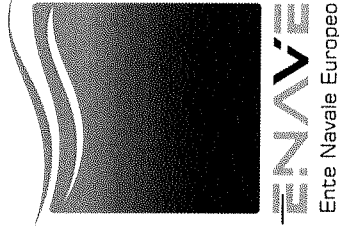




ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI PISA



con il patrocinio di



ORGANIZZA IL SEMINARIO

## PROGRAMMA PRELIMINARE

ENAVE - Ente Navale Europeo S.r.l. e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa con il patrocinio di Navicelli S.p.A., propongono, il **14 dicembre 2017** presso l'auditorium della Navicelli S.p.A., un seminario tecnico per illustrare l'applicazione delle norme per la marcatura CE per la progettazione, realizzazione e trasformazione delle unità da diporto. Verranno affrontati i temi che costituiscono l'apparato normativo attuale. Saranno illustrate le procedure che il fabbricante deve rispettare con l'ausilio degli esperti degli Organismi Notificati per l'ottenimento della marcatura CE, necessaria per la commercializzazione delle unità da diporto. Stessa normativa che, comunque, si applica anche alle imbarcazioni esistenti e naviganti.

Verranno, altresì, illustrate le procedure della formazione del fascicolo tecnico e della procedura di post costruzione. Per entrambe saranno illustrati dei casi pratici da parte degli operatori del settore.

Programma del 14 dicembre 2017

**Ore da 14,30 a 14,40**

Registrazione dei partecipanti

**Ore da 14,40 a 14,50**

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

**Ing. Chiara Fiore** - Presidente Ordine Ingegneri Pisa

Lavori - Moderatore

**Ing. Giovandomenico Caridi** - Amministratore unico della S.p.A. Navicelli di Pisa

**Ore da 14,50 a 15,20**

Il Ruolo dell'Organismo Notificato

**Ing. Giuseppe Macolino** - Ingegnere Navale - ENAVE

**Ore da 15,20 a 15,50**

Il nuovo approccio alla progettazione

**Ing. Francesco Prinzivalli** - Ingegnere Navale - ENAVE.

**Ore da 15,50 a 16,20**

Hidalgo: un refitting su misura

**Ing. Marco Vitti** - Ingegnere Navale-ENAVE

**Ore da 16,20 a 16,50**

La procedura di Post Construction

**Ing. Alessandro Suardi** - Ingegnere Navale-ENAVE

**Ore da 16,50 a 17,10 - Pausa**

**Ore da 17,10 a 17,40**

Guida al Fascicolo tecnico

**Ing. Paolo Arena** - Ingegnere Navale - ENAVE.

**Ore da 17,40 a 18,10**

Dall'idea alla realizzazione di una nave da diporto

**Ing. Mauro D'Anna** - Ingegnere Navale - Azimut-Benetti S.p.A.

**Ore da 18,10 a 18,40**

Il laboratorio a fianco dell'ente notificato

**Ing. Luca Frausini** - Ingegnere Meccanico - Linset S.p.A.

**Ore da 18,40 a 19,10**

La conduzione della visita di rinnovo del certificato di sicurezza

**Ing. Giovanni D'Aloia** - Ingegnere Navale - ENAVE

**Ore da 19,10 a 19,30**

Le risposte ai quesiti più comuni per navigare sicuri e nel rispetto della legge

**Ing. Giuseppe Macolino** - Ingegnere Navale - ENAVE

**Ore da 19,30 a 19,45**

Dibattito

### Modalità di iscrizione:

L'iscrizione al Seminario dovrà avvenire esclusivamente online attraverso la nuova Piattaforma dedicata all'indirizzo <http://formazione.ordineingegneripisa.it> al costo di € 25 , selezionando il titolo del Seminario.

Il numero massimo di partecipanti è di 60 ed il numero minimo sotto il quale il Seminario non si terrà è di 30.

La partecipazione al Seminario riconosce agli Ingegneri N. 4 CFP per la formazione continua obbligatoria permanente per attività non formale.