



ORGANIZZAZIONE

Dott. Pasquale Nino - INEA

Ing. Guglielmo R. Raimondi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA INEA

Sig.ra Maria Oggianu

e-mail:maria.oggianu@inea.it

tel. 06 4785 6543-407 fax 06 4785 6201

Sig.ra Barbara Grisafi

e-mail:barbara.grisafi@inea.it

tel. 06 4785 6543-407 fax 06 4785 6201

Si prega di confermare l'adesione
entro e non oltre il 20 giugno

Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e
Forestali

Gestione attività ex Agensud

Via del Caravaggio, 107 - 00147 Roma

tel.: +39 (06) 51650514

e-mail:gabinetto.agensud@politicheagricole.it



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



*Gestione Commissariale ex Agensud
Attività di Assistenza Tecnica*

SEMINARIO

PRESENTAZIONE DELLE LINEE GUIDA PER LA REALIZZAZIONE DI SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI AD USO DEI CONSORZI DI BONIFICA

Roma, 27 giugno 2007

*Centro Congressi Cavour
"Palazzetto delle Carte Geografiche",
via Napoli, n. 36 - Roma.*

Programma

Il Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica (CIPE) ha assegnato al Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali (MIPAAF) il compito di fornire assistenza tecnica e supporto ai fini della progettazione, della coerenza programmatica e dell'accelerazione degli interventi in tutte le aree sottoutilizzate del Paese.

Il documento presentato è rivolto agli uffici tecnici dei Consorzi di Bonifica ed ha l'obiettivo di offrire uno strumento procedurale che possa fornire le linee guida per la costituzione di un Sistema Informativo Territoriale, per l'attività di monitoraggio, di gestione ottimale delle risorse, di programmazione e di gestione amministrativa di un consorzio di bonifica, con particolare riguardo al catasto irriguo ed alla rete irrigua.

L'esigenza di dotarsi di strumenti moderni di gestione ed analisi dei dati è spesso legata a disposizioni di legge esistenti o in fase di approvazione. I dirigenti responsabili delle funzioni di controllo e di decisione frequentemente non hanno disponibilità né dei dati a loro richiesti né di strumenti efficaci di analisi.

In molti ambiti applicativi, il processo di monitoraggio è inoltre spesso reso complesso dal sovrapporsi di competenze nella raccolta dati e nel loro utilizzo (come nel caso dell'aggiornamento dei dati catastali).

La tecnologia GIS offre strumenti per la costituzione di una base infrastrutturale per la soluzione delle problematiche di amministrazione territoriale. La rapida evoluzione avuta negli ultimi anni dalle tecnologie Web ha coinvolto direttamente anche l'ambito dei Sistemi Informativi Territoriali, consentendo lo sviluppo di servizi WebGIS, ovvero servizi online che consentono, via Internet o Intranet, l'accesso ai dati territoriali attraverso le funzionalità tipiche di un GIS.

Nel presente lavoro sono state descritte alcune innovative soluzioni GIS e WebGIS per le Pubbliche Amministrazioni sviluppate utilizzando tecnologie Open Source.

- | | |
|--------------|--|
| 9:00 | Registrazione dei partecipanti
Welcome Coffee |
| 10.00 | Attività della Gestione Commissariale ex Agensud
<i>Ing. Roberto Iodice, Commissario ad acta</i> |
| 10.15 | Il ruolo dell'INEA nell'attività di assistenza tecnica ai Consorzi di Bonifica
<i>Dott. Claudio Liberati, INEA</i> |
| 10.30 | Le linee guida: obiettivi e strumenti GIS
<i>Ing. Guglielmo R. Raimondi, Consulente per la G.C. ex Agensud</i> |
| 11.00 | La disponibilità del dato catastale
<i>Ing. Carlo Cannafoglia, Agenzia del Territorio - Direttore centrale Cartografia, Catasto e Pubblicità Immobiliare</i> |
| 11.30 | Le linee guida: Il progetto pilota con il Consorzio di Bonifica di Paestum
<i>Ing. Guido Contini, Consorzio di Bonifica di Paestum</i> |
| 12.00 | Le linee guida: Il progetto pilota con il Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale
<i>Dott. Marco Loddo, Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale</i> |
| 12.30 | Le linee guida: strumenti WebGIS
<i>Dott. Guglielmo Nigri, Glasic S.r.l.</i> |
| 13.00 | Colazione di lavoro |
| 14.00 | La sovrapposibilità del dato catastale con diversi sistemi di riferimento
<i>Ing. Giovanni Reina, Agenzia del Territorio</i> |
| 14.30 | L'esempio di un SIT già realizzato:
L'esperienza del Consorzio di Bonifica Pianura Veneta tra Livenza e Tagliamento
<i>Dott. Graziano Paulon, Consorzio di Bonifica Pianura Veneta tra Livenza e Tagliamento</i> |
| 15.00 | Dibattito |