

26th INTERNATIONAL CARTOGRAPHIC CONFERENCE, DRESDEN, 25-30 AGOSTO 2013. "FROM POLE TO POLE"

Silvia Piovan*

La 26^a Conferenza Internazionale di Cartografia (*International Cartographic Conference – ICC*), organizzata dall'*International Cartographic Association (ICA)*, si è tenuta a Dresda, presso il Palazzo dei Congressi, tra il 25 e il 30 Agosto 2013. Dopo l'appuntamento di Parigi 2011 (le Conferenze Internazionali di Cartografia si svolgono ogni due anni), l'ICC è rimasta quindi in Europa, in particolare in Germania, paese che l'aveva ospitato già due volte (Francoforte, 1962 e Colonia, 1993).

La conferenza si è svolta sotto la direzione di un Comitato Organizzativo composto da cartografi di università ed enti tedeschi, sotto la guida del presidente Manfred F. Buchroithner (Technische Universität Dresden).

L'evento, che ha riunito esperti di cartografia e GIS da tutto il mondo, ha avuto luogo nella splendida cornice di Dresda, città che, come ha ricordato il prof. Buchroithner, è anche chiamata "la Firenze del Nord", per il suo ricco patrimonio culturale e la colossale ricostruzione post-bellica che ha interessato il centro storico negli ultimi decenni. I partecipanti sono stati circa 1300, provenienti da 82 paesi.

Il programma scientifico si è articolato in 32 sessioni, anche contemporanee, e 5 escursioni scientifiche, con circa 800 abstract presentati e pubblicati online sottoforma di documento pdf scaricabile dal sito dell'*International Cartographic Association*:

(http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2013/ICC2013_Proceedings.pdf).

Le attività di ICA sono organizzate per commissioni. Le riunioni di queste si sono tenute all'interno del programma scientifico come sessioni parallele. Per completezza, si riporta di seguito la lista delle commissioni che si sono riunite quest'anno a Dresda:

1. Art and Cartography
2. Atlases
3. Cartography and Children
4. Cartography in Early Warning and Crisis Management
5. Cognitive Visualization
6. Data Quality
7. Digital Technologies in Cartographic Heritage
8. Education and Training
9. Generalisation and Multiple Representation
10. Geoinformation Infrastructures and Standards
11. Geospatial Analysis and Modeling
12. GI for Sustainability
13. History of Cartography
14. Map Design/Neocartography

* Università di Padova - Dipartimento di Scienze Storiche Geografiche e dell'Antichità

15. Map Production and Geo-Business
16. Mapping from Remote Sensor Imagery
17. Maps and Society
18. Maps and the Internet
19. Mountain Cartography
20. Open Source Geospatial Technologies
21. Planetary Cartography
22. Ubiquitous Mapping
23. Use and User Issues/Geovisualization / Theoretical Cartography

La conferenza ha incluso l'*International Cartographic Exhibition*, in cui sono stati presentati vari tipi di prodotti cartografici come mappe tradizionali su carta, prodotti digitali, globi, atlanti e modelli in rilievo, mappe tattili e olfattive. L'esposizione delle mappe era divisa nelle cinque categorie di prodotti, che riguardavano "*Paper maps*", "*Atlases*", "*Digital products*", "*Educational cartographic products*" e "*Other cartographic product*".

I prodotti esposti sono stati inseriti nel catalogo dell'esposizione, scaricabile dal sito dell'ICC (http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2013/ICC2013_A4_MEC.pdf). È stata inoltre esposta una collezione di carte nautiche presentate dall'*International Hydrographic Organization*.

La conferenza ha ospitato anche l'*International Technical Exhibition*, alla quale hanno partecipato numerose ditte e organizzazioni internazionali; anche il catalogo di questa mostra è consultabile nel sito dell'ICC (http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2013/ICC2013_A4_TEC.pdf).

Come da tradizione ventennale, anche quest'anno ha avuto luogo la "Barbara Petchenik Competition", concorso ideato con l'obiettivo di promuovere la rappresentazione creativa del mondo da parte dei bambini. Quest'anno, il tema del concorso è stato "*My place in today's world*" e, per la prima volta, i partecipanti sono stati organizzati in quattro fasce di età: fino a 6 anni, 6-8 anni, 9-12 anni e 13-15 anni.

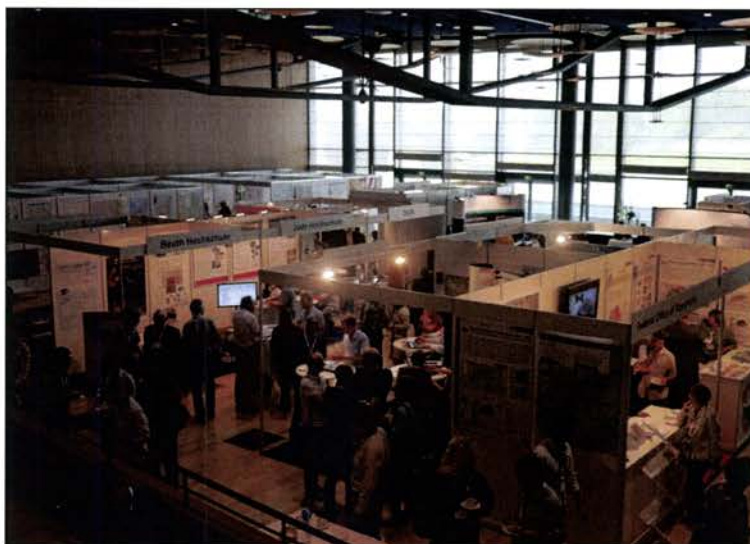


Fig. 1 – Un momento di scambio di conoscenze durante il coffee break all'*International Cartographic Exhibition*. Fonte: foto dell'A., 08.2013

Il prof. Georg Gartner, presidente dell'ICA, ha tratto le conclusioni dell'evento durante la cerimonia di chiusura, tenutasi il 30 Agosto al termine delle sessioni dell'ICC: la conferenza ha permesso la presentazione dei lavori scientifici della comunità di ricerca mondiale, ha dato l'occasione di presentare prodotti professionali che registrano metodi d'avanguardia impiegati da enti e ditte che si occupano di cartografia e GIS, ha ospitato le riunioni delle Commissioni ICA e dei gruppi di lavoro. Sono stati inoltre promossi gli sforzi di collaborazione internazionale per far progredire la conoscenza e le tecniche di cartografia e la possibilità di incontrare, in un contesto scientifico, colleghi e amici vecchi e nuovi. Il presidente ha annunciato inoltre che l'ICA è divenuta membro effettivo dell'International Council for Science (ICSU).

Purtroppo, quest'anno, la presenza italiana all'International Cartographic Conference è stata ridotta sia per quanto riguarda il numero di partecipanti alle sessioni scientifiche sia relativamente agli espositori di prodotti cartografici e di stand tecnici.

I prossimi appuntamenti

Durante la Closing Ceremony, sono state presentate le sedi delle prossime ICC che si terranno, nel 2015 e nel 2017, rispettivamente a Rio de Janeiro – Brasile (23-28 Agosto 2015) e a Washington D.C. – USA (2-7 luglio 2017).