



Together, WE are  
**HEXAGON.**

**INTERGRAPH**<sup>®</sup>

*Leica*  
Geosystems

 **erdas**

**Independently**

recognised as a leaders in their fields

**Collectively**

delivering an unparalleled scope of capabilities

**Together**

shaping the future of enterprise geospatial solutions



# UN Committee on Global Geospatial Information Management: Insediato il Comitato delle Nazioni Unite sulla gestione dell'informazione geospaziale

L'iniziativa delle Nazioni Unite volta alla formazione di un comitato di esperti nella gestione della informazione geografica, già presentata in questa rubrica in un precedente numero, ha fatto un passo avanti definitivo con l'incontro di Seoul dello scorso ottobre.

PreMESSO che anche gli stessi funzionari dell'ONU, usi ad una preparazione accurata degli eventi delle Nazioni Unite sottoposti a rigidi protocolli, sono rimasti particolarmente impressionati ed inizialmente preoccupati dalla meticolosità con la quale il governo ospitante della Corea del Sud ha curato i tempi degli interventi, manifestazioni, break e pause, sono rimasto impressionato dalla conduzione di un convegno che pur avendo visto presenti più di sei ministri di paesi quale Cile, Finlandia, India, Corea, è riuscito a conservare un orario perfetto: sono arrivati tutti in orario! Eppure dovevo pensarci quando arrivando al Forum sono stato salutato personalmente da un cordiale signore che, dopo un interessante scambio di informazioni sullo stato dell'arte dei Sistemi Informativi geografici in Europa, si è dimostrato essere, (da un semplice biglietto da visita con caratteri occidentali) il Ministro dei lavori pubblici ed infrastrutture della Corea del Sud (sic!). La cornice di riferimento del Forum delle Nazioni Unite è la *Seoul Declaration on Global Geospatial Information Management (GGIM)*, che sulla scorta delle decisioni preliminari dell'ECOSOC ratifica quanto segue ed esprime sostegno per l'iniziativa delle Nazioni Unite a promuovere la gestione delle informazioni geo-spaziali tra gli Stati membri dell'ONU, organizzazioni internazionali, e il settore privato. A tal fine:

- invita a intraprendere azioni per promuovere e rafforzare la cooperazione nazionale, regionale e globale, con l'obiettivo di sviluppare una comunità globale interconnessa di buone pratiche sulle informazioni geo-spaziali sotto l'ombrello delle Nazioni Unite;
- invita ad elaborare processi efficaci per promuovere, in modo collaborativo e congiunto, strutture e norme comuni, così come definizioni e metodi armonizzati per il trattamento dei dati geo-spaziali nazionali al fine di migliorare la gestione delle informazioni geo-spaziali a livello nazionale, regionale e globale;
- invita a condividere esperienze nelle decisioni politiche, nel sostegno della legislazione e nelle strategie di finanziamento, per incoraggiare e sviluppare le migliori pratiche nella gestione delle informazioni geo-spaziali (cioè raccolta, conservazione, manutenzione e diffusione) a tutti i livelli, compresa l'integrazione di dati spaziali con dati di altre fonti tematiche, e per facilitare e promuovere lo sviluppo di capacità cognitive ed operative nei paesi in via di sviluppo.

1350 esperti di 90 paesi membri hanno sancito il successo dei due obiettivi previsti e pianificati dal Direttore del Dipartimento Statistico dell'ONU. Si è infatti realizzato il primo forum internazionale sulla gestione della informazione geo-spaziale che, nella prassi internazionale, è la prima tappa verso una possibile conferenza mondiale sulla informazione geografica, e si è istituzionalizzato il Comitato di esperti dei paesi membri sul tema della gestione della informazione geografica che si riunirà periodicamente per mettere in pratica quanto contenuto nella dichiarazione di Seoul e riferire al Segretariato delle Nazioni Unite. Il Forum ha riconosciuto la necessità di disporre di informazioni geo-spaziali per assicurare il raggiungimento del Millennium Goals dell'ONU (<http://www.un.org/millenniumgoals/>) e tra i diversi aspetti emersi vale evidenziare:

- il tema della proprietà e del costo dei dati e della loro condivisione a livello di enti e di cittadini. Un tema caldo che partendo da aspetti puramente economici pervade campi collegati con etica e sfruttamento industriale delle informazioni geografiche.
- Il tema del "capacity building" o "capacitacion" che, particolarmente fatto emergere dai paesi in via di sviluppo, rappresenta un aspetto cruciale della usabilità dei dati geografici;
- Il tema dei grandi rischi e della necessità di disporre di un adeguato sistema di standardizzazione reale atto a funzionare trasversalmente nei vari e diversi ambiti che i rischi naturali coinvolgono quando si realizzano le purtroppo ben note calamità globali e nazionali.

Questa dell'ONU è un'iniziativa di cornice allo sviluppo dell'informazione geografica e dei sistemi correlati che sta caratterizzando questi anni. A volte le cornici valgono più dei quadri in esse contenuti: non è questo certamente il caso, ma una cosa è certa senza questa cornice il quadro dell'informazione geo-spaziale sarebbe impossibile da fruire.

## Seoul Declaration

on

### Global Geospatial Information Management (GGIM)

We, the participants of the First High Level Forum on Global Geospatial Information Management held in Seoul, Korea, on October 24 to 26, 2011, having met in the context of United Nations initiatives to enhance global cooperation in the field of geospatial information management in order to help overcome global challenges, hereby issue this Seoul Declaration on Global Geospatial Information Management (GGIM).

Recalling Resolution 2011/24 of the United Nations Economic and Social Council, which recognized the need to promote international cooperation in the field of global geospatial information;

Recalling further the United Nations Secretary-General's Report E/2011/89, which encouraged the strengthening of cooperation among Member States and International Organizations and emphasized the urgency in establishing concrete actions for the further development of global geospatial information in order to adequately respond to global challenges;

Recognizing the need for full interoperability of multi-dimensional geospatial information and integration with other data sources at national, regional, and global level, in order to provide an effective information base for the resolution of global and local issues, and the need for establishing national, regional and global mechanisms for effective management and utilization of such information;

Sharing a global vision and conviction that reliable and timely geospatial information is an important basis for policy decision making, especially in the context of humanitarian assistance and sustainable development;

We, therefore resolve,

- to express our support for the initiative of the United Nations to foster geospatial information management among UN Member States, international organizations, and the private sector, and in this regard;
- to take actions to foster and strengthen national, regional and global cooperation with the aim of developing an interconnected global community of practice on geospatial information under the umbrella of the United Nations;
- to devise effective processes for jointly and collaboratively promoting common frameworks and standards, as well as harmonized definitions and methods for the treatment of national geospatial data in order to enhance geospatial information management at the national, regional and global level;
- to share experiences in policy-making, supporting legislation, and funding strategies, to encourage and develop best practices in geospatial information management (i.e. collection, storage, maintenance and dissemination) at all levels, including integration of spatial data with thematic data from other sources, and to facilitate and promote capacity development in the developing countries.

Issued on 26 Oct 2011

Seoul Declaration on GGIM del 25 Ottobre 2011

## Abstract

The United Nations Committee of Experts on Global Geospatial Information Management, established by ECOSOC on 27 July 2011 as the official UN consultative mechanism on GGIM, has convened its inaugural meeting on 26 October 2011 in Seoul, Republic of Korea. The inaugural meeting has brought together experts from Member States and observers from international organizations to adopt the Terms of Reference of the Committee, review the Rules of Procedure of the Committee, and discuss its contribution to Rio+20 Conference as well as an inventory of critical issues to be addressed by the Committee in its future sessions

## Riferimenti

<http://ggim.un.org/>

## Parole chiave

Nazioni Unite, Dichiarazione di Seoul, Millennium Goals, gestione della informazione geospaziale.

## Autore

MAURO SALVEMINI  
MAURO.SALVEMINI@UNIROMA1.IT