

PROGRAMMA

9:00-10:00 - Saluti Istituzionali

Prof.ssa Sabina Nuti, Rettore Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Prof. Fabio A. Recchia, Direttore Istituto di Fisiologia Clinica CNR, Presidente Area della ricerca CNR Pisa

Prof. Michele Emdin, Coordinatore, Centro di Ricerca Interdisciplinare "Health Science", Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Prof. Vincenzo Lionetti, Direttore Master "PG Data", Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa e Presidente SIRC - Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari

Ammiraglio Ispettore Antonio Dondolini Poli, Capo del Corpo della Sanità della Marina Militare Italiana

Dott. Fabrizio Ciprani, Dirigente Generale Medico della Polizia di Stato (da remoto)

Prof.ssa Elena Giovanna Bignami, Vice Presidente 2022-24, Presidente eletto 2025-27 SIAARTI – Società Italiana di Anestesia, Analgesia, Rianimazione e Terapia Intensiva (da remoto)

Dott. Alfonso Bolognini, Presidente SIMSI - Società Italiana di Medicina subacquea ed Iperbarica (da remoto)

10:00-10:25 - Dott.ssa Maria Giuseppina Lecce UOC Integrazione Sanitaria e Socio-sanitaria per l'equità della salute, INMP, Roma

Il piano nazionale della prevenzione 2020-2025

10:25-10:50 - Prof. Emanuele Rossi Dirpolis, Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Basi costituzionali della sicurezza sul lavoro e attività in ambiente subacqueo e iperbarico

10:50-11:15 - Dott. Claudio Spena SIAARTI

L'applicazione della norma ISO 45001:2018 per la sicurezza occupazionale nei centri iperbarici

11:15-11:40 - Prof. Stefano Simonazzi Università di Roma La Sapienza

Il contributo del Medico del Lavoro alla tutela della salute del personale che opera in ambienti straordinari

11:40-12:00 - Pausa

12:00-12:25 - CV (SAN) Gualtiero Meloni Marina Militare Italiana, COMSUBIN, Le Grazie, La Spezia

Organizzazione sanitaria a supporto dell'immersione in ambito Marina Militare (metodiche e procedure)

12:25-12:50 - Prof. Ernesto Ciaramella Tecip, Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Comunicazioni ottiche subacquee

12:50-13:15 - Prof. Giorgio Buttazzo Tecip, Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Intelligenza artificiale e sicurezza subacquea

13:15-14:10 Pausa

14:10-14:35 - Dott. Pasquale Longobardi Centro Iperbarico Ravenna

Sicurezza per l'ossigenoterapia iperbarica, analisi della casistica

14:35-15:00 - Ten. Col. Nicola Navarra Guardia Finanza, ROAN Livorno (Reparto Operativo Aeronavale-Livorno)

Nucleo Sommozzatori Guardia di Finanza: nascita, evoluzione ed impiego in 70 anni di storia

15:00-15:25 - CC (SAN) Filippo Maria Ricci Marina Militare Italiana, COMSUBIN, Le Grazie, La Spezia

Procedure per immersioni d'intervento e di saturazione: analisi delle criticità e valutazione. L'esperienza della Marina Militare

15:25-15:50 - PDM Massimo Spalletta Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

La componente sanitaria del C.N.VV.F.: selezione e sorveglianza sanitaria del personale sommozzatore

15:50-16:15 - Dott.ssa Cecilia Turturiello Polizia di Stato, CNeS - Centro nautico e sommozzatori

Gestione della sicurezza, della prevenzione e della protezione degli operatori subacquei della Polizia di Stato

16:15-16:35 Pausa

16:35-17:00 - Avv. Giancarlo D'Adamo

La responsabilità del compagno di immersione: la sentenza della Corte di Cassazione 2023

17:00-17:25 - Dott.ssa Maria Concetta D'Ovidio INAIL

Impatto dell'inquinamento ambientale sulla sicurezza degli operatori subacquei

17:25-17:50 - Prof. Vincenzo Lionetti Direttore Master "PG Data", Centro di Ricerca Interdisciplinare Health Science, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

E tornammo a riveder le stelle: la sicurezza dagli acquanauti agli astronauti