

17 maggio 2016 - Giornata di studi

Turisti e turismi della cultura: la creazione del valore per il territorio



PROGRAMMA

Ore 10.00

Registrazione dei partecipanti

Saluti

Giacomo Pignataro - Rettore dell'Università degli studi di Catania

Santo Di Nuovo - Direttore del Dipartimento di Scienze della Formazione

Orazio Licandro - Assessore ai Saperi e alla Bellezza Condivisa del Comune di Catania

Prima sessione

Turismo e Cultura: scelte economiche e politiche pubbliche

Presiede Emilio Galvagno - Presidente del corso di laurea in Formazione di Operatori Turistici

Interventi di:

Tiziana Cuccia, Università degli studi di Catania

Turismo culturale e conoscenza del patrimonio: dal tangibile all'intangibile

Orazio Licciardello, Università degli studi di Catania

Il turismo come rappresentazione sociale

Gianluca Famiglietti, Università degli studi di Pisa

Profili giuridici in tema di turismo culturale

Renato D'Amico, Università degli studi di Catania

Luci e ombre delle politiche regionali in materia di valorizzazione dei beni culturali

Ore 15.00

Seconda sessione

Il turismo culturale fra competizione e regolamentazione. Esperienze e casi studio

Presiede Maria Costanza Lentini - Commissario Straordinario della Città Metropolitana di Catania

Tavola rotonda con:

Nico Torrisi (Federalberghi - Sicilia)

Andrea Bartoli (Favara Farm Park - Agrigento)

Vincenzo Caruso (Direttore Parco-Museo "Forte Cavalli" - Messina)

Antonio Agostini (Associazione Culturale Cento Campanili - Acireale)

Roberto Bruno (Sindaco di Pachino)

Rosalba Panvini (Soprintendente ai beni culturali e ambientali di Siracusa - Università degli studi di Catania -
Commissario Straordinario della Città Metropolitana di Caltanissetta)

Ore 17.30

Conclusioni a cura di Anthony Barbagallo - Assessore Regionale del Turismo, dello Sport e dello Spettacolo

Segreteria scientifica e organizzativa:

Giancarlo Ferro (gferro@lex.unict.it)
Dipartimento di Giurisprudenza

Marco Platania (marco.platania@unict.it)
Dipartimento di Scienze della Formazione