

vedere
il futuro
oggi

SIS.TER

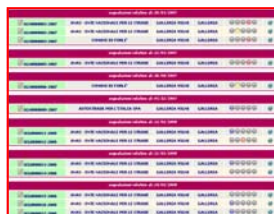
SIS.TER S.P.A.
Lo Spazio e L'informazione

Un nuovo *spazio* per informare

NUM.23, FEBBRAIO '08

NUOVE SOLUZIONI

eCall gestione segnalazioni - Il sistema per l'ottimizzazione dei flussi informativi legati alla segnalazione e alla manutenzione programmata di beni distribuiti sul territorio. **Totalmente web-oriented si integra con le basi dati già disponibili e costituisce un sistema/servizio erogato anche attraverso un canone *pay for use***



[Richiedi info on-line](#)

Geomarketing - L'analisi geografica integra i processi gestionali e decisionali. Sistemi e servizi per decidere e proporre in maniera più efficace. Servizi e soluzioni web-oriented per la conoscenza del territorio. **Hanno scelto di avvalersi della nostra competenza nel geomarketing aziende e associazioni di categoria**



[Richiedi info on-line](#)

PROGETTI, FINANZIAMENTI, SCADENZE

Catasto, accesso gratuito fino al 29 febbraio: Estesa la possibilità per la PAL di accedere al sistema telematico e definite le Condizioni generali di accesso al sistema con il Decreto del 18 dicembre 2007 [>> Info](#)

Bando INAIL per la sicurezza: 30 milioni di euro per interventi di messa in sicurezza e ristrutturazione degli edifici scolastici nel triennio 2007-2009. Per accedere al finanziamento domanda alle Regioni entro il 5 marzo dalla pubblicazione in G.U. [>> leggi](#)

50 milioni per progetti di promozione energie rinnovabili: disponibili 50 milioni dalla Commissione europea nell'ambito del programma Energia Intelligente Europa. **Scadenza a feb. 2008**

Incentivi sviluppo dell'informatizzazione: La CCIAA di Bologna assegna contributi alle imprese operanti nella provincia per investimenti di informatizzazione. Scade il 29/02/08 [>> info](#)

Uscito il bando EUROMED HERITAGE IV per la valorizzazione del patrimonio culturale: scadenza 15/02/2008 [>> info](#)

La Finanziaria 2008 per gli Enti. Molte le novità per gli Enti Locali contenute nella Finanziaria [>> info](#)

APPROFONDIMENTO E CASE HISTORY

L'open source nella PA — sintesi dall'art. apparso su eGOV sett. 2007 (testo di A. Seravalli)

Open source è una parola che spesso è vista con timore nell'ambiente della pubblica amministrazione locale. Se da un lato stimola ipotesi di convenienza economica, flessibilità, interoperabilità, trasferibilità, trasparenza e sicurezza, dall'altro lato genera zone d'ombra per quanto riguarda la gestione sistemistica e l'usabilità da parte dell'operatore, iniettando



J. Mirò , *L'eremo*, 1924, Philadelphia Museum of art

"Mirò: la terra"

Dal 17 febbraio al 25 maggio 2008

Ferrara— [Palazzo dei Diamanti](#)

[>>> info](#)

Nell'anno dedicato dall'Unesco al pianeta Terra, una mostra dal titolo "Terra". Proprio Mirò nel 1957 sul muro dell'Unesco a Parigi realizzò "Il muro della luna": duecento blocchi di ceramica di colori terrosi. Terra vera!

NOTIZIE DI RILIEVO

R-Innovarsi

per iniziare il

nuovo anno...

nuovo logo e presto nuovo sito



Tel Sis.Ter 0542-364030



Fax Sis.ter 0542-612130



Sis.Ter è azienda certificata
EN-ISO 9001-2000

Sis.Ter fa 10 anni e le sue soluzioni vincono il primo premio IQU 2007



Innovazione e Qualità Urbana
1/2008

[>>> articolo](#)

Da Paesaggio Urbano

NEWS OPEN

18 gennaio 2008, inaugurata la palazzina dove ha sede anche Sis.Ter. Presente il ministro Bersani. [>> info](#)

22 gennaio 2008, 500 mila € dalla Regione Toscana per l'informatizzazione degli archivi statistici [>> info](#)

della pubblica amministrazione locale. Se da un lato stimola ipotesi di convenienza economica, flessibilità, interoperabilità, trasferibilità, trasparenza e sicurezza, dall'altro lato genera zone d'ombra per quanto riguarda la gestione sistemistica e l'usabilità da parte dell'operatore, iniettando scetticismo a chi ha il compito di decidere se implementare questi sistemi nel proprio ente. L'impulso del F/Oss è certamente un'occasione per la pubblica amministrazione per le opportunità che essa offre in termini di integrazione e fruibilità dell'informazione: sia internamente per gli uffici comunali, sia esternamente a servizio di imprese, cittadini o altri enti. Esperienze positive sono state introdotte da diversi enti anche di piccole dimensioni e diverse regioni hanno introdotto normative sull'utilizzo di software Floss (Free Libre Open Source Software). Attraverso un recente rapporto Aitech-Assinform sull'Ict nella Pal, è emerso che più del 50% delle regioni e delle province fanno ricorso all'Oss, mentre i comuni sono al 40%. Relativamente all'esperienze di seguito illustrate su realtà locali comprese fra i 2.000 e i 20.000 abitanti, illustreremo alcune modalità di impiego di software e soluzioni open source based. Il mercato delle applicazioni Oss aziendali è in significativa crescita. In un suo recente studio, la società di ricerca Idc prevede, infatti, che la diffusione del software open source subirà un'impennata notevole nel quinquennio 2006-2011, passando da 1,8 miliardi di dollari registrati lo scorso anno 2006, a 5,8 miliardi di dollari previsti nel 2011, con una crescita annuale stimata dell'ordine del 26%. Uno studio dell'Unione europea ha evidenziato, attraverso un monitoraggio su strutture che hanno migrato soluzioni e software verso alternative offerte dal mondo open, che non vi sono stati evidenti contraccolpi in termini di produttività. Nel passaggio da MsOffice a OpenOffice.org globalmente non sono stati riscontrati particolari ritardi o perdite di tempo lavorativo. SIS.TER Spa di Imola – partner tecnologico che da dieci anni opera a servizio dell'innovazione nella pubblica amministrazione, in particolare su tematiche legate alla gestione della conoscenza e spiccatamente del trattamento dell'informazione geografica avendo al proprio attivo diverse best practice riconosciute in diversi seminari ed eventi specialistici – utilizza soluzioni F/Oss per la propria gestione aziendale (dal protocollo digitale agli strumenti per la videoscrittura, dai sistemi operativi lato server ai servizi di WebGis basati anche su soluzioni Oss, dalle applicazioni di *workgrouping* alla gestione della qualità, ecc.) ed eroga servizi basati su soluzioni open source. Le case history presentate riflettono approcci e finalità plasmate e definite in funzione degli obiettivi delle singole amministrazioni. Uno dei servizi più apprezzati di SIS.TER Spa che vedono l'impiego di soluzioni open source, sono i cosiddetti servizi di WebGis a uso interno ed esterno all'ente. Questi servizi hanno il valore prevalentemente divulgativo di trasferire e scambiare informazioni relative alle modalità di trasformazione del territorio ai cittadini e alle imprese, attivando forme partecipative di coinvolgimento del cittadino nella gestione del territorio. Grazie a un servizio web-based tutto sviluppato su soluzioni open source, SIS.TER Spa fornisce il servizio in hosting o, dove in possesso, tramite la server-farm dell'ente: una suite di soluzioni a vantaggio dell'integrazione, della scalabilità, della fruibilità dell'informazione. Tramite la suite eRE è possibile gestire archivi digitali, fare interrogazioni, avere reporting, gestire le segnalazioni, il patrimonio, l'urbanistica, i cimiteri, ecc. Potenti tool di ricerca e interrogazione, anche grafici, realizzati in Svg, permettono di ottenere diagrammi, planimetrie, statistiche esportabili in formati comuni. Attraverso una personalizzazione di Map-Server, software F/Oss per la distribuzione di dati geografici in maniera dinamica su web, sono attivabili servizi di webmapping e webgis per la consultazione di strade, catasto, urbanistica, vincoli, immagini da satellite, ecc. eRE è un sistema sviluppato su tecnologia Oss realizzato da SIS.TER Spa su progetto modulare, aperto e integrabile nel tempo e configurato secondo le esigenze del cliente. Affidabilità, sicurezza, performance sono tre parole chiave per descrivere le potenzialità del sistema e delle opportunità che i sistemi Oss possono offrire anche a comuni medio-piccoli. È il caso di comuni come Massa Lombarda, Castelbolognese, Monzuno, Pianoro oppure esempi di gestione associata come per i quattro comuni della CM Valle del Santerno (BO) per citarne solo alcuni.

[Leggi l'articolo intero apparso sulla rivista eGOV](#)

22 gennaio 2008, 500 mila € dalla Regione Toscana per l'informatizzazione degli archivi statistici [>> info](#)

14-17 febbraio 2008, *Salone della Conoscenza, delle Idee e dell'Innovazione a servizio dell'Imprese*. Udine [>> info](#)

10-11 marzo 2008, Techa 2008 valorizzazione dell'ICT per l'avanzamento del patrimonio culturale. Roma [>> info](#)

Protocollo di tre anni tra il Gestore servizi elettrici GSE e ANCI per la diffusione e la promozione dell'uso delle fonti rinnovabili, campagne di sensibilizzazione, sistemi tecnici per facilitare e standardizzare incentivazione impianti fotovoltaici.

da *ItaliaOggi* 08/02/2008

SOLUZIONI



eSUN

Per l'analisi energetica urbana delle potenzialità di utilizzo di fonti rinnovabili. Integrabile con eRE per il monitoraggio dei consumi degli edifici pubblici. Totalmente web-oriented è fornito alle PA e alle multiutility.



eONE

Soluzione on line in abbonamento per le PMI. Dal protocollo alla gestione delle non conformità, dalla contabilità industriale alla gestione della qualità. La suite per la gestione delle informazioni e dei progetti nella piccola e media impresa

[>>> info](#)



eGrave

Soluzione Web-Oriented per la gestione dei cimiteri. Multi comune, Multi piattaforma, Multi utente, Multicimitero.

[>>> info](#)

Per Ulteriori informazioni [scrivere a sister@sis-ter.it](mailto:scrivere@sister@sis-ter.it) o

Se ci sono tematiche di vs. interesse che vorreste approfondire potete scriverci [fare clic qui](#).

Se si desidera non ricevere più questo notiziario, [fare clic qui](#).