

Mercoledì 21 aprile *Cartografia e GIS per la valorizzazione del territorio*

Ore 9.30 CAFFÈ DI BENVENUTO

Ore 10.00 APERTURA DEI LAVORI

Claudio Cerreti, Responsabile scientifico del Laboratorio geocartografico *Giuseppe Caraci* e Coordinatore centrale CISGE
Gino De Vecchis, Presidente nazionale AIIG

INDIRIZZI DI SALUTO

Francesca Cantù, Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia
Stefano Andretta, Direttore del Dipartimento di Studi Storici Geografici Antropologici

Ore 10.30 PRIMA SESSIONE

Presiede Giuseppe Scanu
Andrea Favretto, *Cartografia storica e GIS. Per un controllo della qualità della georeferenziazione*
Mauro Pascolini e Salvatore Amaduzzi, *Marketing territoriale e GIS si sposano*
Gerardo Massimi e Marina Fuschi, *Le comunità straniere residenti in Italia. Proposte cartografiche (2002-2008)*
Giancarlo Macchi Jánica, *Il geografo e il calcolatore. Fonti demografiche e rappresentazione del popolamento*
Luca De Marco, Paola Falcioni, Claudia Mancini, e Valeria Santini, *L'importanza delle Mobile Guide per la promozione del turismo in Etiopia*
Giovanni Mauro, *GIS e pianificazione energetica delle fonti rinnovabili: una simulazione per l'eolico in Carnia*

DISCUSSIONE

Ore 13.30 PAUSA PRANZO

Ore 14.30 SECONDA SESSIONE

Presiede Claudio Cerreti
Giuseppe Scanu, *Cartografia storica e GIS per la gestione delle fasce costiere*
Graziella Galliano, *La valorizzazione della montagna nella cartografia storica*
Anna Guarducci, Minya Kukavicic, Marco Piccardi e Leonardo Rombai, *Linea di costa e torri di guardia in Toscana: il caso grossetano (dal XVII secolo ad oggi)*
Valeria Santini, *Cartografia del XVII secolo: genesi di un golfo immaginario*

Ore 16.30 PAUSA TÈ

Loredana Marchioni, *Cartografia e GIS il litorale toscano tra Ottocento e Novecento*
Michele De Silva e Giulio Tarchi, *Uso del suolo e rendita agraria nella Toscana dell'Ottocento*
Alessandro Cecili, *Modificazioni morfologiche della città di Roma negli ultimi cento anni in ambiente GIS*
Emilia Sarno, *Gli atlanti tratturali per la tutela dei percorsi della transumanza*

DISCUSSIONE

Giovedì 22 aprile *L'uso dei GIS per la gestione e la valorizzazione delle aree costiere*

Ore 9.30 TERZA SESSIONE

Presiede Cosimo Palagiano
Angela Barbano, *Il Sistema Informativo Geografico Costiero (SIGC): studi e osservazioni a scala nazionale*

Rappresentante della Guardia Costiera Italiana, *Le piattaforme GIS utilizzate dalla Guardia Costiera Italiana nelle sale operative*
Valentino Giuliani, *La georeferenziazione come opportunità per le amministrazioni locali*
Elodia Rossi, *I GIS per la pianificazione delle aree costiere*
Giacomo Catalano e Antonio Geradi, *Valutazione dell'infiltrazione efficace dei principali acquiferi nel territorio della regione Lazio*
Fabio Meloni, Valter Tonelli, Lorenzo Liperi e Pietro Zizzari, *Tecniche GIS nella valutazione degli aspetti ambientali ed evolutivi nelle aree sinkhole*

Ore 11.30 PAUSA CAFFÈ

Maurizio Fea e Emanuele Loret, *Le trasformazioni dell'ambiente costiero laziale osservate dallo spazio*
Gianluca Casagrande, Marco Maggioli, Miriam Marta e Riccardo Morri, *L'uso dei GIS per la valorizzazione delle aree costiere: il caso del litorale laziale*
Sandra Leonardi, *Ricostruzione geocartografica del litorale laziale*
Giulio Cargnello, *La geografia del mare insegnata dalla Guardia Costiera Italiana: l'esperienza alla Sapienza Università di Roma*
Cristiano Pesaresi, *Applicazioni GIS per la didattica della geografia*

DISCUSSIONE E CHIUSURA DEI LAVORI

Organizzato da:



In collaborazione con:



Con il patrocinio di:



SOCIETÀ GEOGRAFICA ITALIANA
ONLUS

Comitato scientifico:

Claudio Cerreti, Gino De Vecchis, Cosimo Palagiano, Fabrizio Pauri

Comitato e segreteria organizzativa:

Rossella Belluso, Annalisa D'Ascenzo, Marco Maggioli, Miriam Marta, Riccardo Morri, Carla Masetti, Cristiano Pesaresi

Quarto Seminario di studi storico-cartografici *Dalla mappa al GIS*



Roma, 21 e 22 aprile 2010

PROGRAMMA

Università Roma Tre,
Dipartimento di Studi Storici
Geografici Antropologici,
Laboratorio geocartografico
“Giuseppe Caraci”
Roma, Via Ostiense 234-236