



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORATO DEGLI ENTI LOCALI, FINANZE E URBANISTICA
Direzione generale della pianificazione urbanistica territoriale e della vigilanza edilizia

Territorio, paesaggio, storia e identità. L'ICT a supporto della pianificazione paesaggistica e territoriale e della conoscenza geografica della Sardegna

4^{APRILE} 2012

Cagliari

FIERA CAMPIONARIA
viale Diaz 221

Al fine di supportare operativamente i territori in materia di governo del territorio e in attuazione della Direttiva INSPIRE e della normativa italiana, che prevedono che ogni Pubblica Amministrazione esponga i dati territoriali con specifici servizi web, l'Assessorato all'Urbanistica ha da tempo sviluppato servizi informatici di facile accesso e una infrastruttura Dati Territoriali che garantiscono l'interoperabilità e l'utilizzo dell'informazione geografica da parte di una vasta gamma di utenti.

Con l'obiettivo di illustrare i servizi evoluti che l'Amministrazione regionale mette a disposizione per la gestione del territorio e per il recupero della fiscalità locale, nel corso del seminario si affronteranno le tematiche inerenti alla condivisione dell'informazione geografica e territoriale per favorire la conoscenza e l'innovazione nonché quelle relative al governo delle trasformazioni territoriali con strumenti ICT evoluti.

ore 9:30	Saluti e interventi introduttivi Nicolò Rassu, Assessore Regionale degli Enti Locali, Finanze ed Urbanistica, Regione Sardegna	Sessione II Governare le trasformazioni del territorio con strumenti ICT evoluti	Sessione III Informatizzazione dei catasti: un progetto a servizio della gestione del territorio e del recupero della fiscalità locale
ore 10:00	Le politiche regionali per lo sviluppo di servizi evoluti per la pianificazione paesaggistica e territoriale e per la condivisione della conoscenza Marco Melis, Direttore Generale della Pianificazione Urbanistica e Territoriale e della Vigilanza Edilizia, Regione Sardegna	Ore 11:30 Il GeoPortale: il punto di accesso all'informazione geografica e gli strumenti ICT per i cittadini Luisa Manigas, Servizio Sistema Informativo Territoriale regionale, Regione Sardegna	Ore 14:30 Il progetto regionale per l'informatizzazione dei catasti Marco Melis, Direttore Generale della Pianificazione Urbanistica e Territoriale e della Vigilanza Edilizia, Regione Sardegna
Sessione I La condivisione dell'informazione geografica e territoriale per favorire la conoscenza e l'innovazione		Ore 11:40 Il portale comunale: gli applicativi pratiche edilizie e gestore PUC Giuseppe Vargiu/Massimiliano Molinari, Direzione Generale della Pianificazione Urbanistica e Territoriale e della Vigilanza Edilizia, Regione Sardegna	Ore 14:45 La collaborazione tra ANCI e Regione nello sviluppo del sistema integrato di gestione dei servizi territoriali e per la fiscalità locale Umberto Oppus, Direttore Generale ANCI Sardegna
ore 10:30	Il panorama italiano in tema di IDT: un sistema aperto e interoperabile per i dati geografici Domenico Longhi, Coordinatore Centro Interregionale Sistemi Informativi Geografici	Ore 11:50 I dati geografici: l'applicativo foto aeree e Sardegna Mappe Michele Beneventi, Sardegna IT	Ore 15:00 Il progetto interregionale SIGMATER: servizi integrati per i dati catastali Lucia Pasetti, Centro Interregionale Sistemi Informativi Geografici
Ore 10:45	Il SITR IDT della Regione Sardegna Alessandro Corrias, Servizio Sistema Informativo Territoriale regionale, Regione Sardegna	Ore 12:00 Lo sviluppo della rete GNSS in Sardegna Giannina Sanna, Università degli Studi di Cagliari	Ore 15:20 L'evoluzione del sistema cartografico del catasto per il governo del territorio Flavio Ferrante, Responsabile Area Servizi Cartografici, Agenzia del Territorio
Ore 11:00	Open data e open source per l'informazione geografica Sandro Furieri, Gfoss - associazione italiana per i dati geografici liberi	Ore 12:20 Dal Data Base Multiprecisione al Data Base del Piano Paesaggistico Regionale Alessandro Cogoni/Manuela Matta, Servizio Sistema Informativo Territoriale regionale, Regione Sardegna	Ore 15:45 Gli strumenti evoluti per l'incrocio dei dati territoriali e dei dati catastali Rita Vinelli/Samir Villani, Servizio Sistema Informativo Territoriale regionale, Regione Sardegna
Ore 11:15	Coffee Break	Ore 12:40 L'utilizzo dei DB geografici per un'azione di gestione del territorio: l'esperienza nel progetto comunitario RESMAR Maria Teresa Melis, Università degli Studi di Cagliari	Ore 16:10 Le ultime novità in materia di recupero della fiscalità locale Silvia Scozzese, Direttore Scientifico IFEL, ANCI nazionale
		Ore 13:00 Sardegna GeoBlog nel processo partecipativo di pianificazione paesaggistica Alessandra Casu, Università degli Studi di Sassari	Ore 16:30 Interventi dei partecipanti
		Ore 13:20 Le applicazioni per gli smartphone in tema di paesaggio: Sardegna AR e QR code Paolo Loddo, consulente informatico progetto comunitario LAB.net plus	Ore 17:00 Chiusura dei lavori
		Ore 13:30 Buffet	



Segreteria scientifica e organizzativa
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA
Assessorato agli Enti Locali,
Finanze e Urbanistica
viale Trieste, 186
09123 Cagliari
tel. +39 (0)70 606 4390
fax: +39 (0)70 606 4319