



SUPER YACHT



SHIPPING ITALY



SMM



AL SMM 2024 TERRANNO BANCO GEOPOLITICA, DECARBONIZZAZIONE, AI E NUOVI TALENTI

Attese ad Amburgo più di 2.000 aziende espositrici e circa 40.000 visitatori da oltre 120 Paesi



Martedì 3 settembre apre i battenti ad Amburgo la fiera SMM (Shipbuilding, Machinery & Marine Technology) a cui prenderanno parte, in qualità di espositori e di semplici partecipanti, molte aziende e addetti ai lavori italiani.

La SMM, organizzata a cadenza biennale, è una delle principali manifestazioni internazionali dell'industria navale e costituisce un importante appuntamento soprattutto per gli addetti del settore della cantieristica. Questa fiera è l'appuntamento più atteso per l'innovazione e le ultime tecnologie nel settore marittimo; occupa interamente i 13 padiglioni del comprensorio fieristico di Amburgo che sorge su una superficie totale di 93.000 mq.

All'edizione 2024 di SMM sono attese più di 2.000 aziende espositrici e circa 40.000 visitatori da oltre 120 Paesi e coprendo l'intera catena del valore dell'industria marittima. Con il tema "SMM - guidare la transizione marittima", l'edizione n.31 si concentrerà sulla transizione energetica marittima e sulla trasformazione digitale. Un interessante programma di conferenze e un'ampia gamma di opportunità di networking completeranno l'esposizione. Per la prima volta, le conferenze si svolgeranno su palchi aperti all'interno dei padiglioni espositivi, gratuitamente e accessibili a tutti i visitatori della fiera.

Alla fiera sono rappresentati i seguenti settori: industria cantieristica e cantieri navali, attrezzature marine, macchinari e sistemi per la propulsione, sistemi ausiliari per la propulsione, impianti per le navi,

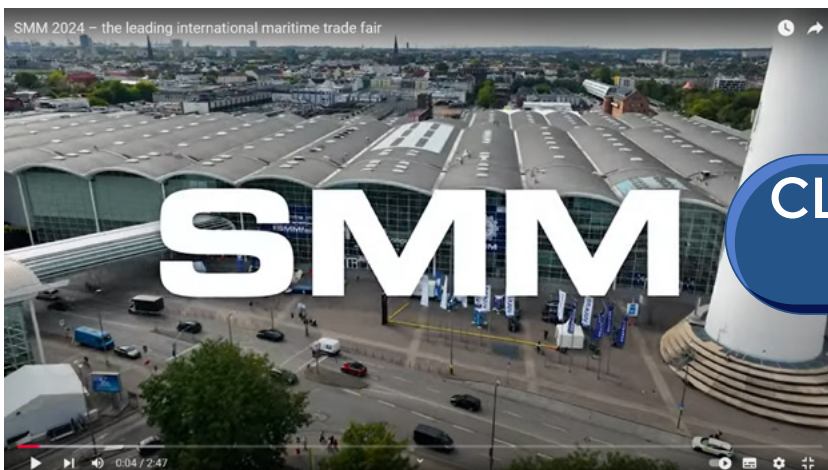
sistemi portuali di carico e scarico, pompe e compressori, ingegneria elettronica ed elettrotecnica, tecnologie marine, porti e tecnologie portuali, broker navali e noleggiatori, armatori, stampa tecnica, ecc. L'edizione 2022 (quella del 2020 era stata annullata a causa della emergenza sanitaria da Covid-19) aveva registrato la presenza di 2.000 espositori e 125.000 visitatori. SMM è la fiera commerciale internazionale principale per il settore della costruzione navale e nell'occasione vengono presentate una vasta gamma di innovazioni. I workshop e i congressi completano il programma. Fra i temi al centro del dibattito in questa edizione ci saranno, oltre alle attuali sfide geopolitiche, la decarbonizzazione delle navi, l'intelligenza artificiale (AI) e il reclutamento di giovani talenti. Con questi temi, SMM indica le priorità chiave per il futuro del settore navale.

In mezzo a numerosi conflitti internazionali, l'importanza della prontezza operativa militare è stata messa in primo piano da molte nazioni che in questo momento storico stanno modernizzando le rispettive flotte. A questa edizione della fiera SMM le marine e le guardie costiere saranno più che mai presenti per trovare i partner giusti per la cooperazione e beneficiare delle innovazioni introdotte dal trasporto marittimo civile.

Oltre al mondo militare anche il settore delle crociere sarà uno dei business che garantirà ad Amburgo segnali di grande fermento e vivacità.



- | | | | |
|-------------------|--|----------------|---|
| Hall A1 | ■ Ship operation equipment, environmental technologies | Hall B5 | ▲ Marine interiors, heating, ventilation, air conditioning |
| | ▲ Deck equipment, cargo handling systems | Hall B6 | ▲ Safety equipment, fire protection, marine coatings, corrosion protection |
| Hall A2 | ■ Pumps, valves, compressors, new fuel technologies | Hall B7 | ■ Shipbuilding materials |
| Hall A3/A4 | ■ Prime movers, propulsion systems and new fuel technologies | Hall B8 | ■ Shipyards, shipbuilding industry, navigation and communication, electrical equipment, automation, software and IT |
| Hall B1 | ■ National pavilions | | |
| Hall B2 | ■ Shipyards, shipbuilding industry | | |
| | ■ Production equipment, ship engineering and design | | |
| Hall B2/B3 | ■ Maritime security and defence | | |
| Hall B3/B4 | ■ Shipyards, shipbuilding industry | | |
| | ■ National pavilions | | |



CLICCA GUARDA IL VIDEO



July 2024



Your global partner for maritime solutions.



Visit us at



3-6 September

Booth B6.302





✉ info@dewavegroup.com

☎ +39 010 640201

📍 Via De Marini, 60, 16149
Genova, Italy

INNOVAZIONE E NUOVE ACQUISIZIONI, DE WAVE LEADER DELL'ALLESTIMENTO NAVALE IL GRUPPO PRESENTA LE NOVITÀ ALLA FIERA SMM DI AMBURGO

De Wave, gruppo italiano leader nell'allestimento navale, guidato dall'ad Riccardo Pompili, a settembre parteciperà per il secondo anno alla fiera SMM di Amburgo.

De Wave Group, con sede a Genova e una forte presenza produttiva nel Nord Est, è tra i principali attori a livello mondiale per la gestione di tutte le fasi di progettazione e realizzazione delle navi da crociera, e negli ultimi anni ha realizzato un importante piano di acquisizioni ed espansione nella filiera del settore. La più recente di queste operazioni è stata l'acquisizione di Inoxking, società con sede a Vazzola (TV) che produce manufatti in acciaio inossidabile, mobili da cucina su misura ed attrezzature di refrigerazione per l'industria marittima. Il gruppo ha deciso di rafforzare la collaborazione con Inoxking - che vanta un fatturato di 10,4 milioni di euro e con cui già collabora da diversi anni - perseguendo la strategia di crescita per linee esterne di medio-lungo periodo, che si pone l'obiettivo di controllare direttamente tutte le componenti più significative del ciclo produttivo, conservando e preservando le professionalità delle aziende acquisite. Un percorso che, dal 2022 ad oggi, ha portato il gruppo a prendere il controllo di quattro aziende leader nel comparto navalmeccanico come Tecnavi, Mobil Line, Wingeco oltre a Inoxking. De Wave può così contare su un fatturato consolidato di 350 milioni di euro e circa 1.000 dipendenti diretti.

"Le operazioni degli ultimi anni confermano la nostra volontà di ampliare progressivamente l'offerta e di continuare a crescere attraverso acquisizioni nella filiera – spiega Pompili – Le importanti commesse ottenute negli ultimi mesi e che prevedono la costruzione delle navi del futuro, richiedono un know-how e un expertise di altissimo livello, oltre ad un network di partner che sia in grado di seguire tutte le fasi progettuali ed esecutive. De Wave è in grado di garantire questa eccellenza a livello internazionale".

Tra le innovazioni chiave che saranno presentate alla fiera Smm di Amburgo, ci sarà il nuovo bagno prefabbricato denominato Box 2.0, sviluppato negli stabilimenti di Monfalcone e Lipno. Quest'ultimo integra un nuovo pannello all'avanguardia che al contempo ottimizza i flussi produttivi e soddisfa le nuove esigenze architettoniche anche delle navi di lusso di nuova concezione con arredi custom estremamente sofisticati. Il Box 2.0 è inoltre concepito sia per le nuove costruzioni che per il mercato del refitting, business in grande crescita a livello internazionale.

CHAMELEONIC
INTELLIGENT
ILLUMINATED
ANTIMICROBIAL

JUST HANDLES?



ADI
DESIGN
INDEX

Selezione Compasso d'Oro



RAZETOCASARETO.COM



Ship Maintenance Smart & Simple



sciaservices.com

SCIA è riuscita ad unire due mondi: quello tradizionale della redazione dei manuali nave e dell'ILS per lo studio strategico dei ricambi, con quello tecnologico di un software in grado di gestire in toto la manutenzione di bordo.

Progettata per armatori e cantieri, equipaggi e project manager, il software CMMS di SCIA ottimizza le prestazioni delle imbarcazioni attraverso una App di nuova generazione potenziata con funzionalità di realtà virtuale e aumentata, approvvigionamento di pezzi di ricambio e gestione del magazzino che permettono di migliorare i processi dell'assistenza tecnica e post-vendita.



MANUALI & FORMAZIONE INTERATTIVI

Conformi al registro di classe con collegamenti digitali integrati e funzionalità AR

- Facile accesso su qualsiasi dispositivo
- Elimina le inefficienze dei sistemi cartacei
- Risparmia ore di lavoro e aumenta la precisione



ILS

Analisi strategica e gestione dei ricambi durante il ciclo di vita della nave

- Riduce i costi di gestione e i danni alle apparecchiature
- Ottimizza le prestazioni della nave e il supporto post-vendita
- Minimizza l'impatto ambientale



SOFTWARE DI MANUTENZIONE CMMS

App personalizzata con funzione di acquisto dei ricambi e di AR

- Riduce i tempi di fermo nave e i guasti
- Semplifica l'approvvigionamento e la gestione di pezzi di ricambio
- Pianifica e registra la manutenzione quotidianamente



STRUMENTI DI REALTÀ AUMENTATA VIRTUALE

Tecnologia immersiva all'avanguardia

- Ottimizza processi di costruzione, formazione e manutenzione
- Facilita il supporto, a bordo o in remoto
- Riduce i costi e massimizza la precisione



VIENI A TROVARCI

Saremo presenti a:

- SMM Amburgo | 3-6 settembre 📍 B8.214
- Cannes Yachting Festival | 10-15 settembre 📍 Palais 044
- Euronaval Parigi | 4-7 novembre 📍 E08
- Metstrade Amsterdam | 19-21 novembre 📍 09.416 SYP



PUMPS | SPARE PARTS ELECTRIC MOTORS



**MAINTENANCE AND OVERHAULING
OF PUMPS AND ELECTRIC MOTORS**

SERVICE ON BOARD



SMM

OUR COMPANY WILL ATTEND

SMM HAMBURG

3-6 SEPTEMBER 2024

WE WAIT FOR YOU AT OUR STAND

A2.110

Via XXV Aprile, C3, 19021 Arcola SP

sales@fluidglobalsolutions.com / www.fluidglobalsolutions.com

+39 0187 195 3245



IL QUOTIDIANO ON-LINE
DEL TRASPORTO MARITTIMO IN ITALIA

SHIPPING ITALY

UNA PUBBLICAZIONE DI
ALOCIN MEDIA SRL
PIAZZA ROBERTO BALDINI 4/66
16149 GENOVA
TEL. +39 010 9703071
P.I./C.F. 02499470991

DIREZIONE & REDAZIONE
NICOLA CAPUZZO
CELL: + 39 334 7889863
REDAZIONE@SHIPPINGITALY.IT
CAPUZZO.NICOLA@GMAIL.COM

PUBBLICITÀ & MARKETING
SALES&ALOCINMEDIA.IT
MARKETING@ALOCINMEDIA.IT
INFO@ADMAREX.COM
TEL +39 010 9703071