Ricadute «positive» di sistema – la Rete di attributi

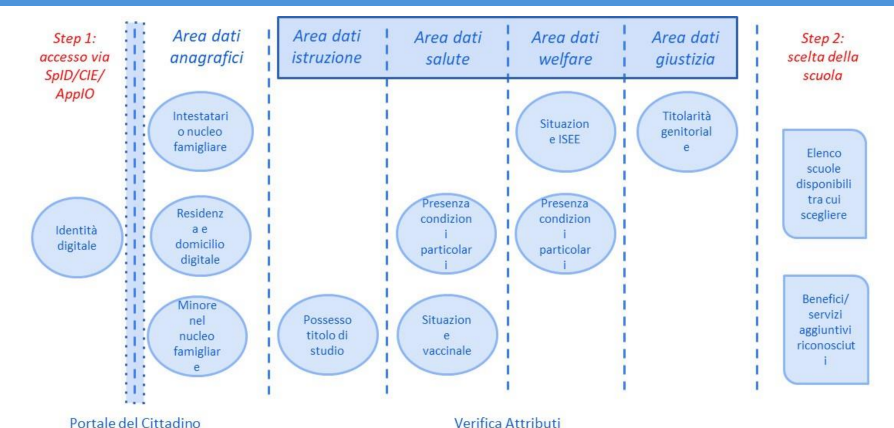


- Possibilità di navigare attraverso attributi digitali del cittadino ospitati da sistemi diversi (logicamente e fisicamente)
- Attributi digitali alla base di sviluppo di servizi integrati e pro- attivi



### Use case di servizio integrato con la Rete di attributi

Iscrizione a scuola con un click





# **Grazie!**