

GeoGroup nasce dall'idea di **Territorium Online** di Bolzano e **Trilogis** di Rovereto di consolidare in un consorzio di imprese la loro già duratura **alleanza strategica**.

GeoGroup si pone l'obiettivo di diventare **leader nel campo dei Sistemi Informativi Territoriali**, attraverso la professionalità e la competenza dei propri addetti, la solidità dei propri software e l'innovazione tecnologica delle proprie soluzioni.

GeoGroup unisce in un unico soggetto le competenze, le professionalità e le certificazioni delle singole aziende, ponendosi, di fatto, come **unico interlocutore per il Cliente**.

GeoGroup si rivolge alle aziende ed alla pubblica amministrazione come **centro di competenza** di elevato livello a supporto della **cooperazione applicativa** nel campo dei sistemi informativi territoriali.

La **soddisfazione del Cliente** è un obiettivo primario per **GeoGroup**. Serietà aziendale, professionalità, puntualità e precisione, unite alla piccola dimensione delle società ed agli ottimi rapporti umani prima che di business, sono già di per sé una garanzia di successo.



GEOGROUP
Consorzio / Konsortium
Via F. Zeni 8
I-38068 Rovereto
T +39 0464 443 222
F +39 0464 443 223
Via Buoizzi / Buoizzi-Str. 12
I-39100 Bolzano / Bozen
T +39 0471 068 600
F +39 0471 068 619
info@geogroup.it
www.geogroup.it

Un iniziativa di



e di



In collaborazione con



La partecipazione è gratuita.
È necessario iscriversi sul sito:

www.gisitinerita.it/iscriviti/iscriviti_convegni.htm

PER INFORMAZIONI:

e-mail: info@geogroup.it

segreteria GeoGroup tel: 0471.068.600

Convegno

I Sistemi Informativi Territoriali negli Enti Locali ed in altre realità: esperienze a confronto.

14 ottobre 2008

Sala convegni Piave
Polo Tecnologico
Via F. Zeni n.8
38068 Rovereto (TN)

In occasione della fondazione di GeoGroup



- 9.15 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**
- 9.30 SALUTI E PRESENTAZIONE**
Gianni Rangoni
Presidente di GeoGroup
- 9.40 SESSIONE MATTUTINA**
I Sistemi Informativi Territoriali negli Enti Locali
Chairman: Vartan Manoukian
Amministratore Delegato ESRI ITALIA S.p.a.
- 9.45 Massimo Rumor**
Università di Padova – Università IUAV di Venezia – Consulente per la P.A.
Evoluzione dei SIT e utilizzo degli standard
- 10.00 Angela Poletti**
Politecnico di Milano
Gis e urbanistica in Regione Lombardia
- 10.15 Marisa Fantin**
Presidente INU Veneto
La gestione del territorio con la nuova legge Regione Veneto n.11/2004
- 10.30 Marco Panebianco**
Lombardia Informatica S.p.a.
L'infrastruttura per l'informazione Territoriale della Lombardia nella logica di INSPIRE
- 10.45 Franco Segata**
Direttore PAT e PAL Informatica Trentina S.p.a.
Il modello di sistema per i SIT nel Sistema Informativo Elettronico Provinciale (SIEP)
- 11.00 COFFEE BREAK**
- 11.30 Sergio Bettotti**
Provincia Autonoma di Trento
Il SIT della Provincia Autonoma di Trento: dalla prima fase al sistema
- 11.45 Luca Galandra**
Provincia di Lodi
Il WebGIS della Provincia di Lodi
- 12.00 Michele Zanolli**
Comune di Trento
Le esperienze GIS del Comune di Trento
- 12.15 Stefano De Rosso**
Comune di Schio
GIS e Ufficio Tributi nel Comune di Schio (VI)
- 12.30 Giovanni Berti**
Comune di Storo (TN)
Le esperienze GIS in un piccolo comune del Trentino
- 12.45 LUNCH**
- 14.00 SESSIONE POMERIDIANA**
I Sistemi Informativi Territoriali in altre realtà
Chairman: Renzo Marin
Consultant sr ICT - geko
- 14.00 Gianluigi Ferri**
Direttore rivista Wireless
Le tecnologie per la gestione dell'infomobilità
- 14.15 Fausto Manzana**
Amministratore Unico G.P.I. S.p.a.
GIS e sanità
- 14.30 Linda Di Bella**
Responsabile SIT BBT SE S.p.A. Europea
Il WebGIS per il tunnel del Brennero
- 14.45 Guido Chilovi**
Responsabile SIT di Trentino Servizi S.p.a.
I sistemi GIS per la Multiutility
- 15.00 Marcello Patrese**
Amministratore Delegato di PMT Group srl
Il Project Management per i Sistemi Informativi Territoriali
- 15.30 SESSIONI TECNOLOGICHE**
- 15.30 1° Sessione tecnologica**
ArcGIS 9.3 (Stefano Brigaglia – GisItalia)
- 16.00 2° Sessione tecnologica**
Mapacel (Ivo Planoetscher - GeoGroup)
- 16.30 3° Sessione tecnologica**
RFid e SIT (Massimo Barozzi - GeoGroup)
- 17.00 CHIUSURA LAVORI**

Durante le pause, presso le postazioni appositamente allestite nella hall, sarà possibile rivolgere domande tecniche ai nostri esperti e richiedere presentazioni pratiche