

Ottimizzazione ed efficienza delle infrastrutture e delle risorse informatiche

Ing. Michele Lavizzari
Direttore Divisione PA e Business - Tiscali Italia Spa

#sipuòfarese

#sipuòfarecon

FORUM PA 2015

HA SENSO PARLARE DI PA «DIGITALE»?

La **crescita economica e l'occupazione** sono **strettamente connesse** alla strategia di **trasformazione e rinnovamento** della PA

Una trasformazione «genetica» («esistenziale»)

Il digitale diventa elemento integrante della nuova
PA

La nuova PA è quindi intrinsecamente «digitale»

Progettare una PA del futuro **efficiente, aperta e
cooperativa**



L'ITALIA INSEGUE

L'UE è in linea con il raggiungimento degli obiettivi fissati dall'Agenda Digitale Europea e l'Italia dov'è?

il DESI la colloca solo al 25esimo posto

Dopo 10 anni di CAD molte delle azioni previste non sono ancora state realizzate

Esiste ancora una doppia modalità (analogica e digitale) di gestione di procedure e procedimenti

Il 53% degli italiani è collegato ad internet

Il 40% degli italiani da 18 a 74 anni si connette tramite Smartphone e Tablet



L'ESEMPIO ECLATANTE DEL FSE

Prima ricognizione del Ministero della Salute sullo stato di attuazione dei sistemi informativi regionali: luglio 2008

Tavolo inter-istituzionale: istituito nel secondo semestre 2008, ha elaborato una proposta normativa che disciplina il FSE a livello nazionale. Tale proposta è stata inserita nell'articolo 12 del decreto legge 18 ottobre 2012, n.179 convertito con modificazioni dalla legge 17 dicembre 2012, n.221 recante «Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese.»

L'ESEMPIO ECLATANTE DEL FSE

L'articolo 12 prevede che, con uno o più decreti, siano disciplinati i diversi aspetti che attengono l'istituzione e l'utilizzo del FSE, tra i quali:

- i contenuti
- le garanzie e le misure di sicurezza da adottare nel trattamento dei dati personali
- le modalità ed i livelli diversificati di accesso al FSE
- i criteri per l'interoperabilità del FSE a livello regionale, nazionale ed europeo, nel rispetto delle regole tecniche del sistema pubblico di connettività.

L'ESEMPIO ECLATANTE DEL FSE

In aggiunta, l'articolo 12 stabilisce che:

- entro il 31 marzo 2014 Agid e Ministero della Salute devono pubblicare le linee guida
- entro il 30 giugno 2014 le Regioni e le Province Autonome sono tenute a presentare il piano di progetto per la realizzazione del FSE
- entro il 30 giugno 2015 le Regioni e le Province Autonome sono tenute a istituire il FSE
- entro il 31 dicembre 2015 Agid deve mettere a disposizione un'infrastruttura nazionale per l'interoperabilità per il FSE

FSE – LA SITUAZIONE AD OGGI



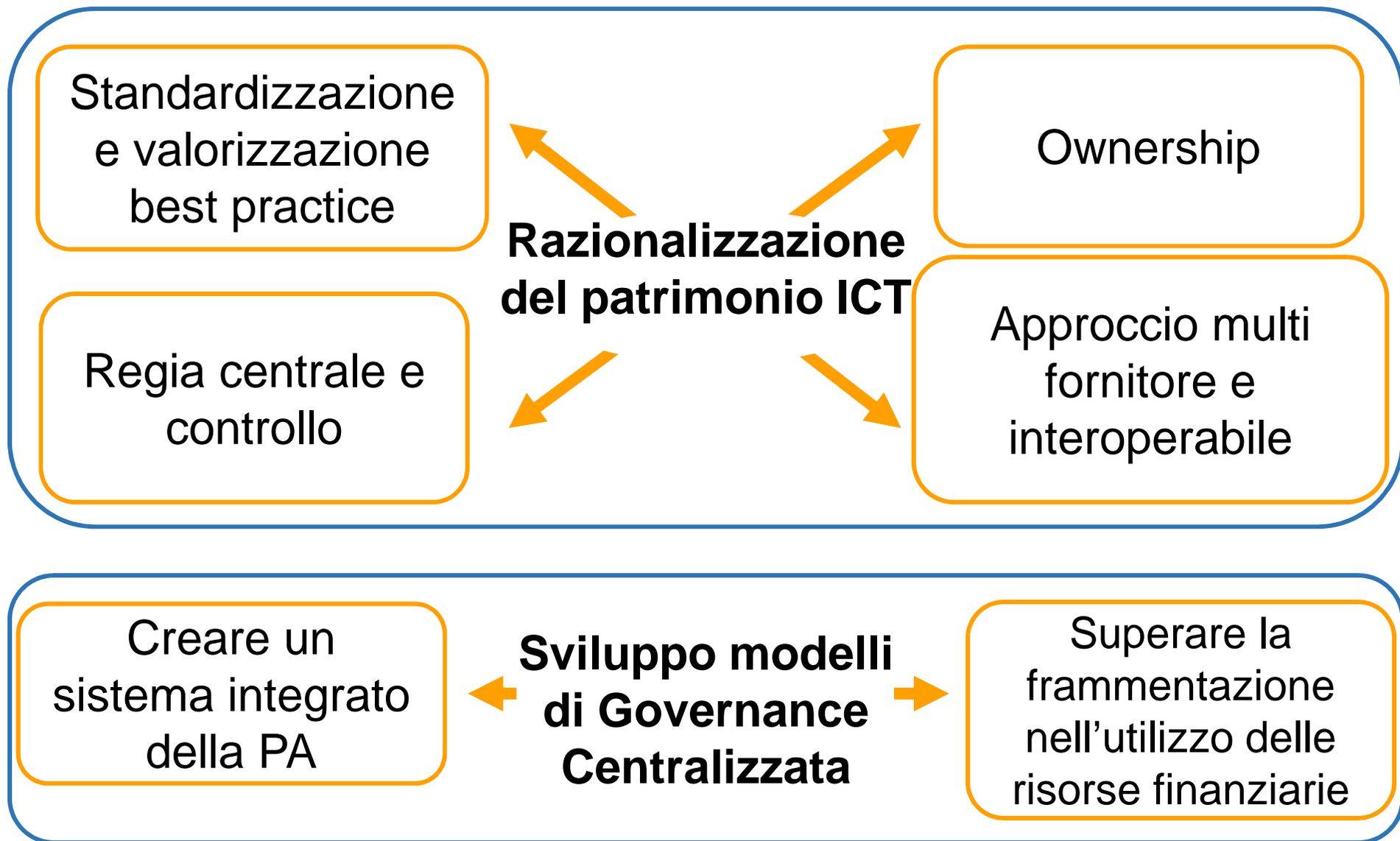
Regioni che hanno implementato il FSE con successo	Emilia Romagna - <u>SOLE</u> Trentino Alto Adige - <u>TreC</u>
Regioni pronte a partire	Lombardia e Toscana
Regioni che hanno implementato singole componenti del FSE o delegato alle ASL alcune funzioni	Piemonte, Friuli Venezia Giulia, Veneto, Puglia e Sardegna
Regioni che hanno chiesto una proroga	Abruzzo, Basilicata, Campania, Molise, Marche, Umbria, Valle d'Aosta, Calabria, Sicilia, Lazio e Liguria

FSE – LA SITUAZIONE AD OGGI

- L'83% della popolazione italiana non ha mai sentito parlare di FSE, l'88% non sa se è attivo nella sua regione ed il 95% non ha mai cercato informazioni a riguardo
- L'atteso DPCM è ancora in attesa di approvazione



EFFICIENZA VS RAZIONALIZZAZIONE DELLA LA SPESA DELLA PA



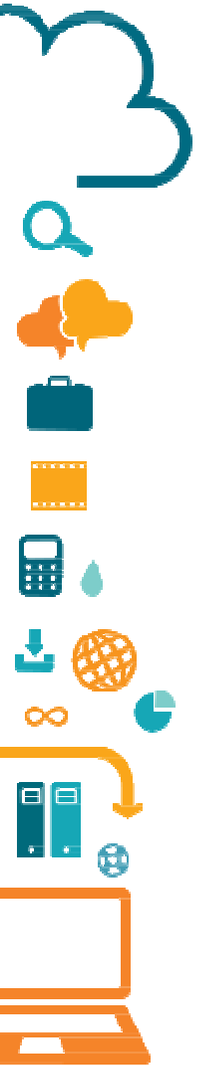
SPC: L'INFRASTRUTTURA ABILITANTE DELLA PA DIGITALE

Il Sistema Pubblico di Connettività (SPC):
insieme di infrastrutture tecnologiche e di regole tecniche per

lo sviluppo – la condivisione - l'integrazione - la diffusione

del patrimonio informatico e dei dati della PA

Modello di sviluppo federato, policentrico e non gerarchico, basato su un disegno unitario per scambio dati e cooperazione



SPC, MODELLO DI SVILUPPO BEN DISEGNATO E GOVERNATO



Assoluta affidabilità delle soluzioni di servizio

Adozione di nuove tecnologie, sempre aggiornate nel tempo

Soluzioni tecnologiche uniformi con elevati standard qualitativi

Sistema multifornitore con garanzia di interoperabilità



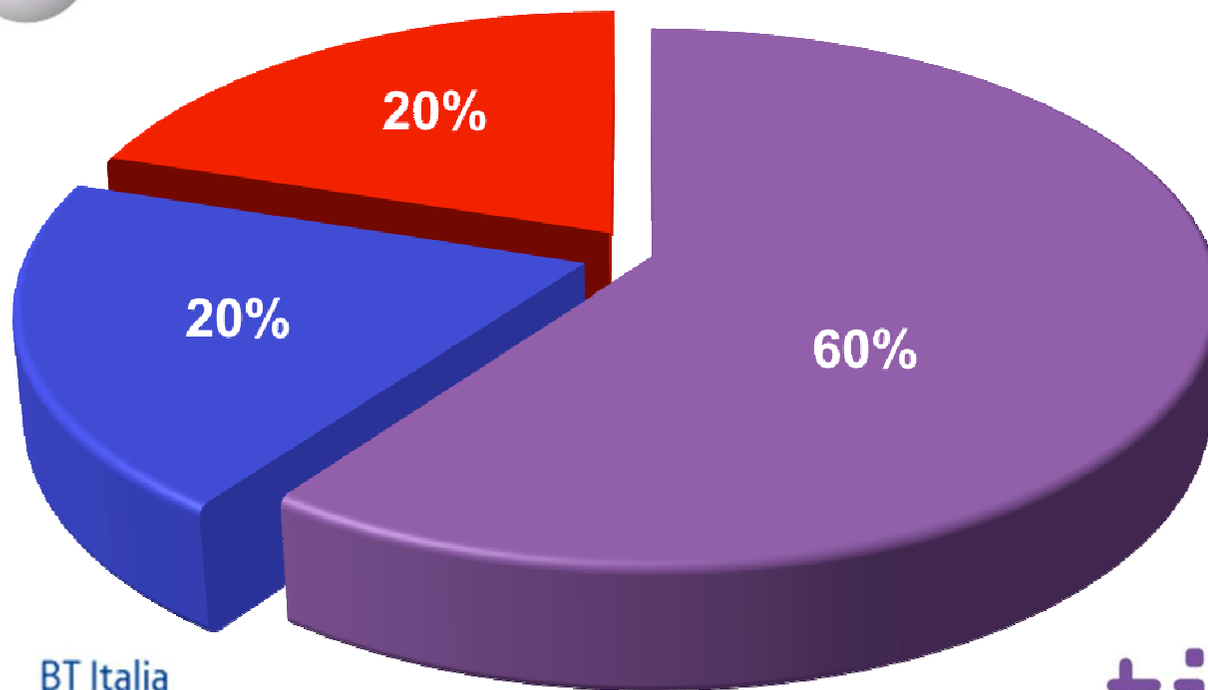
Comunicazione sicura fra le PA

SLA definiti
Performances sempre monitorate

Ottimizzazione dei costi

Diffusione della banda ultralarga secondo Horizon 2020

TISCALI AGGIUDICATARIA DELLA NUOVA GARA SPC



tiscali:





tiscali:

#partnerdellaPA
per una nuova #PA digitale

#si può fare se
#si può fare con

FORUM PA 2015