



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**DELIBERAZIONE N. 20/9 DEL 9.5.2005**

---

**Oggetto: Sistema Informativo Territoriale Regionale – Iniziativa della Commissione Europea INSPIRE – Accordo quadro di collaborazione con il Centro Comune di Ricerca della Commissione Europea – 11° Convegno EC-GIS 29 giugno 1 luglio 2005.**

L'Assessore degli Enti Locali, Finanze ed Urbanistica riferisce in merito allo stato di attuazione del Sistema Informativo Territoriale Regionale (SITR) quale strumento di supporto al governo del territorio, nell'attività di pianificazione, nella gestione e controllo, finanziato nell'ambito dell'Accordo di Programma Quadro sulla Società dell'Informazione. Il SITR e la relativa Infrastruttura dei Dati Territoriali (IDT) sono stati progettati adottando i principi della iniziativa INSPIRE della Commissione Europea con l'obiettivo finale di diffondere tra i soggetti pubblici e privati dati territoriali, cartografia e informazioni georeferenziate, riguardanti edilizia, urbanistica, ambiente nonché di erogare i servizi informatici ad essi connessi.

Tra le tappe significative relative alla costruzione del SITR si ricordano:

- inserimento di una specifica azione riguardante la creazione del Sistema Informativo Territoriale e Cartografico della Sardegna nel Complemento di Programmazione del POR Sardegna 2000 – 2006, all'interno della misura 6.3 "Società dell'Informazione";
- deliberazione della Giunta regionale del 11 giugno 2002, n.18/4, che dispone la realizzazione del Sistema Informativo Territoriale della Regione inteso come base del sistema informativo per il governo del territorio;
- deliberazione della Giunta regionale del 5 agosto 2003, n. 26/27, che approva la strategia metodologica e gestionale del SITR basata sul principio della condivisione delle conoscenze e dell'architettura federata del sistema;
- promozione del "Convegno di presentazione dell'ipotesi di Sistema Informativo Territoriale per il Governo del territorio della Sardegna" nell'aprile del 2003 al fine di favorire la diffusione della conoscenza dell'azione SITR nella pubblica amministrazione locale.



Il lavoro svolto dalla Regione Autonoma della Sardegna e il contributo dato nel campo dei sistemi informativi territoriali, ha avuto inoltre un significativo riconoscimento nel corso dei seminari:

- ECGIS 9 ([www.ec-gis.org](http://www.ec-gis.org)) a La Coruna in Spagna nel giugno 2003 organizzato dalla Commissione Europea;
- Convegno Nazionale ASITA 2003 a Verona ([www.asita.it](http://www.asita.it)) organizzato dalle più importanti associazioni italiane nel campo della geomatica;
- ECGIS 10 a Varsavia nel giugno 2004 organizzato dalla Commissione Europea;
- EUROGI EMM ([www.eurogi.org](http://www.eurogi.org)) svoltosi a Roma nell'ottobre del 2004 organizzato da una associazione di stati europei che si occupano di informazione geografica.

Il progetto del SITR della Regione è peraltro indicato dalla stessa Commissione Europea come uno degli esempi di applicazione della direttiva INSPIRE da monitorare nel documento Spatial Data Infrastructures in Italy: State of play Spring 2003 Country report on SDI elaborated in the context of a study commissioned by the EC (EUROSTAT & DG ENV) in the framework of the INSPIRE initiative August 2003 (<http://inspire.jrc.it/reports/stateofplay/rcr1Tv4.pdf>).

Infine i competenti uffici del Servizio Informativo e Cartografico Regionale hanno proceduto all'appalto dei lavori di realizzazione del SITR/IDT aggiudicati nel novembre 2004. I lavori di costruzione del SITR prevedono una prima fase di durata di quattro mesi e una seconda di trentadue mesi. In questo contesto è opportuno ricordare che il progetto SITR/IDT prevede la realizzazione, tramite gli standard del Sistema Pubblico di Connettività, di specifici servizi destinati a cittadini, imprese ed Enti Locali (raccolta e gestione centralizzata dei piani regolatori, gestione delle concessioni demaniali costiere, etc.). Il SITR/IDT è, dunque, stato progettato e sarà realizzato per essere integrato nel SPC (servizio pubblico di connettività) possedendo tutte le caratteristiche di interoperabilità e cooperazione applicativa.

Premesso quanto sopra e considerato che le iniziative di cui trattasi sono ricomprese negli obiettivi che la Giunta regionale ha indicato nel DPEF in merito a Società dell'Informazione, sviluppo sostenibile e governo del territorio, l'Assessore propone di aderire alla proposta di accordo quadro di collaborazione, allegato alla presente deliberazione, che prevede peraltro la partecipazione della Regione nella organizzazione del prossimo convegno ECGIS promosso dalla Commissione Europea.



La Giunta regionale, in accoglimento della proposta dell'Assessore degli Enti Locali, constatato che il competente Direttore Generale ha espresso il parere favorevole di legittimità sulla proposta in esame

**DELIBERA**

- di approvare la bozza di accordo quadro di collaborazione col Centro Comune di Ricerca della Commissione Europea di ISPRA (Italia) e di dare mandato all'Assessore degli Enti Locali di firmare l'accordo e di individuare i componenti la commissione di ricerca da istituire nell'ambito dell'accordo;
- di sostenere, anche con la partecipazione diretta dei componenti della Giunta, i lavori del prossimo convegno ECGIS che si terrà in Sardegna ad Alghero dal 29 giugno al 1° luglio dal titolo: "Setting the framework".