

Trento, 5 luglio 2007  
Prot. 785/2007 - A025

Preg.mo Signor  
**ROBERTO BOMBARDA**  
Gruppo consiliare "Verdi e Democratici per l'Unione"

e, p.c.

Preg.mo Signor  
**DARIO PALLAORO**  
Presidente Consiglio Provinciale

Preg.mo Signor  
**LORENZO DELLAI**  
Presidente della Provincia

L O R O S E D I

**Oggetto:** risposta all'interrogazione n. 2379.

In riscontro alla nota del Presidente della Provincia autonoma di Trento di data 10 maggio 2007 (prot. 1531/INTER/cv), con la presente si forniscono gli elementi di risposta ai quesiti formulati nell'interrogazione in oggetto richiamata.

#### QUESITO N. 1

La deliberazione n. 1492 di data 15 luglio 2007 recante "Linee guida in materia di interoperabilità dei sistemi informatici e di software Open Source", citata anche dall'interrogante, è diventata punto di riferimento per tutto il settore pubblico provinciale e direttiva per tutte le strutture e agenzie in cui si articola la Provincia; in particolare i contenuti di tale atto sono diventati indicazione e direttiva per la società di servizi ICT della Provincia autonoma di Trento.

Ad oggi, in ottemperanza alle indicazioni contenute nel provvedimento, si sta lavorando sui nuovi sviluppi, nell'orientare sempre più verso sistemi "liberi" la produzione di software (specialmente a livello di sistema operativo).

La diffusione degli archivi in formati aperti è inoltre affrontata dalla PAT in vari progetti trasversali (sia per quanto riguarda i dati geografici che amministrativi) ed in particolare in un progetto nazionale denominato ICAR (Interoperabilità e Cooperazione Applicativa tra le regioni - progetto che coinvolge oltre alla PAT anche altre 16 regioni) in cui si definiscono le regole comuni per l'interoperabilità e l'accesso alle banche dati con alcune sperimentazioni in task operativi.

Con questo progetto la PAT si inserisce in un quadro cooperativo inter-regionale di interventi progettuali paralleli, tra loro coordinati ed integrati, che vedono coinvolte varie amministrazioni pubbliche territoriali nella definizione e realizzazione del sistema per l'interoperabilità e la cooperazione applicativa tra le stesse.

Il progetto ICAR include interventi progettuali, di carattere infrastrutturale di base e per lo sviluppo di casi studio applicativi a livello interregionale che sono:

- Intervento INF-1 "Realizzazione dell'Infrastruttura di base per l'Interoperabilità e la Cooperazione Applicativa a livello interregionale" il quale ha come obiettivo la realizzazione dell'infrastruttura fisica e logica indispensabile per la Cooperazione Applicativa interregionale.
- Intervento INF-2 "Gestione di Strumenti di Service Level Agreement a livello interregionale" il quale ha l'obiettivo di definire strumenti comuni per la gestione di strumenti interregionali di service level agreement, per un monitoraggio efficiente e costante dei livelli di servizio offerti.
- Intervento INF-3 "Realizzazione di un Sistema Federato interregionale di Autenticazione" che si propone di definire le specifiche del servizio di autenticazione e di implementare un sistema federato di autenticazione interregionale.

Il progetto prevede inoltre altri interventi progettuali per lo sviluppo di casi di studio in specifici domini applicativi a livello interregionale. Essi hanno l'obiettivo della sperimentazione e dimostrazione dell'uso dei servizi infrastrutturali di interoperabilità e cooperazione applicativa realizzati, con i suddetti interventi infrastrutturali di base, in alcuni scenari applicativi significativi a livello interregionale.

Per questi ultimi interventi progettuali, sono da prevedersi le attività di analisi dei requisiti, il progetto e la realizzazione delle interfacce tra le applicazioni esistenti a livello regionale/locale con l'Infrastruttura ed i servizi di base per la Cooperazione Applicativa, che permettono l'attivazione di servizi di cooperazione applicativa interregionale in specifici domini applicativi d'interesse:

- AP-1 "cooperazioni e compensazioni sanitarie interregionali",
- AP-2 "anagrafe",
- AP-3 "area organizzativa omogenea",
- AP-4 "lavoro e servizi per l'impiego",
- AP-5 "tassa automobilistica regionale",
- AP-6 "osservatorio interregionale sulla rete distributiva dei carburanti",
- AP-7 "sistema informativo interregionale di raccordo con Cinsedo",

L'insieme dei suddetti interventi progettuali ha lo scopo di sviluppare l'ambiente strumentale ed operativo della Community Network interregionale.

## QUESTITO N. 2

Rispetto alla sperimentazione per l'utilizzo di suite diverse da "Microsoft Office" si fa presente che, in un'azione congiunta concordata con l'Azienda provinciale per i servizi sanitari, si prevede entro il corrente anno di "sperimentare" alcune centinaia di postazioni lavoro "attrezzate" con suite "open office" in alcuni uffici.

Detta sperimentazione si auspica possa servire a capire quanto siano fungibili le suite "open office" e quali siano eventualmente i problemi che emergono specialmente in settori più "critici" per una amministrazione pubblica.

Cordiali saluti.

**- Gianluca Salvatori -**