

NOVITA'

Partito il servizio Marketing MAP e banche dati

Il geomarketing non è mai stato così immediato e utile. Servizio personalizzato di analisi geomarketing on demand eseguito e consegnato entro poche ore

ACQUISTO ON LINE BANCHE DATI



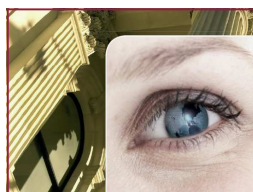
NUOVE SOLUZIONI

eRE Gestione Patrimonio

Soluzione Web-Oriented per la gestione del patrimonio. Multi comune, Multi utente.

UN DATA BASE PER PIÙ SCRIVANIE DI LAVORO.

[Richiedi info on-line](#)



PROGETTI, FINANZIAMENTI, SCADENZE

ICT, la crisi tocca i posti di lavoro

Il 2009 si apre all'insegna delle cattive notizie. Migliaia i posti a rischio. Nord-Ovest e Centro le aree più colpite: già 30mila i lavoratori coinvolti dai licenziamenti

[>> Info](#)

6 marzo:

Emilia-Romagna - Iniziative promozionali, fieristiche e commerciali (temine finale)

[>> Info](#)

FIT: prestito 175 milioni per l'innovazione nelle imprese

Il Ministero dello sviluppo economico mette a disposizione 175 milioni di euro per promuovere progetti di innovazione nelle imprese, anche in relazione a iniziative proposte da start-up tecnologiche.

[>> Info](#)

Emilia-Romagna - Premio IPR 2009-2010

Il 16 febbraio 2009 si è aperto il bando relativo al Premio IPR - Premio per il sostegno ai processi di brevettazione europea ed internazionale.

[>> Info](#)

Il bando si chiuderà il 30 aprile 2010

[Testo del bando](#) Fonte: Newsletter F1RST

Specifiche tecniche su Ortofoto digitali 1:10.000

Disponibile on-line la bozza delle specifiche "Ortofoto digitali alla scala nominale 1:10.000 - Standard di riferimento - seconda edizione - gennaio 2009.

[>> Info](#)

Linee guida allo sviluppo di software riusabile multiuso nella PA

Le linee guida intendono contribuire alla diffusione del riuso del software nella Pubblica Amministrazione e incrementare così la razionalizzare delle spese pubbliche per l'ICT

[>> Info](#)

Regolamento Repertorio Nazionale Dati Territoriali

E' disponibile on-line la bozza di Regolamento recante le regole tecniche per la definizione del contenuto del Repertorio Nazionale

MOSTRE DEL MESE

Arezzo

21 febbraio - 7 giugno

IL DIALOGO TRA LE ARTI NEL RINASCIMENTO



Andrea della Robbia, "Madonna col Bambino che tiene un uccellino", 1470/75 ca., Rilievo centinato in terracotta invetriata, cm 90 x 50 Firenze. Arcispedale di Santa Maria Nuova, uffici.

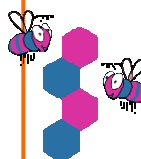
NOTIZIE IN RILIEVO

SIS.TER sarà presente a **INPUT** (Lecco 2009)

[>> Info](#)

Tel Sis.Ter 0542-364030

Fax Sis.ter 0542-612130



MERCOLEDÌ 25 MARZO

EVENTO "A TU PER TU"

Il Geomarketing: conoscere per vendere

[Iscrizioni](#)

FORMAZIONE

A seguito delle richieste pervenute organizziamo corsi formativi su sistemi CAD, GIS e PhotoshopCS3. RegISTRAZIONI on line dal sito

[Iscrizioni](#)

NEWS OPEN

Cagliari, 25-27 febbraio 2009
X Meeting degli utenti italiani **GRASS e GFOSS**

[>> info](#)

Bologna, 3 marzo 2009
Innovazione e sviluppo del territorio. Il caso Emilia-Romagna.

Territorio, tecnologia e una regione laboratorio, in virtù del proprio tessuto produttivo e di una PA locale ricettiva nei confronti delle ICT.

[>> info](#)

Roma, 5 marzo 2009
Beni culturali in rete. Un evento per discutere come le tecnologie possano

dei Dati Territoriali e le modalità della sua costituzione e aggiornamento

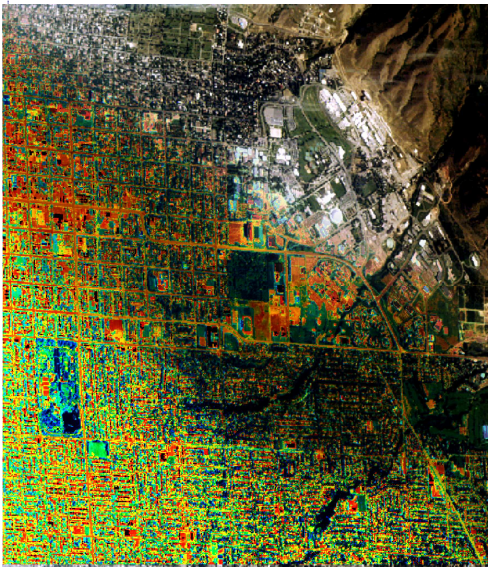
[>> Info](#)

APPROFONDIMENTO E CASE HISTORY

TERRITORIO: ANALISI E VALUTAZIONE

TRATTAMENTO E DISTRIBUZIONE DI ANALISI GEOGRAFICHE

Riproduciamo l'articolo comparso su *Paesaggio Urbano*



Introducendo l'analisi spaziale dei GIS (Sistemi Informativi Geografici), DeMers nel suo "Fundamentals of GIS" afferma come questa costituisca il cuore del GIS (2003). Molto spesso output delle analisi spaziali sono le cosiddette cartografie tematiche, ovvero la possibilità di visualizzare in maniera sinottica dati organizzati e spazialmente distribuiti in grado di suggerire la presenza di relazioni tra oggetti e fenomeni che, diversamente, non

emergerebbero osservandone la sola dimensione numerico-quantitativa. L'elaborazione di cartografia tematica costituisce uno strumento efficace per l'analisi e la comunicazione: i GIS offrono diverse opportunità in merito: come sistemi multicriteria, a pesi variabili, e interdisciplinari, possono essere estremamente validi quali "decision support system" in tanti ambiti di ricerca. La conoscenza del territorio in questo senso ne permette la valorizzazione. Sis.ter (www.sis-ter.it), azienda di Imola che opera nell'ambito dell'analisi, trattamento e distribuzione di informazioni geografiche, si concentra ad esempio sulle analisi relative alle potenzialità e dispersione dei consumi energetici delle città dove risulta che il 66% dei consumi energetici domestici derivano dal riscaldamento. La classificazione e quantificazione delle tipologie edilizie presenti, delle tipologie di copertura, la modellazione dell'edificato, l'emissione di CO₂, le dispersioni termiche, l'individuazione dei vincoli, la geocodifica dei consumi, ecc. sono tutte informazioni di geografiche utili e fondamentali per qualsiasi azione significativa volta ad un corretto uso e diversificazione delle risorse energetiche. Attraverso riprese satellitari multi-spettrali si procede all'individuazione di macro aree, ovvero aree (omogenee per irradianza) assegnando ad ognuna il coefficiente moltiplicativo specifico codificato. L'utilizzo di immagini satellitari ad alta risoluzione (pansharpened) sia nelle bande della radiazione visibile sia in quelle dell'infrarosso accompagnate da riprese foto-termiche ci permettono di analizzare gli agglomerati urbani rappresentandoli con una semiologia grafica volta ad evidenziare aspetti che diversamente sarebbero ignorati. Sis.ter sta già realizzando, per alcuni comuni in provincia di Bologna e Ravenna, alcuni "case" di applicazione. Fine ultimo, ovviamente, il benessere del sistema città.



emergerebbero osservandone la sola dimensione numerico-quantitativa. L'elaborazione di cartografia tematica costituisce uno strumento efficace per l'analisi e la comunicazione: i GIS offrono diverse opportunità in merito: come sistemi multicriteria, a pesi variabili, e interdisciplinari, possono essere estremamente validi quali "decision support system" in tanti ambiti di ricerca. La conoscenza del territorio in questo senso ne permette la valorizzazione. Sis.ter (www.sis-ter.it), azienda di Imola che opera nell'ambito dell'analisi, trattamento e distribuzione di informazioni geografiche, si concentra ad esempio sulle analisi relative alle potenzialità e dispersione dei consumi energetici delle città dove risulta che il 66% dei consumi energetici domestici derivano dal riscaldamento. La classificazione e quantificazione delle tipologie edilizie presenti, delle tipologie di copertura, la modellazione dell'edificato, l'emissione di CO₂, le dispersioni termiche, l'individuazione dei vincoli, la geocodifica dei consumi, ecc. sono tutte informazioni di geografiche utili e fondamentali per qualsiasi azione significativa volta ad un corretto uso e diversificazione delle risorse energetiche. Attraverso riprese satellitari multi-spettrali si procede all'individuazione di macro aree, ovvero aree (omogenee per irradianza) assegnando ad ognuna il coefficiente moltiplicativo specifico codificato. L'utilizzo di immagini satellitari ad alta risoluzione (pansharpened) sia nelle bande della radiazione visibile sia in quelle dell'infrarosso accompagnate da riprese foto-termiche ci permettono di analizzare gli agglomerati urbani rappresentandoli con una semiologia grafica volta ad evidenziare aspetti che diversamente sarebbero ignorati. Sis.ter sta già realizzando, per alcuni comuni in provincia di Bologna e Ravenna, alcuni "case" di applicazione. Fine ultimo, ovviamente, il benessere del sistema città.

Alessandro Seravalli

favorire nuove modalità di apprendimento in materia di beni culturali. [>> info](#)

Bologna, 5 marzo 2009

Lectio Magistralis di **Tito Boeri** su "Il nuovo lavoro e il capitale umano"

[>> info](#)

Milano, 25 marzo 2009

Il Mobility Workshop guarda all'Expo del 2015. L'evento rappresenta un'occasione per approfondire il ruolo fondamentale del Mobility Management anche in previsione dell'Expo del 2015 di Milano. [>> info](#)

Ferrara, 25 - 28 marzo 2009

RESTAURO 2009 XVI EDIZIONE [>> info](#)

Milano, 7 - 8 maggio 2009

ETTARO ZERO Fare paesaggio, costruire natura, prendersi cura del suolo [>> info](#)

Hannover 2-5 Giugno 2009

12th **AGILE** International Conference on Geographic Information Science [>> info](#)

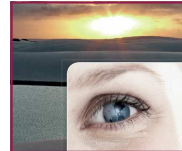
Firenze, giugno e luglio 2009

The **Vespucci** Initiative for the Advancement of Geographic Information Science
29 Giugno - 3 Luglio "Cognitive Processing and Representations of Place, Space, and Time"
6-10 Luglio "INSPIRE implementation" [>> info](#)

Rotterdam, 15 - 19 giugno 2009

INSPIRE Conference 2009 si terrà a Rotterdam, in Olanda, dal 15 al 19 giugno 2009, insieme alla Conferenza Internazionale della Associazione GSDI e alla Conferenza Nazionale Dutch SDI. [>> info](#)

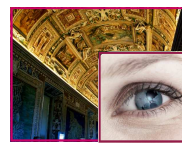
SOLUZIONI



eGRAVE 2.0
gestione cimiteri
Soluzione Web-Oriented per la gestione dei cimiteri. Multi comune, Multi piattaforma, Multi utente, Multicimitero. [>>> info](#)



eRE
gestione patrimonio
Soluzione Web-Oriented per la gestione del patrimonio. Multi comune, Multi utente. Un Data Base per più scrivanie di lavoro. [>>> info](#)



INFCITTA'
L'interfaccia semplice ed intuitiva con mappe navigabili e tour virtuali di ambienti interni ed esterni consente di reperire velocemente informazioni [>>> info](#)

SE CI SONO TEMATICHE DI VS. INTERESSE CHE VORRESTE APPROFONDIRE POTETE SCRIVERCI [CLICcando QUI](#). SE SI DESIDERA NON RICEVERE PIÙ QUESTO NOTIZIARIO, [CANCELLATELO](#) SCRIVENDO

SIS.TER

Via Mentana, 10
40026 Imola (BO)
Tel (+39) 0542 364030
Fax (+39) 0542612130
www.sis-ter.it
sister@sis-ter.it

LA PROPRIA MAIL**Per Ulteriori informazioni**[scrivere a *sister@sis-ter.it*](mailto:sister@sis-ter.it) ochiamare al **0542.364030**