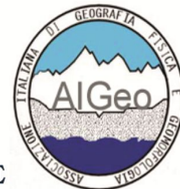




Istituto di Geologia
Ambientale e Geoingegneria
Consiglio Nazionale delle
Ricerche



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI



Associazione Italiana di
Geografia fisica e
Geomorfologia



Laboratoire de Cartographie
Géomorphologique des Milieux, des
Environnements et des Dynamiques



Université de Sousse



Faculté des Lettres et des Sciences
Sousse



giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Workshop internazionale
29 ottobre - 2 novembre 2019

La valorizzazione del patrimonio geologico e geomorfologico come vettore di sviluppo del turismo sostenibile

Milano - Sala Expo CNR - Area della Ricerca
via Corti 12 - 20131 Milano

Tozeur - Tunisia- Università di Tozeur
(Coordinate: 8°08'00", 33°55'00")

PROGRAMMA

GLOBO
www.globogis.it



غرفة تنمية السياحة للواحة والصحراوية
Chambre de Développement du Tourisme Basien et Saharien



Gestion durable
des écosystèmes
asiens
en Tunisie



Questo workshop è stato organizzato con il contributo erogato dal Ministero dei Beni e delle Attività Culturali – Direzione Generale per le biblioteche, gli istituti culturali e il diritto d'autore.

29 ottobre 2019 - Milano, via Corti 12

h.9.30 Registrazione

h.10.00 Apertura convegno: dott. Barbara Aldighieri (Presidente G&T), dott. Aroussia Laroussi Khamassi (Directrice du Patrimoine et de l'Environnement presso l'Office National du Tourisme Tunisien), dott. Geol. Vincenzo Giovine- (Vice-Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi)

Sessione: Conservazione e governance del patrimonio geologico e geomorfologico nei circuiti turistici

h.10.30 Il territorio del Lago di Trasimeno e del sud della Val di Chiana: i prodotti dell'acqua, della terra e dei grandi orizzonti.

Fabio Fratini, Silvia Franceschi, Elena Pecchioni, Silvia Rescic (Università di Firenze)

h.10.50 Conservazione e fruizione geoturistica del villaggio neolitico e delle chiese rupestri di Murgia Timone (Matera, Basilicata)

Maurizio Lazzari (CNR - IBAM)

h.11.10 Le antiche miniere di marmo giallo di Chemtou (Tunisia): contributo al riconoscimento nella lista del Patrimonio Mondiale UNESCO

Felice Di Gregorio (Università di Cagliari)

h.11.30 Pausa caffè

Sessione: Esperienze di valorizzazione e creazione di circuiti di geoturismo

h.11.50 Il tumulto del Grifone (Bisognano, Cosenza): ricerche geologiche e geomorfologiche e proposte di valorizzazione turistica.

Vincenzo Rizzo & Mario Panizza (CNR-IRPI, Professore Emerito Università di Modena)

h.12.10 Progettazione e gestione condivisa del territorio tra comunità, scuole, enti e istituzioni pubbliche. Il caso della riscoperta delle miniere perdute della Valsugana orientale.

Stefano Marighetti (Associazione Restauro Miniera Ospedaletti)

h.12.30 Dieci anni di geoturismo e divulgazione naturalistica "a spasso": soddisfazioni, difficoltà e obiettivi di una piccola realtà professionale.

Andrea Alliri (Geologo - Associazione Geologi a spasso)

h.13.00 Pausa Pranzo

h.14.00 Sessione Poster

Geological Trip and Maps, the online journal through the years.

Andrea Zanchi, Maria Letizia Pampaloni, Fabio Massimo Petti, Mauro Roma. (Università Milano Bicocca, ISPRA)

Valorizzazione del Patrimonio Geologico lungo i geositi della dorsale dunare Plio-Pleistocenica di Oria (Brindisi)

Maurizio Delli Santi, Antonio Corrado, Rosaria Mancuso (IBAM-CNR, Società di Storia Patria per la Puglia)

Exploring the potential of coastal cultural heritage in geotourism: landscape dynamics on archaeological sites in Southwestern Sardinia (Italy)

Guido S. Mariani (Università di Cagliari)

Promotion of paths network for enjoying geological emergencies in the municipality of Ottati (SA)

Paola Napolitano (guida AIGAE)

Sessione: Nuove tecnologie di geo-navigazione e promozione del patrimonio geologico e geomorfologico

h.14.20 Sostenibilità e geoturismo. Una sfida della postmodernità

Francesca Lugerì, Gianluigi Giannella, Piero Farabollini (ISPRA, Università di Camerino)

h.14.40 L'approccio geoetico per un Turismo sostenibile

Sandra Piacente (Università di Modena)

h.15.00 Le geoscienze nel progetto Comenius: Local big history

Giovanni Grieco (Università di Milano)

h.15.20 Itinerari «big history» dalle Cave di Candoglia al Duomo di Milano

Anna Merlini (Associazione ilgeco)

h.15.40 Rappresentazioni cartografiche bi e tridimensionali per la conoscenza e la valorizzazione del territorio.

Serafino Angelini (Geosoul Italia)

h.16.00 Linking Geological and Cultural Heritage: a reliable pathway to increase sustainable tourism?

Andrea Zerboni (Università di Milano)

h.16.20 La "comunicazione del geoheritage

Valentina Ascione

h.16.40 La "dove c'è «marmo» c'è «vino»

Grazia Signori (Accademia delle Scienze e delle Lettere di Bergamo)

h.17.00 Assemblea dei soci con degustazione vino (tutti sono invitati!)

Sono stati richiesti i crediti formativi al Consiglio Nazionale dei Geologi

30 ottobre 2019

h.14.00 - Ritrovo all'Aeroporto di Tunisi Cartagine e partenza con il bus verso Tozeur

h.10.00 Apertura convegno

31 ottobre 2019 - Tozeur, Sala convegni Università

sessione di comunicazioni orali e posters

Escursione 1: L'oasi di Tozeur:

- la « briquetterie de Tozeur », tecniche ancestrali per lo sviluppo turistico
- Il quartiere storico Awled El Hadeef : adattazioni architettoniche e innovazioni turistiche
- L'oasi tradizionale di Tozeur: paesaggi e mutazioni socio-culturali

1 novembre 2019:

- **Escursione 2: Le oasi di montagna de Chébika, Tamaghza e Midès**
- Biodiversità, gestione delle acque e unicità del paesaggio
- Esperienze di valorizzazione turistica e opportunità di sviluppo locale
- Storia e facies geologiche
- Morfologia strutturale a pieghe dell'Atlas Sahariano

2 novembre 2019:

Escursione 3: Il Sahara (le propaggini settentrionali del Grande Erg orientale, Regione di Nefzoua)

- Le oasi sahariane: tipologie e mutazioni.
- Processi eolici e diversità di paesaggi
- Esperienze di lotta contro la desertificazione.

Coordinators: ALDIGHERI Barbara (Italia) GASMI Nabil (Tunisia)

Comité d'organisation :

- Nabil GASMI, Université de Sousse
- Barbara ALDIGHERI, CNR-IGAG Milano, Presidente dell'associazione G&T
- Laroussia KHAMMASI, ONTT Tunisie
- Mohamed ZMERLI, GDEO Ministère de l'environnement
- Taoufik BOURGUIBA, Université de Sousse
- Grazia SIGNORI, Ateneo di Scienze, Lettere ed Arti di Bergamo
- Giovanni SALERNO, segretario dell'associazione G&T
- Karem DASSY, ASM de Tozeur
- Ridha MAMMRI, ONM Tunisie
- Fawzi BRAHIM, Université de Sousse
- Mohamed HLEL, Université de Sousse

Comité scientifique :

- Hédi BENOUEZDOU, CGMED, Université de Tunis
- Barbara ALDIGHERI, CNR - IGAG Milano
- Nabil GASMI, Université de Sousse
- Karem DASSY, ASM de Tozeur
- Faouzi BRAHIM, Université de Sousse
- Mario PANIZZA Member of the IUCN World Commission on Protected Areas ; Honorary Fellow and Past President of the International Association of Geomorphologists
- Sandra PIACENTE, Università di Studi di Modena e Reggio Emilia
- Bruno TESTA, CNR IGAG Milano
- Felice DI GREGORIO, Università de Cagliari
- Ridha MAMMRI, ONM Tunisie
- Grazia SIGNORI, Ateneo di Scienze, Lettere ed Arti di Bergamo
- Mohamed HLEL, Université de Sousse

RICHIESTA DI PRESENTAZIONE CONTRIBUTO O ISCRIZIONE

da inviare entro il 30 luglio 2019 a:

info@geologiaeturisticismo.it – fax 02 283 11 442

Nome, Cognome:

Istituto, Servizio, Azienda

Posizione lavorativa:

Indirizzo Ente o domicilio

Città: Prov.: CAP:

Telefono: Fax:

E-mail

La partecipazione è: Certa Probabile Incerta

Proponete una presentazione? Sì orale Sì poster No

Titolo ed Autori della presentazione:

Temi proposti:

- 1- Approccio metodologico alla progettazione e allo sviluppo di circuiti geoturistici
- 2- Conservazione e governance del patrimonio geologico e geomorfologico nei circuiti turistici
- 3- Esperienze di valorizzazione e creazione di circuiti di geoturismo
- 4- I paesaggi delle oasi e valorizzazione turistica sostenibile
- 5- Nuove tecnologie di geo-navigazione e promozione del patrimonio geologico e geomorfologico

Partecipazione alla cena sociale? Certa Probabile Incerta

Partecipazione all'escursione in Tunisia? Certa Probabile Incerta

Garanzia di Riservatezza. Ai sensi dell'art. 13 del d.lgs. 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali), si informa che i dati personali, da Lei forniti, in qualità di interessato, e raccolti nella presente scheda di iscrizione, verranno trattati dalla Associazione Italiana di Geologia e Turismo attraverso modalità cartacee e/o informatizzate, garantendo la sicurezza e la riservatezza degli stessi, per gli adempimenti organizzativi del congresso in programma e per comunicare ai partecipanti eventuali future analoghe iniziative. Il conferimento dei dati è facoltativo, in mancanza non sarà possibile adempiere alle suddette finalità. I dati potranno essere conosciuti solo dagli operatori individuati quali incaricati dall'Associazione Italiana di Geologia e Turismo. Titolare del trattamento è la Associazione Italiana di Geologia e Turismo con sede in Bologna c/o Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Sismico e dei Suoli, Viale della Fiera 8, 40127. L'Associazione Italiana di Geologia e Turismo ha designato quale Responsabile del trattamento il CNR - IGAG, nei cui confronti gli interessati potranno far valere, anche oralmente, i diritti loro riconosciuti dall'art. 7 del d.lgs. 196/2003 (aggiornamento, cancellazione, etc.).

acconsento

non acconsento

Data,

Firma _____