

Mostra cartografica

La mostra è dedicata alla cartografia storica e moderna relativa alla Regione Puglia e al Mediterraneo, ed è riservata agli Enti e alle Società proprietari, editori e/o realizzatori dei prodotti. Il Comitato Organizzatore della mostra, designato dal Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana di Cartografia, selezionati i prodotti più interessanti, ne organizzerà l'esposizione in sezioni tematiche.

Esposizione tecnico-commerciale

La mostra tecnico-commerciale, ad accesso gratuito, ha l'obiettivo di mettere in contatto i diversi operatori del mondo della geomatica. Anche nell'edizione 2009 l'organizzazione logistica pone l'espositore al centro dell'attenzione. L'area tecnico-commerciale è il baricentro degli spazi dedicati alle sessioni scientifiche e nell'arco dei quattro giorni di manifestazione sono previste numerose iniziative per dare maggiore visibilità agli sponsor ASITA (workshop, speaker corner, momenti di aggregazione ecc.).

I settori merceologici presenti all'esposizione 2009 sono i seguenti:

- topografia
- geodesia
- GPS
- laser a scansione
- batimetria
- telematica per le informazioni geografiche
- GIS, sistemi informativi territoriali, infrastrutture di dati spaziali
- navigazione assistita, servizi alla mobilità
- aerofotogrammetria
- soluzioni hardware e software per la geomatica
- telerilevamento
- servizi di consulenza
- sistemi e servizi per l'acquisizione, il trattamento e l'archiviazione delle immagini
- stampa tecnica
- cartografia grafica, digitale e multimediale.

Premi miglior poster

Una Giuria composta dal Consiglio Scientifico ASITA selezionerà i quattro migliori poster presentati, cui sarà assegnato un premio di € 500 e che verranno segnalati negli atti della Conferenza dell'anno successivo. Tutti i poster concorrono di diritto al premio, del cui esito sarà data notizia sul sito www.asita.it.

Consiglio direttivo

Luciano SURACE, *Presidente*, Istituto Idrografico della Marina, Genova

Giuseppe SCANU, *Vice-Presidente*, Istituto e Lab. di Geografia, Università di Sassari

Ruggero CASACCHIA, *Tesoriere*, CNR-DTA, Roma

Mauro SALVEMINI, *Segretario*, Fac. Architettura Università "La Sapienza", Roma

Elio FALCHI, *Consigliere*, Università di Cagliari

Mario A. GOMARASCA, *Consigliere*, CNR - IREA, Milano

Roberto MELIS, *Consigliere*, AIC, Novara

Consiglio scientifico

Piero BOCCARDO, *Presidente*, DITAG, Politecnico di Torino

Sergio FARRUGGIA, *Vice-Presidente*, CD AM/FM GIS

Andrea AJMAR, *Consigliere*, ITHACA, Politecnico di Torino

Alessandro CAPRA, *Consigliere*, Università di Modena

Maria A. DESSENA, *Consigliere*, Ente acque della Sardegna (ENAS), Cagliari

Alessandro NOBILI, *Consigliere*, Istituto Idrografico della Marina, Genova

Fulvio RINAUDO, *Consigliere*, DITAG, Politecnico di Torino

Franco VICO, *Consigliere*, DITer, Politecnico di Torino

Comitato organizzativo locale

Mauro CAPRIOLI, *Coordinatore*, Politecnico di Bari

Maria Luigia CAMPANIELLO, *InnovaPuglia*, Bari

Tina CAROPPO, *InnovaPuglia*, Bari

Francesco MAZZOCCOLI, *Vice Pres. Cons. Naz. Geometri e Geometri Laureati*, Roma

Segreteria organizzativa

GEO Eventi & Servizi S.r.l.

Via Plinio, 29 | 20129 Milano

Tel. 02 29536565 | Fax 02 29412827 | e-mail: conferenza@asita.it

Informazioni

Data e luogo

1 - 4 dicembre 2009, Bari - Fiera del Levante

Sede legale ASITA

c/o FAST | P.le Morandi, 2 | 20121 Milano

P.I. & C.F. 02037620347 | Tel. 02 29536565 | Fax 02 29412827

Sito Internet: www.asita.it | e-mail: segreteria@asita.it

Quota di iscrizione alla Conferenza

soci 190,00 €

non soci 250,00 €

Per soci si intendono gli iscritti a una delle 4 Associazioni federate.

Studenti/dottorandi (età inferiore ai 30 anni) 30,00 €

Le quote di iscrizione sono comprensive di:

- invito per cocktail di benvenuto
- invito all'evento culturale del giorno inaugurale
- buffet d'apertura
- Atti della Conferenza su pen drive offerti da Leica Geosystems.

Come iscriversi

Inviando la scheda di iscrizione via fax allo 02 29412827 oppure inviando una e-mail a segreteria@asita.it.

Le iscrizioni rimarranno aperte fino all'inizio della manifestazione. Non verranno prese in considerazione quelle a cui non è allegata copia dell'avvenuto pagamento, salvo accordi con la Segreteria organizzativa.

Nel caso fosse necessaria, per esigenze interne dell'Ente, la fattura prima del versamento della quota, si prega inviare buono d'ordine al fax 02 29412827. La Segreteria organizzativa è a disposizione per ogni ulteriore informazione. L'iscrizione è nominativa e la mancata partecipazione ai lavori non darà diritto al rimborso della quota pagata.

Modalità di pagamento

Il pagamento della quota d'iscrizione potrà avvenire, indistintamente, attraverso:

- Assegno bancario intestato ad ASITA
- Bonifico bancario: Banca Etica di Firenze
CODICE IBAN IT21 P050 1802 8000 0000 0123 532
intestato a Federazione ASITA
- Bonifico su c/c postale n. 41758202, Milano
intestato a Federazione ASITA

È necessario indicare nella causale il nominativo della persona da iscrivere alla Conferenza.

È prevista una quota di iscrizione giornaliera di 100,00 Euro (da pagarsi in contanti in sede di conferenza) comprensiva degli atti della conferenza e dell'accesso agli eventi extra-congressuali del giorno.

Importante

Le prenotazioni vanno effettuate con riferimento ASITA.

Prima di prenotare vi invitiamo a visitare la pagina della ricettività alberghiera sul sito www.asita.it e prendere visione delle note relative a ciascuna struttura alberghiera.

Ricettività alberghiera

La Federazione ASITA ha stipulato delle convenzioni con:

• **Domina Palace Hotel 4******

Via Lombardi, 13

Camera Singola 119,00 Euro

Camera DUS 149,00 Euro

Camera Doppia 164,00 Euro

Contatti

info@dominahotelbari.com

Tel. 0805216551 - Fax 0805211499

• **Hotel Excelsior Congressi 4******

Via Giulio Petroni, 15

Camera DUS 90,00 Euro

Camera Doppia 130,00 Euro

Contatti

info@hotelexcelsioronline.it

Tel. 0805564366 - Fax 0805523377

• **Grand Hotel Leon D'Oro 4******

Piazza Aldo Moro, 4

Camera DUS 90,00 Euro

Camera Doppia 130,00 Euro

Contatti

info@grandhotelleondoro.it

Tel. 0805235040 - Fax 0805211555

• **Hotel Boston 3*****

Via Piccinni, 155

Camera Singola 88,00 Euro

Camera DUS 102,00 Euro

Camera Doppia 125,00 Euro

Contatti

info@bostonbari.it

Tel. 0805216633 - Fax 0805246802

La 13ª Conferenza Nazionale ASITA è organizzata con il patrocinio di:

Regione Puglia

Provincia di Bari

Comune di Bari

Agenzia del Territorio

Anci Puglia

Associazione Universitari di Topografia e Cartografia - AUTeC

Autorità di Bacino della Puglia

Camera di Commercio di Bari

Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche - CIGA

Comune di Brindisi

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento



Stampato su carta Piva di Caro Elementare - Ecologica - Riciclabile

ARTISTAMPA - Galleria Lombardo (VA)

LO/08300/2009

Posteitaliane

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

Università degli Studi di Bari

Università degli Studi di Foggia

Università del Salento

Consiglio Nazionale dei Geologi

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero - GNRAC

Istituto Geografico Militare Italiano - IGM

Istituto Idrografico della Marina - IIM

Politecnico di Bari

Provincia di Brindisi

Provincia di Lecce

Provincia di Taranto

In Puglia, nodo nevralgico del commercio e dei contatti politico-culturali con l'Est e il Mediterraneo, sede e crocevia di antiche civiltà, ASITA celebra quest'anno la tredicesima Conferenza.

Nessuna sede può, meglio di Bari, interpretare l'esigenza di internazionalizzare le attività scientifiche e culturali; da Bari parte la sfida per dare al nostro Paese il ruolo che gli compete nel Mediterraneo.

Attraverso quattro sessioni speciali, ventidue sessioni parallele, ventitré sessioni poster e cinque workshop, tra gli stand della più vasta esposizione tecnico-commerciale di "geomatica" mai organizzata in Italia, lungo i percorsi della Mostra Cartografica dedicata alla regione che ci ospita, scienziati e neofiti, docenti e studenti, tecnici e operatori, aziende di produzione e di servizi troveranno spazi e momenti di crescita culturale, di opportunità comunicative, di scambio di esperienze, di domande e di risposte. I cultori delle scienze legate alle informazioni ambientali e territoriali, i produttori e gli utenti, pubblici e privati, potranno cogliere a Bari l'occasione, unica ed irrinunciabile, di una visione aggiornata dell'universo della "geomatica" e delle sue articolazioni, dalla Topografia alla Cartografia, dalla Fotogrammetria al Telerilevamento, dai Sistemi Informativi Geografici e Territoriali alle Infrastrutture di dati spaziali, dalla Geodesia alle Geotecnologie, dalla Geografia all'Urbanistica.

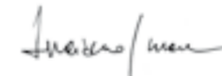
Ambiente e Territorio, componenti fondamentali del Paesaggio, sono elementi costitutivi del DNA di ASITA e occupano uno spazio sempre più rilevante nell'attenzione della politica e dell'opinione pubblica. L'opportunità di integrazione e di confronto che la Conferenza offre è il migliore stimolo per accrescere la consapevolezza che le informazioni ambientali e territoriali sono il nodo centrale delle politiche pubbliche.

Per affrontare i problemi dello sviluppo sostenibile è necessaria una continua e costante sinergia tra istituzioni, responsabili della formazione, produttori e utenti: la Conferenza ASITA costituisce il momento naturale di incontro tra questi mondi e la risposta alle domande di conoscenza scientifica organizzata ed efficace.

Con ASITA si può fare ...

Nella giornata inaugurale della Conferenza saranno proclamati e premiati i vincitori del premio nazionale "Licinio Ferretti", dei premi delle Associazioni federate e presentate le iniziative per i migliori Poster, per borse di studio e altro ancora...: sostenere ricerca e formazione quali leve fondamentali per la crescita dell'economia e per garantire sviluppo e futuro!

Con ASITA lo stiamo facendo ...con Voi lo faremo meglio...



MARTEDÌ 1 DICEMBRE

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 10.30-12.30 **SESSIONE INAUGURALE**
Moderata da **L. Surace**, Presidente ASITA
- 12.30-13.00 Relazione invitata
Monitoraggio ambientale e strategie investigative
F. Neri, Sostituto Procuratore Generale della Repubblica
- 13.00-13.45 Inaugurazione dell'Esposizione tecnico-commerciale
- 13.45-15.00 Buffet di inaugurazione
- 15.00-16.30 **Presentazione dei lavori premiati I**
a cura di CD/CS ASITA
- 15.00-16.30 **I Sessione poster**
Tecniche di telerilevamento per lo studio della copertura forestale
Moderata da G. Chirici, Università degli Studi del Molise
- Emergenze ambientali e geomatica**
Moderata da T. Caroppo, InnovaPuglia, Bari
- Tecniche di rilievo**
Moderata da G. Vacca, Università degli Studi di Cagliari
- Gestione e pianificazione territoriale e urbana**
Moderata da A. Margaria, AM/FM GIS
- Applicazioni dei Sistemi Informativi Geografici**
Moderata da A. Nobili, Istituto Idrografico della Marina, Genova
- Monitoraggio ambientale**
Moderata da M. Lo Brutto, Università degli Studi di Palermo
- 16.30-17.00 Intervallo
- 17.00-18.30 **Presentazione dei lavori premiati II**
a cura di CD/CS ASITA
- Sessione parallela 1**
Reti GNSS (Global Navigation Satellite Systems)
Moderata da M. Caprioli, Politecnico di Bari
- Sessione parallela 2**
L'Informazione Geografica per la tutela, la gestione e la valorizzazione del patrimonio rurale e forestale
Moderata da M. Lazzari, CNR – IBAM, Potenza

Sessione parallela 3

Applicazioni del telerilevamento per il monitoraggio ambientale
Moderata da M. Marchetti, Università degli Studi del Molise

18.30-19.30 Cocktail di benvenuto offerto dal Comune di Bari

19.30 Concerto di musica popolare pugliese

MERCOLEDÌ 2 DICEMBRE

- 09.00-10.30 **Workshop**
Quando i paesi europei si incontrano per condividere l'Informazione Geografica
a cura di GIS4EU
- Sessione parallela 4**
Monitoraggio ambientale
Moderata da V. Casella, Università degli Studi di Pavia
- Sessione parallela 5**
Emergenze ambientali e geomatica
Moderata da P. Boccardo, Presidente Consiglio Scientifico ASITA
- Sessione parallela 6**
Cartografia catastale
Moderata da L. Surace, Presidente ASITA
- Sessione parallela 7**
Open Source
Moderata da V. Dal Fatto, DMI - Università degli Studi di Salerno
- 10.30-11.00 Intervallo
- 11.00-13.00 **Sessione speciale**
Lo sviluppo delle infrastrutture dati territoriali work in progress nella Regione Puglia
Moderata da T. Caroppo, InnovaPuglia, Bari
- Relazione invitata
Towards the implementation of a Spatial Data Infrastructure in Europe
L. Tsoulos, National Technical University of Athens
- 13.00-14.30 Intervallo di colazione

14.30-16.00 **Workshop**
L'Informazione Geografica nei processi di innovazione e cooperazione delle Regioni e Province autonome
a cura del CISIS

Workshop "ISPRO"
a cura di Intergraph Italia

Assemblea soci AUTeC

II Sessione poster

Telerilevamento per la protezione ambientale
Moderata da P. Manunta, Planetek Italia, Bari

Teoria e tecnologia dei Sistemi Informativi Geografici
Moderata da L. Paolino, DMI - Università degli Studi di Salerno

Tecniche integrate per le applicazioni geo-ambientali
Moderata da F. Giannetti, IPLA, Torino

Geo-visualizzazione
Moderata da G. Borruso, Università degli Studi di Trieste

Cartografia
Moderata da R. Cervino, Istituto Idrografico della Marina, Genova

Monitoraggio strutturale
Moderata da M. Roggero, Politecnico di Torino

16.00-16.30 Intervallo

Sessione parallela 8

Rilievo del patrimonio culturale
Moderata da D. Costantino, Politecnico di Bari

Sessione parallela 9

L'Informazione Geografica a supporto dello sviluppo sostenibile del territorio
Moderata da M. Milli, Istituto Idrografico della Marina, Genova

Sessione parallela 10

La partecipazione italiana nei progetti europei per l'Informazione Geografica
Moderata da M. Salvemini, Presidente EUROGI

GIOVEDÌ 3 DICEMBRE

09.00-10.30 **Sessione parallela 12**
Applicazioni del telerilevamento per le politiche del territorio
Moderata da R. Casacchia, Presidente AIT

Sessione parallela 13
Geomatica e formazione
Moderata da B. Villa, Presidente AUTeC

Sessione parallela 14
Le Infrastrutture di Dati Territoriali di livello regionale
Moderata da F. Vico, Politecnico di Torino

Sessione parallela 15
Informazione Geografica e Monitoraggio Ambientale
Moderata da R. Ivaldi, Istituto Idrografico della Marina, Genova

10.30-11.00 Intervallo

11.00-13.00 **Sessione speciale**
I contributi italiani al processo di creazione dell'Infrastruttura europea di Dati Geografici
Moderata da S. Farruggia, Consiglio Scientifico ASITA

Al termine tavola rotonda

Sessione speciale

Geomatica per la prevenzione e l'analisi del rischio sulle coste
Moderata da G. Fierro, Presidente GNRAC

13.00-14.30 Intervallo di colazione

Sessione speciale

Monitoraggio di fenomeni naturali e di strutture artificiali
Moderata da A. Capra, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia e M. Crespi, Università "La Sapienza", Roma

Sessione parallela 11

Sistemi e strumentazioni per il monitoraggio ambientale
Moderata da F. Mancini, Politecnico di Bari

19.00 Tour del Borgo antico di Bari offerto da Planetek Italia

Workshop "VESTA"
Formazione e Mobilità nel GIS: iniziative europee
a cura di LABSITA - Università "La Sapienza", Roma

Workshop "SDI Ready"
a cura di Intergraph Italia

III Sessione poster

Informazioni Geografiche per il turismo e la valorizzazione del patrimonio ambientale
Moderata da E. Borgogno, Università degli Studi di Torino

Geomatica e sistemi integrati di monitoraggio
Moderata da L. Perotti, Politecnico di Torino

Geomatica per lo studio dell'ambiente costiero e marino
Moderata da F. Immordino, ENEA Bologna

Informazioni Geografiche per la difesa del suolo e la gestione delle acque
Moderata da M. Danese, Università degli Studi della Basilicata

Tecniche di rilievo
Moderata da A. Zanutta, Università degli Studi di Bologna

16.00-16.30 Intervallo

Sessione parallela 16

Cartografia tematica
Moderata da G. Scanu, Presidente AIC

Sessione parallela 17

Geodatabase e Infrastrutture di Dati Territoriali
Moderata da C. Iannucci, EUROGI

Sessione parallela 18

L'Informazione Geografica per l'analisi dell'urban sprawl e del consumo di suolo
Moderata da B. Murgante, Università degli Studi della Basilicata

Assemblea soci SIFET

18.30 Visita al Castello Normanno - Svevo

21.00 Cena sociale ed evento turistico conviviale

VENERDÌ 4 DICEMBRE

09.00-10.30 IV Sessione Poster

Applicazioni Lidar e fotogrammetria digitale
Moderata da E. Tarantino, Politecnico di Bari

Sistemi integrati per la difesa del suolo
Moderata da M. A. Dessena, Ente acque della Sardegna (ENAS)

Analisi e modellizzazione geo-spaziale
Moderata da A. Penon, ARPA Piemonte

Gestione e protezione del patrimonio ambientale
Moderata da V. Lanza, Università degli Studi della Basilicata

10.30-11.00 Intervallo

11.00-12.30 Sessione parallela 19

Mobile mapping
Moderata da M. Roggero, Politecnico di Torino

Sessione parallela 20

Telerilevamento e geologia
Moderata da M. T. Melis, Vice Presidente AIT

Sessione parallela 21

Dalle banche dati settoriali a un governo integrato del territorio
Moderata da C. Mingrino, Intergraph Italia

Sessione parallela 22

Aspetti teorici della Geomatica
Moderata da L. Biagi, Politecnico di Milano

12.30 Aperitivo "arrivederci ad ASITA 2010"