



Centro Interregionale per i Sistemi
informativi, geografici e statistici

La strategia attuativa nelle Regioni: accordi in cluster

Stefano Paggetti

Servizio Politiche per la Società dell'Informazione - Regione Umbria

Vice coordinatore Comitato Permanente per i Sistemi Informativi (CPSI) – Cisis.



Cosa è il CISIS?

Il CISIS è una associazione, costituita nel 1989, tra le Regioni e le Province autonome in qualità di **organo tecnico della Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province Autonome** per le materie dei Sistemi Informatici, Geografici e Statistici.

Funzioni:

- **supporto ed istruttoria tecnica per la Conferenza dei Presidenti**
- raccordo e confronto tecnico con le altre realtà istituzionali
- **confronto e collaborazione tra le regioni** per:
 - attuazione e sviluppo dei sistemi informatici, geografici e statistici
 - realizzazione di "prodotti" di interesse generale
 - realizzazione di iniziative di informazione e di formazione
 - supporto a esigenze specifiche di uno o più soci.



2009: Accordo quadro di collaborazione interregionale

sviluppo di iniziative volte al potenziamento della società dell'informazione e dell'e-government per avviare azioni cooperative nell'ottica dell'economia, della riduzione dei costi, dei tempi di attuazione e del miglioramento

- Azioni infrastrutturali
- Azioni applicative trasversali o abilitanti
- Azioni settoriali o di dominio
- Azioni di cooperazione e governance

Centro Interregionale per i Sistemi
Informativi, geografici e statistici



2014: Agire le Agende Digitali

Agenda Digitale come leva per la crescita

Le azioni leader

**community
cloud &
cybersecurity**

#communitycloud

**centri inter-
regionali
competenze
digitali**

#centridigitali

**una PA con
servizi digitali
che superino
la logica dei
procedimenti**

#servizinonprocedimenti

**fascicolo
digitale del
cittadino**

#fascicolocittadino



2014: l'anno delle strategie



Centro Interregionale per i Sistemi

Infrastrutture	Banda Ultra Larga
Servizi	Crescita Digitale
Persone	Competenze Digitali
Processi	Agenda per la Semplificazione



Governance Complessa

Precarietà percepita su ruoli e responsabilità

Competizione istituzionale (non dichiarata)

Certezza sul ruolo delle Regioni:

localizzare ed attuare le strategie nazionali per migliorare la qualità della vita di cittadini e imprese nel proprio territorio



Accelerare i processi di innovazione

Lavorare insieme per cluster territoriali e tematici

Focalizzare l'attenzione sulla esecuzione degli interventi

Uso (e riuso) strutturale, sistemico e non episodico di soluzioni e servizi in esercizio

Valorizzare le risorse disponibili incluse le Società *in-house*



Centro Interregionale per i Sistemi
informativi geografici e statistici



Il protocollo tra le 5 Regioni e l'AgID

E' un piano attuativo dell'Accordo quadro di cooperazione interregionale permanente sottoscritto tra le regioni e province autonome nel 2009 in ambito CISIS

Integra l'iniziativa di AgID relativa all'attivazione di unità territoriali di progetto nelle Regioni per favorire la promozione e l'attuazione dell'Agenda digitale

Centro Interregionale per i Sistemi
informativi, geografici e statistici

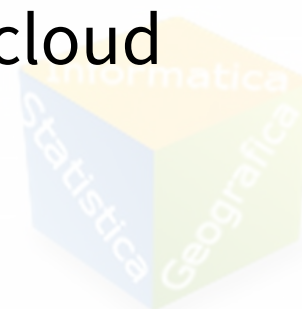
Informatica
Statistica
Geografica

AREA
OPERATIVA

Il protocollo tra le 5 Regioni e l'AgID

- 1) Attuare iniziative dell'agenda digitale nell'ambito della programmazione 2014-2020
- 2) Promuovere la diffusione della cultura e delle competenze digitali per creare “comunità di pratica” sostenibili e di livello inter-regionale,
- 3) Superare la logica obsoleta del riuso classico verso l'erogazione di servizi digitali. Le Regioni come “cloud service broker ” (CSB)
- 4) Favorire l'apertura digitale in senso lato dell'amministrazione: open data, open source, open access ed opengov

Centro Interregionale per i Sistemi
informatici, geografici e statistici



Governance operativa “liquida”

Iniziative già programmate e cantierabili che interessano almeno due Regioni

Incontri mensili per la condivisione collettiva dei SAL e per individuare nuovi interventi

Incontri tecnici “quanto basta” ed “al bisogno”



Mappa degli interventi

intervento	Regioni interessate
<i>quadro evolutivo per il cloud computing</i>	
Regione nel ruolo di “Cloud Service Broker” (CDB) - Piattaforma unitaria o federata a livello di Italia mediana	Marche, Umbria, Toscana, ER, Lazio
Evoluzione ICAR-Cloud e Accreditamento dei fornitori nei data center regionali per l’interoperabilità nelle community cloud regionali dell’Italia Mediana	Toscana, Umbria, ER
<i>community inter-regionale</i>	
Piattaforma per spazi di collaborazione/wiki a servizio del Protocollo dell’Italia mediana (non ad uso della singola regione)	Umbria, Lazio, ER, Toscana, Marche
Piattaforma per la condivisione del codice sorgente (<i>repository e version control</i>) - piattaforma unitaria o federata a livello di Italia mediana	Toscana, Lazio, ER, Umbria, Marche
Piattaforma per la gestione del portafoglio ICT del proprio ente	Umbria, Lazio, ER, Toscana
Misurare l’agenda digitale delle regioni	ER, Marche, Umbria
Soluzione unitaria in cloud per la gestione della posta elettronica ordinaria e cartelle condivise/editing online	Umbria, Toscana, Marche

Mappa degli interventi

intervento	Regioni interessate
<i>competenze digitali libere</i>	
Centri per le competenze digitali (CPC) come coordinamento dei punti/luoghi di accesso assistito locali e dei laboratori ICT locali della singola regione	ER, Toscana. Lazio, Umbria
Piattaforma unitaria o federata di e-learning	Toscana, Lazio, ER, Umbria ,Marche
Sostegno agli EELL per la migrazione della produttività office (LibreITMed)	Umbria, Lazio, Marche
<i>sfruttamento congiunto di infrastrutture digitali</i>	
Disaster recovery per i data center regionali	Toscana, Umbria
Interconnessione diretta delle rispettive reti in fibra tra le regioni del Protocollo	ER,Toscana, Marche, Umbria
Servizio di videoconferenza via web o H223 -	Toscana, Lazio, ER, Umbria, Marche

Mappa degli interventi

intervento	Regioni interessate
<i>dati di qualità</i>	
Cruscotto per la visualizzazione online di open data, a partire dallo stato di avanzamento dei progetti, del bilancio e della salute	Lazio, ER, Umbria
Big data e Analytics per gestire le decisioni nelle policy regionali	Lazio, ER, Umbria
Piattaforma per la gestione unitaria e multicanale delle istanze digitali generalizzate (partendo dal SUAP/SUE)	Umbria, Toscana, Marche
<i>servizi digitali pubblici centrati sull'utente</i>	
Repertorio dei procedimenti	Marche
Erogazione condivisa dei servizi di una Piattaforma per l'identità digitale (access mgmt, RBAC e identity provider)	ER, Umbria
Erogazione condivisa dei servizi per pagamenti elettronici e gestione riscossioni, hub e gestione del fascicolo delle posizioni debitorie cittadino	Toscana, Umbria
Fatturazione elettronica, hub e gestione ciclo passivo/attivo, e hub pcc	Lazio, ER, Toscana
Centri/Poli di conservazione digitale	ER, Marche
Adeguare le procedure di gestione della protocollazione, dell'archivio corrente e della conservazione agli standard internazionali	Marche
Fascicolo della Giustizia	Toscana
Fascicolo digitale del cittadino	Marche
Gestione digitale del consenso privacy in Sanità	Marche

Un modello collaborativo

Il Governo e la Conferenza delle Regioni definiscono le Strategie

Il CISIS istruisce, approfondisce e studia i requisiti tecnici delle soluzioni da adottare

Le Regioni, in forma singola o associata, realizzano ma soprattutto dispiegano i servizi sul proprio territorio

AgID è il supporto nazionale per la definizione di standard, la promozione della cultura digitale, il monitoraggio degli interventi



Centro Interregionale per i Sistemi
informatici, geografici e statistici

**Grazie
per
l'attenzione**

Stefano Paggetti

paggetti@regione.umbria.it

+39 075 504 5301

+39 328 1003106

