



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

XIV GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA

Convegno

GESTIONE SOSTENIBILE DEL MEDITERRANEO

(21 MARZO 2014)

PROGRAMMA

Comitato ordinatore: S. CARRÀ, A. GOLINI, G. OROMBELLI,
S. PIGNATTI, G. SEMINARA (Coordinatore), G. VISCONTI

- 9.30 Saluto della Presidenza dell'Accademia dei Lincei
Michele CAPUTO (Lincoo, Sapienza Università di Roma): Apertura dei lavori
- 9.45 Nadia PINARDI (Università di Bologna): *La circolazione generale del Mare Mediterraneo e il servizio marino per la sostenibilità*
- 10.15 Riccardo VALENTINI (Università della Tuscia): *Impatto delle variazioni climatiche nel Mediterraneo*
- 10.45 Andrea COGLIOLO (RINA Services SpA, Genova): *Sustainable Shipping: innovazioni green per il trasporto marittimo*
- 11.15 Intervallo
- 11.30 Ferdinando BOERO (Università del Salento): *Mediterraneo e biodiversità*
- 12.00 Pierluigi VIAROLI (Università di Parma): *Eutrofizzazione delle acque di transizione e costiere: cause, effetti e possibile evoluzione*
- 12.30 Angelo TURSI (Consorzio nazionale scienze del mare, Bari): *Gestione delle risorse alieutiche, in bilico tra economia ed ecologia*
- 13.00 Discussione
- 14.30 Antonio GOLINI (Lincoo, Sapienza Università di Roma): *Problemi demografici, economici e geo-politici del Mediterraneo*
- 15.00 Fabio TRINCARDI (ISMAR-CNR, Venezia): *Alcuni risultati del Progetto Bandiera RITMARE (Ricerca ITALIANA per il MARE)*
- 15.30 Enrico ALLEVA (Lincoo, ISS, Roma): *La 'strategia marina' al livello nazionale e il nodo irrisolto dell'itticoltura italiana*
- 15.45 Intervallo

COMUNICAZIONI

- 16.00 F. RIZZI, A. QUALTIERI, F. PISANELLO (Istituto Italiano di Tecnologia, Arnesano) – C. ACCOTO, C. RICCIARDI (Politecnico di Torino) – S. STASSI, F. PIRRI (Istituto Italiano di Tecnologia, Torino) – S.L. MARASSO (CNR – IMEM, Parma) – M. DE VITTORIO (Università del Salento): *Litografia laser a due fotoni per la fabbricazione di sensori bio-meccanici microfluidici per la diagnostica chimica di inquinanti in liquido*
- 16.15 S. ALIANI (ISMAR-CNR, La Spezia): *Un approccio integrato ed olistico per studi di dispersione in mare finalizzati alla conservazione della biodiversità ed alla prevenzione dell'inquinamento*
- 16.30 M. SPROVIERI (IAMC-CNR, Capo Granitola): *Nuove frontiere nell'esplorazione e mitigazione dell'inquinamento in Mediterraneo*

- 16.45 A. BENETAZZO, F. BARBARIOL, S. CARNIEL, M. SCLAVO (ISMAR-CNR, Venezia) - F. BERGAMASCO (Università Ca' Foscari, Venezia): *Stima e misura delle onde estreme: rilevanza per la progettazione offshore e la navigazione*
- 17.00 F. CERFOLLI, G. NASCETTI (Università della Tuscia): *Gestione dei posidonieti mediterranei in qualità di nursery di risorse aliutiche: gli interventi di salvaguardia con dissuasori antistrascico nei siti 'Natura 2000' del Lazio settentrionale*
- 17.15 G. CAMERA-RODA, F. SANTARELLI, A. CARDILLO (Università di Bologna): *Processo integrato fotocatalisi-ozonizzazione per l'acquacoltura sostenibile*
- 17.30 F. FIORENTINO (IAMC-CNR, Mazara del Vallo): *Il contributo della ricerca alla modernizzazione della pesca italiana*
- 17.45 G.M. LUNA (ISMAR-CNR, Venezia): *Biodiversità microbica nel Mar Mediterraneo*
- 18.00 D. CIALDEA, L. MASTRONARDI (Università del Molise): *La conservazione delle risorse naturali nelle aree costiere del Molise: conflittualità tra le attività antropiche e gli obiettivi di qualità paesaggistica*

ESPOSIZIONE DI POSTERS

- E. TAMBURINI, S. SERGI, E. BULLITA, C. RUGGERI (Università di Cagliari) - C. ROSSANO, F. SCAPINI (Università di Firenze): *Caratterizzazione di batterioplancton e zooplancton in porti turistici del bacino del Mediterraneo. Dati preliminari*
- G.R. CASALE, A.M. SIANI, A. COLOSIMO (Sapienza Università di Roma) - H. DIÉMOZ (ARPA vda, Saint-Christophe): *La radiazione solare ultravioletta alle latitudini del Mediterraneo nel trattamento di acque microbiologicamente contaminate*
- P. LA VALLE, D. PAGANELLI, S. ERCOLE, I. LISI, L. NICOLETTI (ISPRA, Roma) - C. TEOFILI (Federparchi-Europarchi Italia, Roma): *Conservazione della biodiversità ed erosione costiera e in ambiente marino mediterraneo*
- M. PASQUALETTI, M. PAOLETTI, S. TEMPESTA (Università della Tuscia): *Studi preliminari sulla biodiversità dei funghi marini isolati nell'area costiera dell'Isola del Giglio*
- G.B.L. COCCOLINI (Sapienza Università di Roma): *Plants in past landscapes point out the greening of the land*
- B. BELLISARIO, F. CERFOLLI, G. NASCETTI (Università della Tuscia) - C. BATTISTI (Provincia di Roma): *Conservazione attiva della biodiversità delle saline mediterranee in disuso: il caso della Salina di Tarquinia*
- M.C. DE FRANCESCO, A. LOY (Università del Molise): *Cranial variation in Mediterranean populations of the bottlenose dolphin Tursiops truncatus (Cetacea, Odontoceta). Preliminary results from a 2D GM approach*
- D. DAVOLOS, E. DE MATTHAEIS (Sapienza Università di Roma): *I Talitridi (Crustacea, Amphipoda) nel Mediterraneo ed aree limitrofe: integrazione di dati filogenetici, biogeografici ed ecologici*
- N. CANTASANO (ISAFOM - CNR, Rende) - F. BOCCALARO (AIPIN, Roma): *Biodiversità e gestione costiera: un binomio possibile*
- R. CECCARELLI, F. MORETTI, L. DARODA, M. BARLATTANI, F. COLUCCI, B. DI GIOVANNI, L. FIORANI, L. GIORDANO, V. IANNILLI, L. PIETRELLI, O. PRESENTI, M. SIGHICELLI, P. MENEGONI (ENEA, Roma) - M. VALIANTIS (University of Nicosia) - R. GRIFONI (Regione Toscana, Firenze) - J. MAHFOUZ (PDA - Union of Municipalities of Hermel, Libano) - S. LELLI (CNRS, Libano), A. TAMINI (Palestinian Hydrology Group) - M. ABBADI (IUCN-Regional Office for Middle East, Giordania) - F. OTTOLENGHI (ONG Haliéus, Roma) - J.M. RUIBÉRRIZ (ONG Assembly of Cooperation for Peace, Spain) - L. BERNARDI (ONG ARCS - Coltura e Sviluppo, Roma): *Il Progetto ENPI CBCMED Water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - Water-DROP*
- C. CARERE, M. DELLA GALA, E. SARAGA, A. CARLINI, D. ANGELETTI, R. CIMMARUTA, G. NASCETTI (Università della Tuscia) - E. ALLEVA (ISS, Roma): *Profili comportamentali di giovani astici (Homarus gammarus) allevati a scopo di ripopolamento*

Il convegno, promosso d'intesa con la ITAL-ICID,

è organizzato con il contributo della COMPAGNIA DI SAN PAOLO di Torino

ROMA - PALAZZO CORSINI - VIA DELLA LUNGARA, 10

Segreteria del convegno: piemontese@lincei.it

Fino alle ore 10 è possibile l'accesso anche da Lungotevere della Farnesina, 10