



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MASSA E CARRARA



L'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara in collaborazione con Atena Lombardia e Atena La Spezia
Organizza il seminario

Propulsione ibrida/elettrica per imbarcazioni da diporto



Venerdì 6 aprile 2018 – ore 14.30 – SEATEC, Carrara Fiere, Sala Bernini

Programma

14.30 Iscrizione partecipanti e apertura lavori

14.45 **Gianluca Pagani (Transfluid)** – Motori a magneti permanenti per propulsioni ibride e full electric: vantaggi e sviluppi futuri

15.15 **Christian PhoDuc (Deutz AG – Torquedo)** – New opportunities with hybrid and electric propulsion in the Marine Industry

15.45 **Andrea Frabetti (Diesel Center)** – Full Parallel Hybrid integrated propulsion and power system

16.15 **Jeff Pereira (Creusen Marine), Andrea Faggioni (Transfluid)** – Propulsione elettrica per barche sino a 10 metri, INBOARD e POD elettrici

16.45 **Manuela Boncini (Rina Services)** – Technical innovation of the propulsion systems onboard yachts - State of the art of RINA RULES

17.15 Domande e risposte

18.00 Chiusura seminario.

Il seminario è gratuito per i Soci ATENA e per tutti coloro che desiderano presenziare. Per ragioni organizzative è richiesta l'iscrizione inviando un'e-mail all'indirizzo: atena.lombardia@gmail.com. Il riconoscimento di tre CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine Ingegneri di Massa Carrara che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.