

**Martedì 15 Ottobre 2013**

Ore 9.45 - Registrazione dei partecipanti

**Chairman: Giorgio Pacifici**

*Giornalista scientifico UGIS (RAI-TG2)*

**I sessione**

**h 10.00 - 11.20**

**L' Estasi da Profondità**

**(ovvero La narcosi da azoto. Il 'killer perfetto')**

**Prof. Valerio Rossi Albertini**

(divulgatore e ricercatore CNR-Ist. di Struttura della Materia, docente di Chimica-Fisica dei Materiali dell'Univ. di Roma 'La Sapienza').

***N<sub>2</sub>=Azoto. Un gas davvero sempre 'inerte'?***

**Prof. Corrado Costanzo** (docente di Medicina Subacquea e Iperbarica presso l'Univ. di Trapani - distretto Univ. di Palermo).

***Ebrezza da alti fondali***

**Andrea Neri** (istruttore subacqueo professionista e direttore didattico EMDE).

***Gestione della narcosi da azoto nelle immersioni sportive .***

***Coffee break***



**II sessione**

**h 11.40 -12.30**

**Ricerca e innovazione tecnologica**

**Prof. Angelo Gemignani**, neurofisiologo e psichiatra (Ricercatore Centro di Ricerca 'Extreme'. Istituto di Fisiologia Clinica - CNR di Pisa e Scuola Superiore Superiore S. Anna dell' Univ. di Pisa).

***Il cervello in apnea***

***Proiezione: Speciale RAI 'Da Gagarin a Marte' sul Centro Extreme e il Programma MARS 500, a cura di Giorgio Pacifici***

**Luca Mercatelli** (apneista e ricercatore CNR, Ist. Naz. Ottica - INOA).

***Nuove visioni per la subacquea.*** Presentazione del nuovo modello di occhiali sub brevettati dal CNR-INOA.

**III sessione**

**h 12.30-14,00**

**Il fascino degli abissi:**

**Enzo e Patrizia Maiorca si raccontano**

Intervista ai due grandi primatisti mondiali di immersione in apnea, a cura del giornalista televisivo **Puccio Corona** (già conduttore e ideatore di 'Linea Blu'- RAI 1).

**Tavola rotonda**

***Come gestire le immersioni "istituzionali".  
Dispositivi di sicurezza e misure di prevenzione  
per gli operatori subacquei scientifici.***

Moderano **Puccio Corona** e **Giorgio Pacifici**. Interverranno l'Uff. **Stefano Bricchi** (Stato Maggiore Marina. Forze Speciali e Reparti Subacquei) e **Stefano Piccirilli** (Marina Militare, Sottotenente di Vascello Medico, Raggruppamento Subacquei ed Incursori 'Teseo Tesei').





© ElioNicosia



Progettazione e Organizzazione:

**Dr.ssa Luisa De Biagi**

*Referente organizzativo CNR -  
Sistemi Informativi e Documentali*

**Contatti:** 06.4993.3081, [luisa.debiagi@cnr.it](mailto:luisa.debiagi@cnr.it)

**Dr.ssa Sonia Petruso**

*Referente organizzativo  
Ass.Opificium Studiorum Maris.*

**Contatti:** tel. 335.403231  
[opificium.studiorum.maris@gmail.com](mailto:opificium.studiorum.maris@gmail.com)

Supporto tecnico - organizzativo:

*Marco Campanile, Rita Ciampichetti,  
Danilo Dezzi, Marco Martini  
Patrizia R. A. Romano*

<http://www.bice.cnr.it>

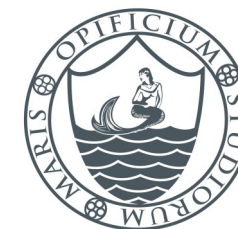
<http://novantennale.cnr.it/>



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**Sistemi Informativi e Documentali  
Biblioteca Centrale 'G. Marconi'**

*In collaborazione con*



**SubExplora**

*Seminario Formativo*

**Ricerca Biomedica,  
Sicurezza e Tecnologie**

**Innovative al Servizio delle Scienze**

**Subacquee**

**15 Ottobre 2013, h 10,00**



© ElioNicosia

**Biblioteca Centrale CNR, Sala A.**

**P.le A. Moro, 7, 00185 Roma**

**Ingresso libero (prenotazione obbligatoria)**

**06.4993.3081, [luisa.debiagi@cnr.it](mailto:luisa.debiagi@cnr.it)**