

La Sezione Lombardia di ATENA ha il piacere di invitarvi al seminario organizzato con la collaborazione della Lega Navale Italiana di Milano che avrà come argomento

La generazione di corrente nel diporto: innovazioni tecnologiche e aspetti normativi

Giovedì 9 aprile 2015, con inizio alle ore 15:00

**Sede della Lega Navale Italiana di Milano
Viale Cassala 34, Milano**



Al seminario sono invitati fornitori di gruppi ausiliari di bordo per il diporto, per esporre le caratteristiche tecniche del proprio prodotto, le peculiarità, le installazioni tecnicamente più significative, i dati dell'Azienda. Da parte di RINA Services verranno illustrati gli aspetti normativi delle installazioni elettriche.

Sono previste le seguenti presentazioni:

- **Kohler Power Systems** – Francesco Pitardi
Innovazioni recenti al servizio del cliente e dell'ambiente

- **Cummins Italia** – Stefano Unali
Ultimi sviluppi tecnologici

- **Rama Marine** - Stefano Daviddi

Generatori Zenoro: soluzioni tradizionali, a giri variabili e trattamenti allo scarico

- **RINA Services - Machinery & Automation** - Manuela Boncini
Normative e bilancio elettrico

La lingua del seminario è l'italiano ma sarà possibile intervenire anche in inglese.

Al termine delle presentazioni vi sarà una sessione di domande ai relatori.

La Sede della Lega Navale è facilmente raggiungibile in quanto è a poche decine di metri dalla stazione ROMOLO della metropolitana verde. Per chi viene in auto c'è il parcheggio gratuito interno, di capienza sufficiente, riservato alla Lega Navale con entrata allo stesso numero civico, cioè Viale Cassala 34.

La partecipazione al convegno è libera.

Per ragioni organizzative si prega di registrarsi preventivamente presso la segreteria della Sezione Lombardia di ATENA all'indirizzo: fausto.corradini@imlmotori.it