



Riprogettazione delle reti di rilevazione

La riprogettazione delle reti

Da PSN: 128 SDI – 22 CAPI – 23 CATI – 84 CAWI – 27 processi con Ditte

Imminente l'avvio delle operazioni
per il Censimento permanente

Integrazione
Censimento permanente – Master Sample

Necessità di incrementare
al massimo il Paperless



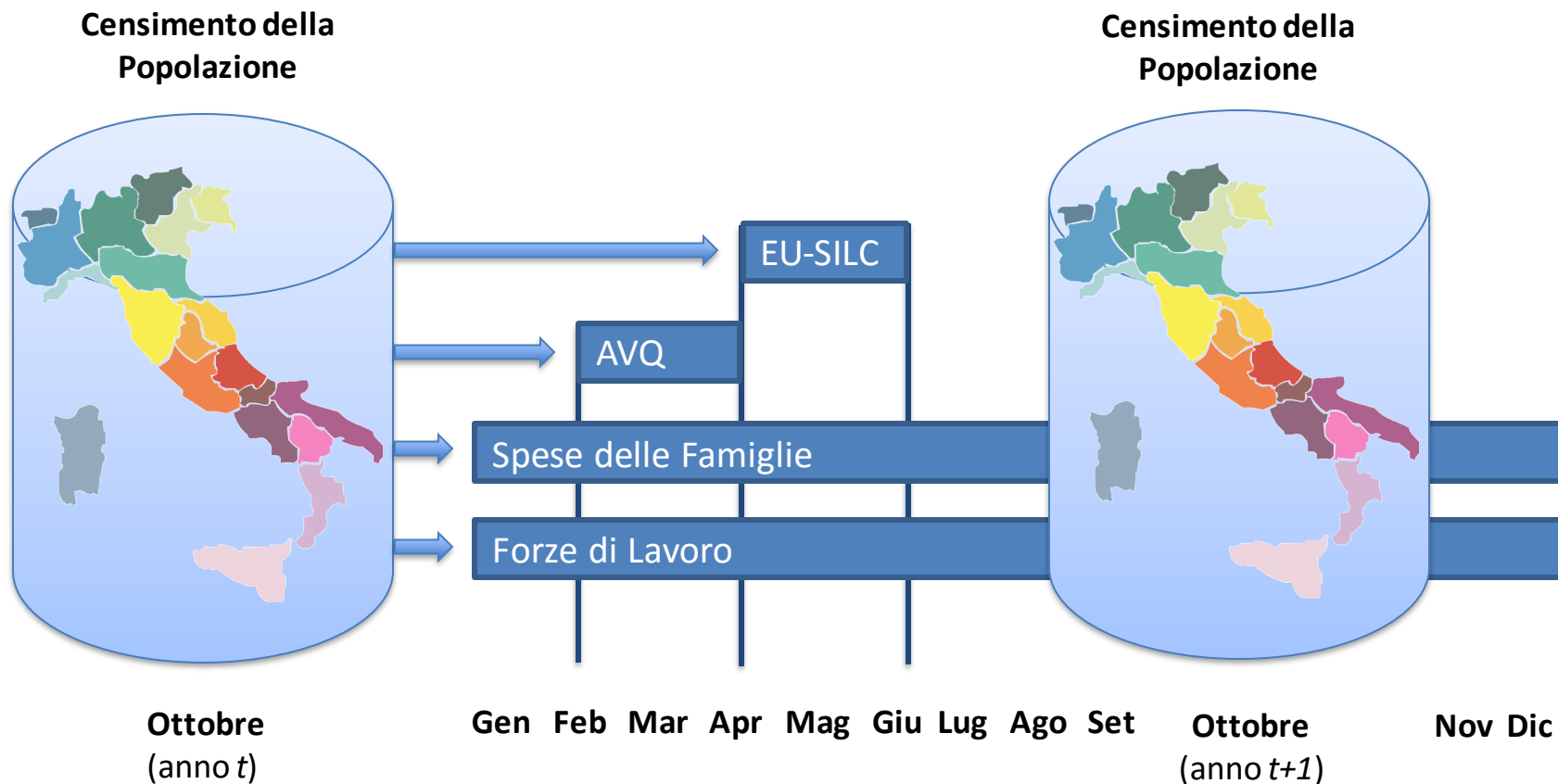
Difficoltà con Ditte
CATI / CAPI
(procedure onerose, aspetti giuridici,
contenzioso...)

Ripensamento delle reti comunali



**Necessità di una prospettiva per mettere in sicurezza uno
degli assi fondamentali del Core Business dell'Istituto**

Schema Master Sample



La riprogettazione delle reti è un investimento a lungo termine

	2017	2018	2019
Riprogettazione delle Reti di rilevazione	X X X X	X X X X	X X X X



ma nel breve periodo è necessario

- attivare il progetto
- gestire la coesistenza di un mix di reti e di tecniche di rilevazione per garantire la continuità della produzione

La Rete di rilevazione territoriale: la situazione attuale



Rete comunale:

- Capillarità
- Conoscenza del territorio
- Stesse finalità istituzionali

Società esterne:

- Incremento della qualità
- Criteri di selezione omogenei
- Formazione e monitoraggio centralizzati
- Utilizzo di expertise private



Rete comunale:

- Difficoltà di coordinamento, formazione e monitoraggio
- Criteri di selezione e modalità di coordinamento non omogenei
- Eterogeneità della natura giuridica dei rapporti di lavoro

Società esterne:

- Parziale copertura territoriale
- Forte turn over dei rilevatori
- Possibilità di contenziosi

Working Package per la progettazione di una rete di rilevazione territoriale

Progettazione strategico-operativa:

stima dimensionale della rete

analisi costi-benefici

analisi modelli sul territorio, criteri selezione/reclutamento; condivisione con associazioni

Analisi aspetti giuridico-normativi

normativa su rapporti lavoro, forme contrattuali, parametri economici x retribuzione

registro intervistatori su territorio

percorso professionale/formativo

Progettazione metodologica

armonizzazione disegni campionari; definizione aree di rilevazione

disegno integrato reti censimento/Master sample/Indagini

Progettazione tecnologica

sviluppo in-house questionari elettronici

sistema gestione interviste (multitecnica)

dotazione hardware ai Comuni

Progettazione impianto formativo e sistema x monitoraggio

progettazione impianto formativo

progettazione sistema monitoraggio

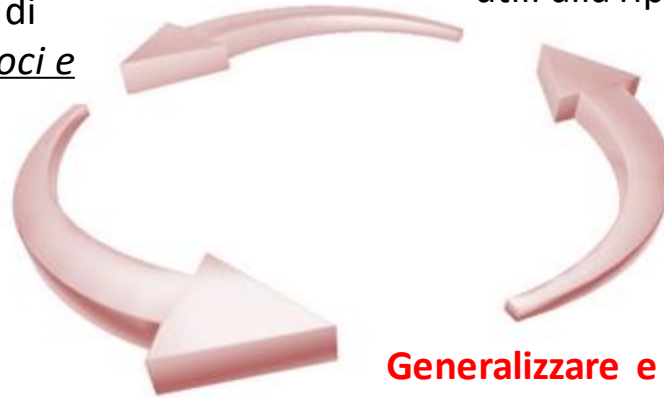
La Rete di rilevazione territoriale: le attività a breve-medio periodo

- ➔ forte **collaborazione** con i Comuni nella gestione della rete
- ➔ creazione di una **lista** di rilevatori «professionalizzati»
- ➔ condivisione dei **criteri** di selezione
- ➔ condivisione dei metodi di **formazione** e di **monitoraggio**
- ➔ **investimento tecnologico dell'Istat** a supporto del progetto
- ➔ innovazioni **metodologiche/integrazione** dei campioni



Formazione degli intervistatori: processi e strumenti

Supportare e sistematizzare i processi formativi delle diverse rilevazioni attraverso procedure e criteri di progettazione univoci e condivisi



Ridisegnare i processi formativi, tenendo conto di tutti gli attori coinvolti e delle diverse tipologie di **reti** nell'ambito di un sistema di **scambio circolare** (input/output): gli **esiti** delle attività di formazione possono diventare a loro volta **spunti** utili alla riprogettazione degli strumenti formativi.

Generalizzare e diffondere sistemi blended di formazione (che combinano interventi in aula con attività mediata da computer), attraverso l'uso della **piattaforma per la formazione statistica** su tutti i tipi di reti anche con la messa a punto di **moduli formativi a distanza trasversali** a più processi.

Formazione degli intervistatori: risultati attesi

Creazione di nuovi strumenti per la formazione e-learning (ad es. video-tutorial e presentazioni accompagnate da commento audio), a supporto della **formazione continua**



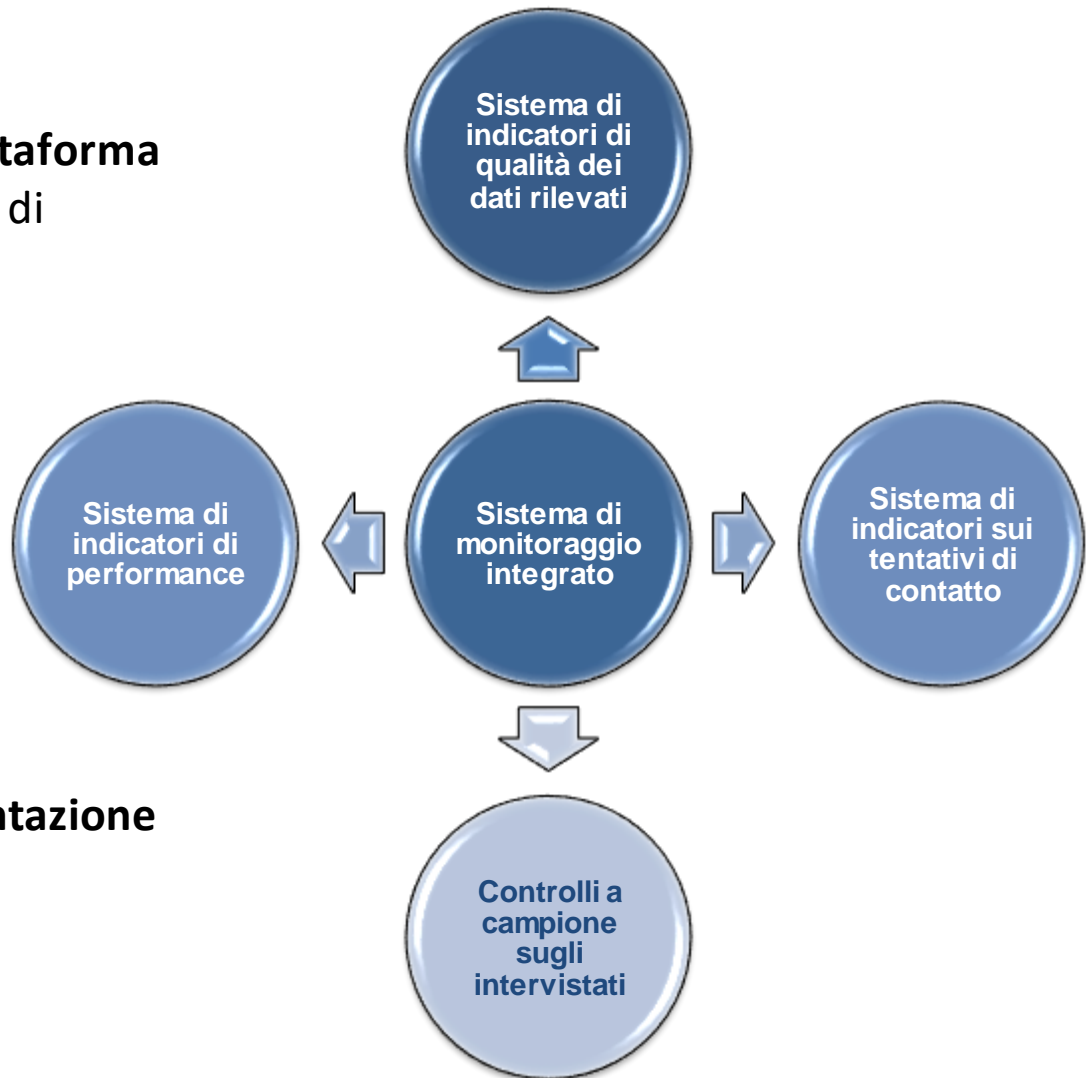
Centralizzazione del processo di progettazione nell'ottica di **condividere, standardizzare, armonizzare e semplificare** i processi al fine di **promuovere** e **valorizzare** le **best practice**



Valorizzazione e incremento del knowhow sul territorio

Le operazioni di monitoraggio della Rete di rilevazione territoriale

Ipotesi di **sviluppo** di una **piattaforma** che raccolga gli attuali sistemi di monitoraggio della qualità



In **progettazione** e **implementazione**
un Sistema Gestionale Unico
da SGR a SGI

La riprogettazione della Rete di rilevazione territoriale: il coinvolgimento degli Enti Locali

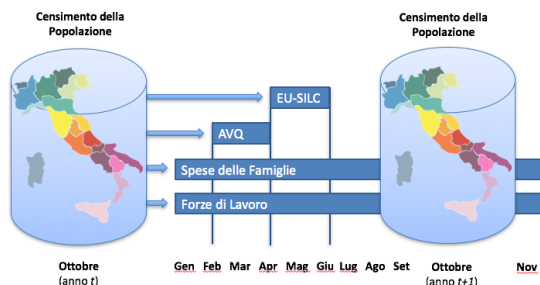


- Ricognizione ed analisi dei **modelli adottati sul territorio** per il reclutamento degli intervistatori comunali
- Ricognizione ed analisi dei **criteri di selezione e di reclutamento**
- Ricognizione ed analisi della **normativa vigente** in materia di rapporti di lavoro finalizzata all'analisi delle forme contrattuali esistenti o proponibili per la figura del rilevatore



- Definizione di una proposta per un **percorso professionale e formativo** degli intervistatori (selezione, reclutamento, formazione, registro, ...)
- Condivisione della progettazione del **Sistema Gestionale Indagini**
- Condivisione delle strategie per la **dotazione hardware** dei Comuni

Una prospettiva importante per lo sviluppo del Sistan

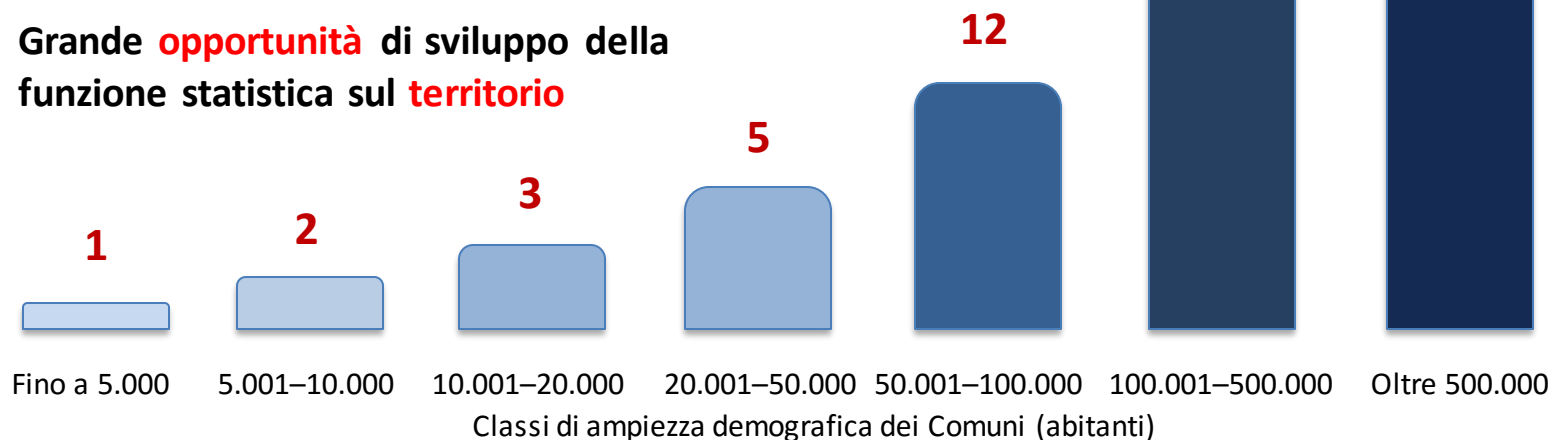


Prezzi
Altre indagini sociali
Nuove indagini



Presenza **continuativa** (*censimento annuale + indagini a regime*) e non più saltuaria (*censimento ogni 10 anni*) di assetti organizzativi “robusti” a livello comunale

Grande **opportunità** di sviluppo della funzione statistica sul **territorio**



Stima del numero medio di rilevatori attivi in ciascun Comune per il Censimento della Popolazione



Riprogettazione delle reti di rilevazione