





CONVEGNO

9 novembre - (9:00-13:30)

Sala Azzurra, Centro Congressi Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo, Università di Napoli Federico II, Via Cinthia 21 – 80126 Napoli

ProVaRE: Proteggere, Valorizzare, Recuperare, Esplorare il mare

APERTURA DEI LAVORI

Luciano Gaudio e saluti dell'Assessore Regionale Valeria Fascione

Chairs: I. Ferrandino e M. Montresor

INTRODUZIONE AI LAVORI

V. Costantino - Dipartimento di Farmacia, Università degli Studi di Napoli Federico II - **Una farmacia grande come il** mare: storie di organismi marini e di molecole.

INTERVENTI PROGRAMMATI

- *M. Montresor*¹ L'invisibile foresta del mare: perché studiamo il fitoplancton.
- <u>F. Aliberti²</u>, E. Gargiulo, P. Vitale, G. Libralato, M. Guida- Inquinamento delle acque marino-costiere: le nuove tecnologie applicate al monitoraggio in continuo per la valutazione dell'impatto antropico.
- <u>L. De Maio</u>³, S. Capone, R. Carbone, A. Celentano, F. D'Apice, D. Monaco, E. Lionetti., C. Pignalosa, E. Piscitelli Il controllo dell'ambiente marino attraverso le attività istituzionali di ARPAC.
- <u>C. Sansone</u>¹ Biotecnologie marine: nuovi farmaci dal mare.
- 1. Di Capua¹ Il piccolo, grande Zoo del Mare.
- G. Polese², V. Maselli, A. Di Cosmo Neuroecologia degli organismi marini.
- <u>C.M. Motta²</u>, R. Panzuto, B. Avallone, M. Tizzano, C. Agnisola, P. Simoniello Contaminazione da cadmio e comportamento: una interferenza sottovalutata?
- <u>A. Corniello</u>², M. Iorio, M. Sellerino, M. Trifuoggi Le acque sotterranee delle grandi piane costiere della Campania: caratteristiche chimiche salienti.
- L. Giordano⁴ Ricerca in mare e sviluppo sostenibile: le nuove tecnologie d'esplorazione dei fondali marini.
- <u>A. Trocciola</u>⁵ e <u>M. Pennetta</u> Sinuessa, un approdo sommerso di epoca romana. Archeologia, geomorfologia costiera, strategie sostenibili di valorizzazione.
 - 1. Stazione Zoologia Anton Dohrn
 - 2. Università degli Studi di Napoli Federico II
 - 3. ARPAC (Agenzia Regionale per la Protezione ambientale della Campania)
 - 4. Consiglio Nazionale della Ricerche IAMC (Istituto per l'Ambiente Marino Costiero)
 - 5. ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile)

