



**CONSORZIO 21
POLARIS**

Per informazioni
sulla manifestazione e sulle altre attività

Consorzio Ventuno
Polaris - Edificio 2 Loc. Piscinamanna
09010 Pula (CA)

tel 070 92432204 fax 070 92432203
www.consorziomentuno.it

“Ogni luogo può essere individuato tramite latitudine e longitudine, ma può essere anche descritto dalle storie, dalle tradizioni e dalle esperienze che vi sono radicate. I greci usavano la parola topos per indicare le caratteristiche fisiche di un luogo mentre usavano la parola choros per riferirsi ad un luogo attraverso l'esperienza dell'uomo e ciò che egli può descrivere. Oggi possiamo assistere e partecipare alla connessione tra il topos ed il choros, alla totale sinergia tra topografia e corografia: nel prossimo futuro ogni oggetto sarà localizzabile nella rete tramite un indirizzo Internet Protocol version 6, il GPS e Galileo consentiranno la fornitura di dati e servizi sensibili alla posizione fisica, mentre il geocoding consentirà di associare all'informazione o a semplici frammenti di essi una posizione nello spazio” (The New Spatial Landscape: Artifacts from the Future, 2004)

La caratteristica principale dei Sistemi Informativi Geografici è la capacità di integrazione e relazione, attraverso il riferimento spaziale, di dati di diversa natura. Dall'incontro tra il GIS e Internet nasce il Geo-Web, l'architettura alla base della gestione e condivisione di dati spaziali in rete. Il GIS Day 2006 a POLARIS rappresenta un momento di confronto tra le attività sviluppate in ambito prettamente GIS e/o Geo-Web dagli Enti Istituzionali, CRS4, Università e Aziende che operano in questo settore.



Il suo indirizzo verrà utilizzato per scopi promozionali dell'attività del nostro ente. Al sensi del D.P.R. 196/03, è nel suo diritto richiedere la cessazione dell'invio e/o l'aggiornamento dei dati.

_____ FIRMA

Dal GIS al Geo-Web / Polaris - Mercoledì 22 novembre 2006

_____ E-MAIL

_____ TELEFONO

_____ FAX

_____ INDIRIZZO

_____ ENTE

_____ NOME

_____ COGNOME

Cedola d'iscrizione (da inviare via fax allo 070 92432203)

La partecipazione all'evento è gratuita, ma per esigenze organizzative è opportuno iscriversi inviando via fax, al numero 070 92432203, la presente cedola debitamente compilata o iscrivendosi on-line al sito www.consorziomentuno.it



**CONSORZIO 21
POLARIS**



GIS Day 2006

Dal GIS al Geo-Web

Mercoledì 22 novembre 2006

Polaris - Edificio 2
loc. Piscinamanna - Pula

Programma dei lavori

- 09,00 Registrazione dei partecipanti e visita spazi espositivi
- Sessione mattina**
Coordina: Laura Muscas, CRS4
- 10,00 **Saluti e Benvenuto**
Giuliano Murgia, *Presidente Consorzio 21*
- 10,10 **Introduzione al GIS Day 2006**
Laura Muscas, CRS4
- 10,20 Gianvalerio Sanna, *Assessore regionale degli Enti Locali*
- 10,40 **Ten years of regional GIS collaboration in Flanders.
An agency as support center**
Bart Cosyn, *Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen (AGIV)*
- 11,00 **Panoramica delle applicazioni GIS del CRS4**
Eva Lorrà, CRS4
- 11,20 **Sistema Informativo Territoriale e Cartografico della Regione**
Giorgio Pittau, *Assessorato regionale degli Enti Locali*
- 11,40 **Mashup, Web 2.0 e Geo-Web**
Davide Carboni, CRS4
- 12,00 **Il mondo GIS: figure professionali e strumenti formativi**
Paolo Mogorovich, *Consorzio Pisa Ricerche (CPR)*
- 12,20 Renato Soru, *Presidente della Regione Autonoma Sardegna*
- 12,40 **Buffet e visita spazi espositivi**
- Sessione pomeriggio**
Coordina: Pietro Zanarini, CRS4
- 14,30 **GIS da Tecnica a Scienza**
Giancarlo Deplano e Michele Campagna, *Università di Cagliari*
- 14,50 **Nuove prospettive del GIS nella gestione dell'ambiente:
l'approccio Datacrossing**
Pierluigi Cau e Simone Manca, CRS4
- 15,10 **Il GIS come strumento per la definizione delle aree vulnerabili**
Giovanni Barrocu, *Università di Cagliari*
- 15,30 **Mappatura di fenomeni in rapida evoluzione con l'ausilio dei dati MODIS**
Alberto Marini, *TELEGIS Università di Cagliari*
- 15,50 **Il GIS per il paesaggio e l'ambiente: esperienze formative ed operative
nell'amministrazione pubblica**
Maurizio Minchilli, *Università di Sassari*
- 16,10 **Elaborazione e visualizzazione di modelli di grandi dimensioni di terreni**
Fabio Marton, CRS4
- 16,30 **Tavola rotonda con alcune imprese del settore**
Coordina: Massimiliano Pirino, SIGEA



**CONSORZIO 21
POLARIS**

