



1° CONGRESSO PROGETTIAMO INSIEME IL TERRITORIO

ambiente • paesaggio • innovazione

12-13 Giugno 2018

Aula Magna del Polo Universitario di Trapani
Lungomare Dante Alighieri - Comune di Erice

Modera il Congresso
la giornalista Ornella Fulco



12 Giugno

Apertura congressuale con presentazione del TPPT-TP

portavoce Dott. Geom. Francesco Parrinello

Saluti da parte dei presidenti del TPPT-TP

Saluti dei rappresentanti delle Istituzioni presenti

Mobility Management e Professioni Tecniche

Arch. Francesco Amodeo, *Mobility Manager SOGESID S.p.A. presso Ministero dell'Ambiente*

La rivoluzione dei trasporti marittimi ed il Mediterraneo

Ing. Giovanni Rubino

Grano duro e salute

Dott. Giuseppe Pellegrino, *Agronomo*

Agricoltura di precisione

Prof. Pietro Catania, *Docente di Meccanica Agraria Dip. SAAF Università degli Studi Palermo*

Quale Paesaggio: le occasioni del trapanese

Arch. Vito M. Mancuso, *Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. di Trapani*

Codice dei contratti: luci e ombre

Arch. Rino La Mendola, *Vicepresidente CNAPPC*

La Rete delle Professioni Tecniche ed il futuro delle professioni

Ing. Armando Zambrano, *Presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri e Coordinatore della Rete delle Professioni Tecniche*

Agricoltura sostenibile

Dott. Per. Agr. Francesco Musso

Evitare rischio desertificazione aree rurali trapanesi

Per. Agr. Vincenzo Atria

Effetti di sito e risposta sismica locale

Geol. Mauro Corrao, *libero professionista*

Gestione e tecniche per la difesa da caduta massi nelle infrastrutture stradali: applicazioni ed aspetti progettuali

Geol. Santi Pappalardo, *libero professionista*

Geol. Giovanni Di Maria, *Responsabile Tecnico e Nuove Costruzioni Anas*

Cabine Elettriche e Smart Grid

Nuove soluzioni per un futuro più sostenibile

Per. Ind. Mario Melodia, *componente CT 316 del CEI, Presidente CT Gruppo Cabine ANIE Confindustrie*

13 Giugno

La città che verrà: rigenerazione urbana e territoriale

Arch. Carlo Foderà, *Consigliere Nazionale Amici della Terra*

Il drone, come fare topografia dall'alto

Parte 1^: **Obiettivi e procedure di volo**

Geom. Giuseppe Moschiera

Economia circolare, la produzione di metano sintetico, il futuro 4.0

Per. Ind. Mario Ragusa

Il drone, come fare topografia dall'alto

Parte 2^: **Volo, elaborazione e restituzione**

Geom. Giuseppe Moschiera

Biodiversità delle piante in relazione alle condizioni ambientali nelle città

Agrotecnico Salvatore Maurizio Figlioli

Hanno assicurato la loro partecipazione:

Arch. Pino Falzea

Presidente della Consulta Regionale Architetti

Ing. Giuseppe Margiotta

Presidente della Consulta Regionale Ingegneri

Geol. Giuseppe Collura

Presidente Ordine Regionale Geologi di Sicilia

Per. Agr. Mario Braga

Presidente Nazionale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati

Per. Ind. Giampiero Giovannetti

Presidente Nazionale Periti Industriali

Ing. Gaetano Fede

Consigliere Nazionale Ingegneri