



ISTITUTO ITALIANO DI NAVIGAZIONE

*Costituito nel 1959 – Ente con Personalità Giuridica D.P.R. 15.10.64.n° 1703
Iscritto all'Anagrafe Nazionale delle Ricerche Codice C183Y82 – Membro
Dell'Associazione Internazionale degli Istituti di Navigazione (IAIN) e del
Raggruppamento Istituti di Navigazione dell'Unione Europea (EUGIN)*



COMUNICATO STAMPA

L'Istituto Italiano di Navigazione ha ospitato la Conferenza Europea della Navigazione / Sistemi Satellitari Globali di Navigazione (ENC/GNSS) del 2009

Napoli – maggio 2009

L'Istituto Italiano di Navigazione, ente senza scopo di lucro, fondato nel 1959 che si propone di promuovere lo sviluppo delle scienze e delle tecniche della navigazione e di diffonderne la conoscenza, ha ospitato in Italia e ha organizzato, con il concorso dell'Università Parthenope, la Conferenza Europea della Navigazione del 2009.

La conferenza ha avuto luogo dal 3 al 7 maggio 2009 a Napoli, presso la facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università Parthenope.

La Conferenza Europea della Navigazione / Sistemi Satellitari Globali di Navigazione (ENC/GNSS) è organizzata sotto l'egida del Gruppo Europeo degli Istituti di Navigazione (EUGIN), si svolge con cadenza annuale e viene ospitata a rotazione dagli Istituti di Navigazione membri del Gruppo.

La Conferenza è considerata il più significativo evento europeo a carattere tecnico / scientifico nel campo della navigazione satellitare e uno dei maggiori del mondo e ha l'obiettivo di creare una opportunità di scambio di novità e informazioni sui progressi nella ricerca e nelle tecnologie inerenti la radionavigazione, con la necessaria enfasi alle problematiche dei sistemi satellitari, dei sistemi terrestri e degli utenti nel contesto dei Sistemi Globali di Navigazione Satellitare (GNSS).

Allo scopo di mettere in risalto gli usi potenziali ed emergenti dei Sistemi Satellitari Globali di Navigazione, il tema conduttore della Conferenza ENC/GNSS 2009 è stato **“le Applicazioni e i Servizi”**.

La conferenza ha confermato di costituire una opportunità unica come punto di incontro per gli stakeholders della navigazione e di scambio di informazioni sugli ultimi sviluppi per la navigazione e i sistemi di posizionamento.

Hanno partecipato ai lavori della Conferenza oltre trecentoottanta tecnici, ricercatori ed esperti provenienti da ventotto nazioni europee, asiatiche, americane e dell'Oceania, membri di enti governativi, università, enti di ricerca e industrie.

La conferenza era articolata in quattro serie di sessioni tecniche parallele, per un totale di ventuno sessioni, durante le quali sono state presentate centosessanta relazioni orali e due sessioni poster durante le quali sono stati esposti sessantacinque poster.

Lo svolgimento della conferenza è stato cadenzato da:

- una sessione di apertura, presieduta dal General Chairman, Ingegnere Roberto Somma, nella quale sono intervenuti, oltre al Sindaco di Napoli, On.le Rosa Russo Iervolino, al Professor Gennaro Ferrara, Rettore dell'Università Parthenope, al Captain Rein van Gooswilligen, Chairman di Eugin e a Vincenzo Sciubba Caniglia, Presidente dell'Istituto Italiano di Navigazione, il dott. Alessandro Giordani, Coordinatore Nazionale del programma Galileo in rappresentanza della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Mr. Michel Bosco, Capo dell'ISTP della Comunità Europea, Mr. Gard Ueland, chairman di Galileo Services.
- Una sessione plenaria, coordinata dal Professor Vidal Askenazi della Università di Nottingham, su **“Status of National and International Navigation Satellite Programmes”**



ISTITUTO ITALIANO DI NAVIGAZIONE

*Costituito nel 1959 – Ente con Personalità Giuridica D.P.R. 15.10.64.n° 1703
Iscritto all'Anagrafe Nazionale delle Ricerche Codice C183Y82 – Membro
Dell'Associazione Internazionale degli Istituti di Navigazione (IAIN) e del
Raggruppamento Istituti di Navigazione dell'Unione Europea (EUGIN)*



COMUNICATO STAMPA

nel corso della quale rappresentanti degli enti di gestione dei maggiori sistemi di navigazione satellitare (Colonel USAF David Goldstein del GPS Wing (USA), Mr Marco Falcone, del Galileo Project Office dell'ESA), il Professor Akio Yasuda (Giappone) e il Prof. Viktor Yevgenyevich Kosenko del JSC Information Satellite System (Russia)) hanno illustrato lo stato dei rispettivi programmi nazionali o comunitari per sistemi satellitari di navigazione globali e locali.

- Tre tavole rotonde sui seguenti argomenti:
 - Navigation Systems Evolution and International Cooperation, Moderatore Giorgio Perrotta dell'Istituto Italiano di Navigazione,
 - Galileo: an opportunity for Europe in time of financial crisis, Moderatore M. Pascal Campagne, FDC, Francia;
 - Prospective Uses of GNSS Services for Commercial and Governmental Applications, moderatore Philippe Hamet, European Commission, Directorate-General for Energy and Transport (DG-TREN).
- Una sessione di chiusura, presieduta dal General Chairman, Roberto Somma nel corso della quale il Presidente dell'Istituto Italiano di Navigazione, Vincenzo Sciubba Caniglia e il Chairman di EUGIN, Captain Rein van Gooswilligen, hanno esposto i commenti conclusivi sullo svolgimento della conferenza.

La conferenza è stata inoltre intramezzata da:

- Un Icebreaker Party quale evento iniziale della conferenza e un Farewell party quale evento di chiusura nei locali della Facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università Parthenope,
- Un Gala Reception and Ceremony for the 50th anniversary of the Italian Institute of Navigation (a cura dell'Agenzia Spaziale Italiana di Thales Alenia Space e di Telespazio e con il concorso del Comune di Napoli) al Castel dell'Ovo; nel corso del ricevimento il Professor Vidal Ashkenazi, su invito del Presidente dell'Istituto Italiano di Navigazione, ha indirizzato una allocuzione in italiano e in inglese per celebrare l'evento.
- Un rinfresco (offerto da Galileo Services) presso il museo Diocesano di Napoli con visita al museo stesso,
- Una Visita tecnica al Centro Italiano di Ricerche Aerospaziali che ha curato il trasporto dei visitatori e il pranzo presso la mensa aziendale della struttura.

L'evento, che si è svolto sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica e con il patronato della Provincia di Napoli e dell'Unione Industriali della Provincia di Napoli, ha inoltre avuto:

- Il supporto del Comune di Napoli,
- La sponsorizzazione di:
 - Agenzia Spaziale Italiana (ASI),
 - Associazione Nazionale Piloti Aviazione Civile (ANPAC),
 - Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA),
 - Galileo Services,
 - Telespazio,
 - Thales Alenia Space.



ISTITUTO ITALIANO DI NAVIGAZIONE

*Costituito nel 1959 – Ente con Personalità Giuridica D.P.R. 15.10.64.n° 1703
Iscritto all'Anagrafe Nazionale delle Ricerche Codice C183Y82 – Membro
Dell'Associazione Internazionale degli Istituti di Navigazione (IAIN) e del
Raggruppamento Istituti di Navigazione dell'Unione Europea (EUGIN)*



COMUNICATO STAMPA

Media Sponsor dell'evento sono stati:

- Cambridge University Press / Cambridge Journals
- Coordinates
- GeoConnexion International Magazine
- GeoMedia
- GPS World / Geospatial Solutions
- Inside GNSS

Nell'area della Conferenza è stata organizzata una Esposizione riservata alle aziende sponsor dell'evento e ad enti e aziende che operano nel campo della Navigazione e nella quale erano presenti:

- SEPTENTRIO NV - BELGIUM
- DLR - INSTITUTE OF COMMUNICATIONS & NAVIGATION - GERMANY
- GSA - EUROPEAN GNSS SUPERVISORY AUTHORITY
- NOVATEL – CANADA
- EADS ASTRIUM - FRANCE
- INSTITUTE OF NAVIGATION OF US – USA
- GALILEO SERVICE - FRANCE
- BOEING – USA
- IFEN – GERMANY
- ENGLAND'S EAST MIDLANDS – UK
- ESSP – FRANCE
- FUGRO SEASTAR – NORWAY

La prossima Conferenza ENC/GNSS sarà ospitata dall'Istituto Tedesco di Navigazione e si terrà dal 19 al 25 ottobre a Braunschweig, Germania.

Ulteriori informazioni sulla Conferenza, sulla disponibilità della documentazione e degli Atti possono essere richieste a:

ISTITUTO ITALIANO DI NAVIGAZIONE – UFFICIO STAMPA

Via Cremona 15/B – 00161 Roma

Fax +390644231351 - Email: info@istnav.it