

ATENA Lombardia, con il patrocinio di Confindustria Nautica, presenta il seminario

# Propulsione ibrida: simulazione e progettazione



Lunedì 23 settembre 2024, ore 14.30

Salone Nautico di Genova – Sala Levante, Mezzanino Nord, Pad. Blu

**Moderatore:** Giulio Gennaro, Vulkan Italia

**Interventi di:**

- Giulio Gennaro, Vulkan Italia  
*“Ottimizzazione di sistemi di propulsione ibrida - Analisi di architetture seriali e parallele”*
- Federico Miretti, Politecnico di Torino  
*“Studi sull'ibridizzazione del Vaporetto di Venezia con la programmazione dinamica”*
- Antonio Ferrari, ACTV  
*“Approccio alla progettazione di un sistema ibrido e sistema ibrido ACTV”*
- Paolo Mazzucchelli, Navigazione Laghi  
*“Navigazione Laghi: la visione del settore”*

La partecipazione al seminario è gratuita. Per motivi organizzativi è richiesta l'iscrizione inviando un'e-mail all'indirizzo [atena.lombardia@gmail.com](mailto:atena.lombardia@gmail.com). I primi 50 iscritti che confermeranno la propria partecipazione al seminario organizzato da ATENA Lombardia avranno la possibilità di ricever in omaggio un biglietto d'ingresso al Salone Nautico.