

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LUCCA

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di LUCCA

In collaborazione con



Organizza il SEMINARIO

2021 Lloyd's Register Yacht Seminar

2 dicembre 2021

Sede di svolgimento
Hotel Esplanade, Piazza Giacomo Puccini n.181, Viareggio

Evento riservato ad almeno 35 Ingegneri iscritti all'Ordine territoriale di Lucca
La partecipazione al Seminario consentirà l'acquisizione di n.4 CFP validi per la
Formazione Continua Obbligatoria

WORKSHOP PROGRAMME **(SEMINARIO IN ITALIANO – SLIDE IN INGLESE)**

OBIETTIVI E FINALITÀ DEL SEMINARIO

IL SEMINARIO SI PROPONE DI FORNIRE UN **AGGIORNAMENTO** SULLE **NUOVE NORMATIVE** APPLICABILI AL PRODOTTO YACHT SIA DA UN PUNTO DI VISTA DI **CLASSIFICAZIONE** CHE **STATUTARIO**, EVIDENZIANDO QUALI POSSONO ESSERE GLI EFFETTI PER IL PROGETTISTA, IL CANTIERE E PER L'UTENTE FINALE.

13.45 - 14.00 Arrival and registration of the participants at reception

14.05 - 14.10 Welcome and Safety Briefing (*saluto di un rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri di Lucca*)

14.10 – 14.30 Regulatory framework on GHG emission reduction and superyacht industry approach.

Lorenzo Pollicardo, Technical and Environmental Director, SYBAss

14.30 – 14.50 Alternative fuels: an overview

Paolo Izzo, Business Development Manager for Italy, Monaco and Malta, Lloyd's Register

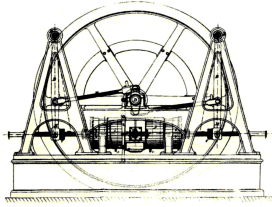
14.50 – 15.15 Hybrid propulsion for yachts

Norberto Barlocco, Engineering Director, Siemens Energy

15.15 – 15.40 Hybrid Propulsion - the shipyard experience

Andrea Parodi, Head of Technical Department, Tankoa Yachts

15.40 – 16.20 Alternative Fuels – The Classification Society point of view



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LUCCA

Fabrizio Cadenaro, Lead Technical Specialist-alternative fuels, Lloyd's Register Trieste TSO

16.20 – 16.40 Hybrid power systems and Lithium batteries, new LR requirements for classed yachts

Paolo Scialla, Principal Electrical Specialist, Lloyd's Register Trieste TSO

16.40 – 17.10 Special Features Pills: Ice Class & Underwater Lounges

Cristina Barba Fau, Senior Specialist & Alfonso Vaccaro, Specialist, Lloyd's Register Trieste TSO

17.10 – 17.40 Reg A, Malta Yacht Code, Marshall Island Yacht Code: Fire & Safety GAP Analysis

Adriana Crosato, Fire and Safety Specialist, Lloyd's Register Trieste TSO

17.40 – 18.20 Large Yacht stability

Andy King, Team Leader Stability-Load Line-Tonnage and SAS, Lloyd's Register Southampton TSO

IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI È PREVISTO IN 90 dei quali almeno 35 Ingegneri iscritti all'Ordine territoriale di Lucca

Modalità di iscrizione

L'iscrizione, ai fini del conseguimento dei crediti formativi professionali, è possibile solamente attraverso il **Portale della Formazione** dell'Ordine degli Ingegneri di Lucca all'indirizzo

www.ordineingegneri.lucca.it

Gli ingegneri non iscritti all'Ordine territoriale di Lucca, dovranno pertanto eseguire la loro registrazione sul portale della Formazione dell'Ordine degli ingegneri di Lucca pena l'impossibilità di accreditamento dei CFP.

La partecipazione al seminario è gratuita ma l'iscrizione è obbligatoria

Informazioni generali

La partecipazione al seminario consentirà l'acquisizione di **4 CFP** (Ai sensi dell'art. 4, comma 3, del Regolamento pubblicato sul Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n°13 del 15 luglio 2013)

Relatori

Vedi sopra in relazione ad ogni singolo intervento

Responsabile scientifico e segretario

Ing. Gianluigi Ottani