

IL RUOLO DELLA RICERCA NELLA GESTIONE DELLE COSTE

RECENTI SVILUPPI DEL PROGETTO DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE
PRIN 2012

*"MODELLAZIONE DI PROCESSI IDROMORFODINAMICI COSTIERI
PER APPLICAZIONI INGEGNERISTICHE"*

23 GIUGNO 2017 - AULA MAGNA (ED. DIDATTICA)

PROGRAMMA

- 9:30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI
- 10:00 SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI
PROF. FRANCESCO BASILE (RETTORE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA)
AMMIRAGLIO NUNZIO MARTELLO (COMANDANTE DIREZIONE MARITTIMA DI CATANIA)
PROF. ING. SANTI MARIA CASCONI (PRESIDENTE ORDINE DEGLI INGEGNERI DI CATANIA)
ARCH. GIUSEPPE SCANNELLA (PRESIDENTE ORDINE DEGLI ARCHITETTI P. P. C. DI CATANIA)
GEOM. PAOLO NICOLSI (PRESIDENTE COLLEGIO DEI GEOMETRI E DEI GEOMETRI LAUREATI DI CATANIA)
- 10:20 PROF. ING. ENRICO FOTI (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA, DIRETTORE DICAR,
COORDINATORE NAZIONALE DEL PROGETTO)
"IDRODINAMICA DELLA ZONA COSTIERA: PROBLEMI E SOLUZIONI"
- 10:40 AVV. ANDREA ANNUNZIATA (PRESIDENTE ADSP MAR DI SICILIA ORIENTALE)
"IL RUOLO DELL'AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR DI SICILIA ORIENTALE: STRATEGIE DI SVILUPPO"
- 11:00 PROF. ING. PAOLO BLONDEAUX (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, COORDINATORE UR DI GENOVA)
"MORFODINAMICA COSTIERA: FORME DI FONDO E LORO RILEVANZA APPLICATIVA"
- 11:20 DOTT. ING. CLAUDIA GIARRUSSO (CONSULENTE DELLA DUBAI MUNICIPALITY)
"MODELLAZIONE NUMERICA E MONITORAGGIO A SUPPORTO DELLA GESTIONE COSTIERA: IL CASO DUBAI"
- 11:40 PROF. ING. CARLA FARACI (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA)
"LA MODELLAZIONE FISICA PER LA GESTIONE DELLE COSTE"
- 12:00 DOTT. ING. GIUSEPPE FILETTI (REGIONE SICILIANA – UFFICIO TERRITORIALE DELL'AMBIENTE DI CATANIA)
"IL RUOLO DEL DEMANIO MARITTIMO NELLA GESTIONE DELLE COSTE"
- 12:20 PROF. ING. PIETRO SCANDURA (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA)
"MODELLAZIONE FISICA E NUMERICA DI UN RIPASCIMENTO PROTETTO: IL CASO DI BELVEDERE MARITTIMO (CS)"
- 12:40 PROF. GEOL. GIOVANNI RANDAZZO (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA)
*"SISTEMI DI RILIEVI DA REMOTO, FISSI E VIA DRONE, APPLICATI ALL'AREA DI CAPO PELORO (ME):
UN CONFRONTO METODOLOGICO"*
- 13:00 INTERVENTI PROGRAMMATI
ING. GABRIELE RAGUSA (INGEGNERE CAPO DELL'UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI CATANIA);
ING. RICCARDO LENTINI (DIRIGENTE AREA TECNICA ADSP MAR DI SICILIA ORIENTALE);
DOTT. GEOL. GIUSEPPE ALESSANDRO (LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA);
PROF. AVV. ANTONINO LONGO (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA).
- 13:30 CHIUSURA LAVORI

La partecipazione al convegno conferisce n.3 CFP per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri

Per Informazioni contattare: Ing. Rosaria E. Musumeci, email: rmusume@dica.unict.it, tel: (+39) 095 7382727

