

**Resoconto della seduta della  
Direzione Tecnico-Operativa di RTTRT  
Firenze, 23 gennaio 2009**

La DTO si è riunita il giorno Venerdì 23 Gennaio 2009 dalle ore 10.00 alle ore 13.00 per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Nuova infrastruttura RTTRT e infrastruttura pagamenti
2. Presentazione del Protocollo d'Intesa tra il Ministro per la Pubblica Amministrazione e L'Innovazione e la Regione Toscana per l'innovazione organizzativa, tecnologica e di processo nella pubblica amministrazione in una logica di servizi per i cittadini e le imprese.
3. Stato di avanzamento dei progetti del programma Elisa
4. Bando CNIPA sul Riuso e bando Ali (Alleanze Locali per l'Innovazione)
5. Comunicazione sulla legge di settore e sulla legge per la semplificazione
6. Stato dell'arte dei progetti nell'ambito della giustizia
7. Costituzione di un gruppo di lavoro per analisi fabbisogni di beni e servizi in collaborazione con Consip
8. Varie ed eventuali

Sono presenti: Bertolotti (Comune di Scandicci), Chesi (Comune di Pisa), Poggiali (Comune di Pistoia), Daniele (Comune di Pisa), Di Giorgi (Coordinatrice RTTRT), Nesi (Circondario Empolese Valdelsa), Biancotti (CM Arcipelago), Del Dotto (Comune di Lucca), Bonucci (Comune Grosseto), Vigetti (Provincia di Grosseto), Assfalg (Provincia di Firenze), Lapi (Regione Toscana), Del Turco (Regione Toscana), Pelosi (Regione Toscana), Brugi (GOS), Almansi (Regione Toscana), Castellani (Regione Toscana), Armanino (Regione Toscana), Castagnini (Regione Toscana), Cuzzola (Regione Toscana), Bargellini (RTTRT)

La Coordinatrice Di Giorgi introduce gli argomenti in discussione nella seduta odierna della DTO. Passa la parola a Castellani (Regione Toscana) per il suo intervento.

*Punto 1) Nuova infrastruttura RTTRT e infrastruttura pagamenti*

Castellani relaziona sul primo punto all'ordine del giorno ed in particolare sull'infrastruttura per i pagamenti online. Con il progetto dell'infrastruttura per pagamenti online, la Regione si pone l'obiettivo di creare un punto di accesso unico in cui il cittadino può verificare la sua posizione debitoria nei confronti della PA e procedere ai pagamenti dei tributi mediante sistemi di pagamenti sicuri. Si è da poco conclusa la gara per la realizzazione di una prima parte centrale dell'architettura. La gara è stata aggiudicata a TAS Group.

Al fine di costruire un sistema che risponda alle esigenze degli enti e dei cittadini, Castellani propone l'attivazione di un gruppo di lavoro con l'obiettivo di realizzare un censimento dei tributi d'interesse per la PA locale toscana. Per tale motivo, oltre ai tecnici della DTO, è auspicabile che vi partecipino esperti dei tributi degli enti.

Castellani riferisce alla DTO che Regione Toscana sta intanto attivando i tavoli di lavoro con le banche per iniziare a sperimentare alcuni servizi nel prossimo autunno.

Chesi (Comune di Pisa) ricorda che, sulla base dell'esperienza già maturata dal Comune di Pisa, l'aspetto più difficile del progetto è l'interfaccia con le banche dati degli enti. Si dichiara disponibile a partecipare al gruppo di lavoro proposto.

Del Dotto (Comune di Lucca) conferma la propria disponibilità a partecipare al gruppo di lavoro di RTRT.

Castellani lascia la parola ad Armanino per l'intervento sull'infrastruttura di RTRT, il cui contratto per la gestione è terminato a fine 2008.

Armanino comunica che la nuova gara per la realizzazione e gestione dell'infrastruttura di RTRT si è conclusa con l'aggiudicazione a TELECOM.

Le caratteristiche del progetto risultante dalla gara sono principalmente due: a) disponibilità di un contratto aperto con capienza di circa 27 milioni per cinque anni e con un notevole risparmio di costi di connettività rispetto al precedente contratto; b) disponibilità di un contratto che può essere utilizzato anche per realizzare le Intranet degli enti e accedere ad altri servizi specifici. Infatti, oltre ai servizi di collegamento, il contratto propone servizi di sicurezza che sono in linea con le regole tecniche del SPC, servizi di back-up e servizi professionali per il supporto alla progettazione.

Per quanto riguarda gli accessi in fibra, sfruttando l'intervento regionale che ha previsto il collegamento di tutti i presidi ospedalieri, la fibra oggi ha una discreta diffusione. La copertura dei servizi in fibra raggiungerà tutti i comuni con più di 5000 abitanti, che in Toscana sono circa 160.

A fine febbraio le specifiche del contratto e tutto il materiale sarà disponibile sul portale delle gare aperte della Regione Toscana.

Almansi (Regione Toscana) ricorda che ad oggi sono attivi quattro progetti per la connettività in Toscana di cui due principali che stanno integrando le proprie azioni: 1) l'intervento sulla banda larga che si propone di portare a copertura l'infrastruttura di connettività in aree attualmente non coperte; 2) la nuova infrastruttura RTRT che provvederà a coprire con fibra aree individuate da capitolato.

Entro il 2010 si completerà la copertura di tutto il territorio regionale con infrastrutture per la connettività.

*Punto 2) Presentazione del Protocollo d'Intesa tra il Ministro per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione e la Regione Toscana per l'innovazione organizzativa, tecnologica e di processo nella pubblica amministrazione in una logica di servizi per i cittadini e le imprese.*

Il 18 dicembre scorso, il Ministro per la Pubblica Amministrazione e l'innovazione e la Regione Toscana hanno sottoscritto un importante protocollo d'Intesa sul tema dell'innovazione tecnologica e organizzativa nella PA in Toscana che raccoglie e promuove alcuni interventi principali già avviati dal sistema regionale.

In sintesi il Protocollo intende avviare e realizzare le seguenti azioni:

- Infrastruttura regionale per l'accesso sicuro e autenticato
- Dispiegamento dell'infrastruttura regionale per la dematerializzazione
- Infrastruttura di servizi per la scuola
- Infrastruttura a supporto degli sportelli unici
- Potenziamiento e qualificazione dell'intervento di banda larga
- Qualificazione dei PAAS all'interno delle reti amiche.
- Dispiegamento di un'infrastruttura di servizi per la gestione di dati personali sensibili

Con riferimento all'obiettivo, contenuto nel Protocollo, di sviluppare un'infrastruttura di servizi per la gestione dei dati personali, Castellani informa che entro la fine dell'anno tutti i cittadini toscani riceveranno una carta con funzionalità di Carta Nazionale dei Servizi (CNS), di tessera sanitaria, di codice fiscale, e di modello E11 per l'estero. Su questa carta, regione Toscana prevede di sviluppare servizi per i pagamenti, di borsellino elettronico, di firma elettronica, ecc.

Il protocollo prevede la costituzione di un Comitato Guida costituito da rappresentanti del Ministero, Regione Toscana e RTRT. Per RTRT la Coordinatrice propone, oltre al proprio nome, quello di Riccardo Del Dotto (membro della DTO per il Comune di Lucca). Per Regione Toscana fa parte del Comitato il dott. Giancarlo Galardi.

*Punto 3) Stato di avanzamento dei progetti del programma Elisa*

Del Turco (Regione Toscana) relaziona sul terzo punto all'ordine del giorno. Informa che sono state aggiudicate le gare per la realizzazione dei deliverables di progetto per ELICAT ed ELIFIS. Come già comunicato, la gara è stata condotta congiuntamente da Regione e Comune di Fabbriche di Vallico, alla luce della convenzione sottoscritta tra questi due enti per la realizzazione dei progetti menzionati.

Entro la fine di febbraio saranno elaborate le osservazioni tecniche sul modello di infrastruttura e sarà approvata la progettazione di dettaglio per poter terminare il lavoro entro ottobre 2009.

*Punto 4) Bando CNIPA sul Riuso e bando Ali (Alleanze Locali per l'Innovazione)*

Del Turco comunica che i Progetti presentanti da RTRT e CSTT nell'ambito dell'iniziativa ALI 2007 e Riuso sono stati approvati.

Nell'ambito del progetto ALI Toscana, per il quale RTRT ha partecipato come CSTT, Del Turco ricorda che si prevedono interventi sui servizi solo per i comuni sotto i 5000 abitanti. I servizi contenuti nel progetto approvato si riferiscono a: servizi per l'immigrazione PAeSI, Infrastruttura per i pagamenti, Firma elettronica, Infrastruttura per le aste on-line, Sistema Internet, Hosting siti web e internet, repository degli atti amministrativi.

Il progetto e-Toscana Riuso, finanziato dal CNIPA, coinvolge 267 soggetti pubblici e ha l'obiettivo di sostenere il riuso di alcuni prodotti degli enti toscani, mentre il progetto GeoSigma raccoglie e sviluppa le esperienze di Intergeo e Sigmater.

Tani (Provincia di Firenze) comunica che, nell'ambito dell'iniziativa ALI, è stato approvato il progetto sul catasto delle strade presentato dalla Provincia di Firenze.

*Punto 5) Comunicazione sulla legge di settore e della legge della semplificazione*

Almansi relaziona sul quinto punto all'ordine del giorno. Tra gli impegni più importanti e imminenti che riguardano il nostro settore, ricorda due interventi normativi che diventeranno fondamentali nell'ordinamento regionale: la legge di settore e la legge per la semplificazione.

La legge di settore recante "Istituzione del sistema informativo e del sistema statistico regionale. Misure per il coordinamento delle infrastrutture e dei servizi per lo sviluppo della società dell'informazione e della conoscenza" si struttura in due parti principali. La prima relativa alle affermazioni di principio, con l'enunciazione di diritti e doveri. La seconda definisce e disciplina i sistemi di riferimento, nell'ottica della cittadinanza digitale, e ribadisce la centralità della programmazione locale di settore in raccordo con quella regionale.

Almansi passa la parola a Pelosi (Regione Toscana) che relaziona sulla proposta di legge per la semplificazione.

Per gli aspetti di più alto interesse per RTRT, la legge per la semplificazione ribadisce il principio dell'utilizzo della telematica nei rapporti tra PA e cittadini. Nel dettaglio, la legge prevede l'archivio dei domicili digitali per tutte le pubbliche amministrazioni e la partecipazione telematica al procedimento. La legge disciplina inoltre la Rete dei Suap e le procedure della fatturazione elettronica. Altri elementi (quali accesso, indennizzo, ecc.) sono attualmente in discussione.

*Punto 7) Costituzione di un gruppo di lavoro per analisi dei fabbisogni di beni e servizi in collaborazione con Consip*

Stefano Lapi (Regione Toscana) comunica che la RT propone di attivare un gruppo di lavoro che, in collaborazione con Consip, proceda ad un'analisi dei fabbisogni degli enti per gli acquisti in economia e sotto soglia, al fine di sviluppare ulteriori funzionalità dell'infrastruttura START. Si richiede la costituzione di un gruppo di lavoro formato da circa 5-6 soggetti appartenenti a Comuni (piccoli e grandi), Province, Comunità Montane e altre tipologie di soggetti interessati a collaborare al progetto.

*Punto 6) Stato dell'arte dei progetti nell'ambito della giustizia*

Considerata l'ora, si propone di rimandare la presentazione dei contenuti relativi a questo punto all'ordine del giorno alla prossima riunione della DTO.

La riunione termina alle ore 13.00.