

COMUNICATO STAMPA

EMANUELE GRIMALDI NOMINATO VICE PRESIDENTE DELL'ICS-INTERNATIONAL CHAMBER OF SHIPPING

Il 10 maggio, a Istanbul, **Emanuele Grimaldi,** Presidente di Confitarma, è stato eletto Vice Presidente dell'*ICS-International Chamber of Shipping*, la principale associazione internazionale dell'industria armatoriale con sede a Londra, a cui aderiscono compagnie di navigazione e associazioni provenienti da oltre 37 paesi, e rappresenta tutti i comparti della navigazione marittima con oltre l'80% della flotta mondiale.

"Essere stato eletto ai vertici di questa importante organizzazione è per me motivo di grande orgoglio, - ha affermato **Emanuele Grimaldi** – non solo dal punto di vista personale ma anche e soprattutto perché questo è un esplicito riconoscimento da parte dello shipping mondiale all'operato di Confitarma e quindi al ruolo dell'armamento italiano che, nonostante la crisi che si prolunga ormai da quasi dieci anni, ha dimostrato di saper fronteggiare con coraggio e determinazione la crisi dei mercati marittimi, continuando a navigare sui mari del mondo con una flotta giovane e tecnologicamente avanzata, mantenendo posizioni di grande rilievo nella graduatoria mondiale".

"In un momento in cui lo shipping deve affrontare grandi sfide, soprattutto in campo ambientale – ha aggiunto il **presidente di Confitarma** – è di fondamentale importanza poter essere presente in un consesso internazionale ove vengono elaborate le strategie marittime, approfondendo tematiche operative, legali, del lavoro marittimo, delle *best practice* e dello sviluppo del trasporto marittimo sostenibile".

"Senza contare – ha concluso **Emanuele Grimaldi** - che l'ICS è in contatto con la maggior parte delle istituzioni internazionali e intergovernative, nell'ambito delle quali vengono adottate decisioni che incidono sull'industria marittima mondiale, a cominciare dall'IMO".

Roma, 10 maggio 2017

Ufficio stampa Confitarma

Noli Mazza

Tel: 06-674.81.249 Cell: 335-79.88.674

e-mail: noli.mazza@confitarma.it