

Federazione italiana delle Associazioni Scientifiche
per le Informazioni Territoriali e Ambientali



Associazione Italiana
di Cartografia



Associazione Italiana
di Telerilevamento



Programma

Conferenza Nazionale di Geomatica e Informazione Territoriale #ASITA2019
12-14 novembre, Centro Congressi della Stazione Marittima di Trieste

Martedì 12 novembre

9.30 Registrazione partecipanti

11.00 – 13.00 Sala Saturnia

SESSIONE INAUGURALE

Coordina Stefano Gandolfi, Presidente ASITA

Inaugurazione della Conferenza

Interventi delle Autorità

Apertura dei lavori

Interventi dei Presidenti delle Associazioni federate in ASITA

Intervento della Presidente del Consiglio Scientifico di ASITA

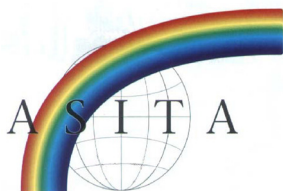
Interventi dei soggetti che hanno favorito la realizzazione della conferenza, dei rappresentanti delle attività delle Regioni, degli ordini professionali ed espositori

13.00 – 14.00 Intervallo

14.00 – 16.00 Sala Saturnia
SESSIONE SPECIALE

14.00 – 16.00 Sala Vulcania 1
WORKSHOP

14.00 – 16.00 Sala Vulcania 2
SESSIONE PARALLELA 1
**La geomatica per il patrimonio culturale e il paesaggio. Conoscenza,
analisi e gestione**
Moderatrice Caterina Balletti, IUAV di Venezia



Associazione Italiana
di Cartografia



Associazione Italiana
di Telerilevamento



Federazione italiana delle Associazioni Scientifiche
per le Informazioni Territoriali e Ambientali

14.00 – 16.00

Sala Oceania

SESSIONE PARALLELA 2

Creazione, integrazione e aggiornamento di database geo-spaziali applicati alla cartografia, all'ambiente e alle infrastrutture civili

Moderatrice Raffaella Cefalo, Università degli Studi di Trieste

14.00 – 16.00

Sala Marconi

CORSO a cura di I&S Informatica e Servizi

Dal Porta a Porta alla Tariffa Puntuale: Metodi e Tecnologie per la Raccolta dei Rifiuti in una città intelligente

Relatore: Pierluigi Fedrizzi

16.00 – 16.30 Intervallo

16.30 – 18.

Sala Saturnia

SESSIONE SPECIALE

16.30 – 18.30

Sala Vulcania 1

SESSIONE PARALLELA 3

La Geomatica per la caratterizzazione e il monitoraggio del territorio e dell'ambiente - parte 1

Moderatrice Margherita Azzari, Università degli Studi di Firenze

16.30 – 18.30

Sala Vulcania 2

SESSIONE PARALLELA 4

Sistemi di Supporto alle Decisioni: Geospatial enablement + BIM

Moderatore Andrea Fiduccia, AMFM GIS Italia

16.30 – 18.30

Sala Oceania

SESSIONE PARALLELA 5

Dalla misura del territorio al territorio misurato

Moderatore Domenico Visintini, Università degli Studi di Udine

16.30 – 18.30

Sala Marconi

CORSO a cura di I&S Informatica e Servizi

Dal Porta a Porta alla Tariffa Puntuale: Metodi e Tecnologie per la Raccolta dei Rifiuti in una città intelligente

Relatore: Pierluigi Fedrizzi



Federazione italiana delle Associazioni Scientifiche
per le Informazioni Territoriali e Ambientali



Associazione Italiana
di Cartografia

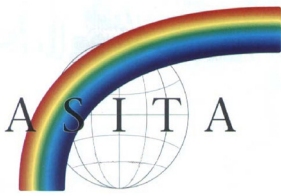


Associazione Italiana
di Telerilevamento



Mercoledì 13 novembre

- 09.00 – 11.00 Sala Saturnia
SESSIONE PARALLELA 6
Cartografia e toponomastica storica – parte 1
Moderatrice Carla Masetti, Università di Roma Tre
- 09.00 – 11.00 Sala Vulcania 1
SESSIONE PARALLELA 7
La Geomatica per la caratterizzazione e il monitoraggio del territorio e dell'ambiente – parte 2
Moderatrice Chiara Calligaris, Università degli Studi di Trieste
- 09.00 – 11.00 Sala Vulcania 2
SESSIONE PARALLELA 8
Smart Cities e Sostenibilità Urbana - parte 1
Moderatrice Chiara Garau, Università degli Studi di Cagliari
- 09.00 – 11.00 Sala Oceania
SESSIONE PARALLELA 9
Sensori remoti e di prossimità: accuratezze geometriche e tematiche per il controllo del territorio
Moderatrice Eufemia Tarantino, Politecnico di Bari
- 09.00 – 11.00 Sala Marconi
WORKSHOP a cura del GISIG
ARInfuse – Realtà Aumentata per la gestione delle reti del sottosuolo
- 11.00 – 11.30 Intervallo
- 11.30 – 13.30 Sala Saturnia
SESSIONE PLENARIA
Spatial Humanities
Moderatore: TBD
- 13.30 – 14.30 Intervallo di colazione e assemblee Soci Associazioni



Associazione Italiana
di Cartografia



Associazione Italiana
di Telerilevamento



Federazione italiana delle Associazioni Scientifiche
per le Informazioni Territoriali e Ambientali

14.30 – 16.30 Sala Saturnia
SESSIONE SPECIALE

14.30 – 18.30 Sala Vulcania 1
WORKSHOP a cura di Area Science Park, coordinatore del progetto europeo
SUPAIR, finanziato dal programma Interreg ADRION
“**Smart ideas for sustainable and low-carbon ports**”
Moderatore: TBD

14.30 – 18.30 Sala Vulcania 2
WORKSHOP

14.30 – 17.30 Sala Oceania
SESSIONE SPECIALE a cura del CISIS

14.30 – 16.30 Sala Marconi
WORKSHOP

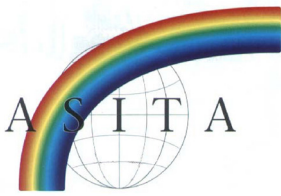
16.30 – 17.00 Intervallo

17.00 – 19.00 **SESSIONE PLENARIA POSTER**

Giovedì 14 novembre

09.00 – 11.00 Sala Saturnia
SESSIONE PARALLELA 10
Cartografia e toponomastica storica – parte 2
Moderatore Andrea Cantile, Istituto Geografico Militare

09.00 – 11.00 Sala Vulcania 1
SESSIONE PARALLELA 11
**Database geotopografici e GIS a supporto della pianificazione e gestione
del territorio**
Moderatore Virgilio Cima, CISIS



Associazione Italiana
di Cartografia



Associazione Italiana
di Telerilevamento



Federazione italiana delle Associazioni Scientifiche
per le Informazioni Territoriali e Ambientali

09.00 – 11.00 Sala Vulcania 2
SESSIONE PARALLELA 12
Smart Cities e Sostenibilità Urbana - parte 2
Moderatore Giuseppe Borruso, Università degli Studi di Trieste

09.00 – 11.00 Sala Oceania
SESSIONE PARALLELA 13
Analisi e utilizzo di dati remoti di nuova generazione in contesti applicativi di monitoraggio e gestione del territorio
Moderatore Mariano Bresciani, CNR-IREA

09.00 – 11.00 Sala Marconi
SESSIONE PARALLELA 14
Infrastrutture di dati geografici e interoperabilità
Moderatore Gabriele Ciasullo, AGID

11.00 – 11.30 Intervallo

11.30 – 13.30 Sala Saturnia
SESSIONE PLENARIA a cura della Federazione ASITA
Sustainability and green economy
Moderatore: TBD

nel corso della sessione si svolgerà la premiazione “miglior poster 2019”