

SEMINARIO SCIENTIFICO

PER LA DIFESA DEL LITORALE IBLEO

Diritto, Geologia, Ingegneria e Architettura

AULA CONSILIARE | Corso Umberto ISPICA



**GIOVEDÌ
20 DICEMBRE 2018**

SALUTI

dott. Lucio Muraglia

Sindaco di Ispica

arch. Calogero Rizzuto

Soprintendente BB. CC. AA di Ragusa

ing. Ignazio Mariano Pagano

Ingegnere Capo del Genio Civile di Ragusa

arch. Salvatore Scollo

Presidente Ordine Architetti Ragusa

avv. Giorgio Assenza

Presidente Ordine Avvocati Ragusa

geol. Giuseppe Collura

Presidente Geologi Sicilia

ing. Vincenzo Giuseppe Dimartino

Presidente Ordine Ingegneri Ragusa

INTERVENTI

ore 16,00 - **geologo Giuseppe Alessandro**

Responsabile Difesa del Suolo - Libero Consorzio Comunale di Ragusa

"La zona costiera dell'area iblea e il fenomeno dell'erosione"

ore 16,40 - **ing. Ciro Farinelli**

Airbus Group of Munich Are, Germany Aviation & Aerospace

"Droni e satelliti per il monitoraggio dell'erosione della costa"

ore 17,10 - **prof. avv. Antonino Longo**

Professore "diritto urbanistico" e di "geografia e sociologia urbana" nel Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura dell'Università degli Studi di Catania

"Gestione del rischio erosione - Attuatore pubblico e privato"

ore 17,50 - **prof. Corrado Monaca**

Responsabile della Sperimentazione dei laboratori tecnologici e di ricerca Betontest

"Presentazione progetti sperimentali anti erosione ed anti dissesto idrogeologico nel litorale ibleo"

ore 18,30 - **prof. Giovanni Berti**

Accademico Università di Pisa

"Diffratometria ai raggi x in loco sulla matrice sabbiosa per determinazione inquinanti di varia origine"

ore 19,10 - **prof. ing. Enrico Foti**

Direttore del DICAR - Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania;

"Protezione delle coste dall'erosione: il ruolo dell'ingegneria costiera"