

Informazione Regolamentata n. 0368-34-2025

Data/Ora Inizio Diffusione 4 Giugno 2025 14:51:05

Euronext Milan

Societa': IMMSI

Identificativo Informazione

Regolamentata

206564

Utenza - referente : IMMSIN04 - Tenucci Stefano

Tipologia : 2.2

Data/Ora Ricezione : 4 Giugno 2025 14:51:05

Data/Ora Inizio Diffusione : 4 Giugno 2025 14:51:05

Oggetto : CS INTERMARINE (GRUPPO IMMSI):

FIRMATO CON NAVARM ACCORDO

QUADRO DA 60 MLN/€

Testo del comunicato

Vedi allegato





COMUNICATO STAMPA

INTERMARINE (GRUPPO IMMSI): FIRMATO CON LA DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI NAVALI (NAVARM) UN ACCORDO QUADRO PER IL MANTENIMENTO DELLE CAPACITÀ OPERATIVE DELLE UNITÀ CACCIAMINE DELLA MARINA MILITARE

L'accordo, della durata di 4 anni, ha un valore di 60 milioni di euro

Roma, 04 giugno 2025 - Intermarine S.p.A. (Gruppo industriale IMMSI – IMS.MI) – leader globale nella progettazione e costruzione di Unità Cacciamine in materiale composito – e NAVARM (Ministero della Difesa - Direzione degli Armamenti Navali) hanno stipulato un Accordo Quadro del valore di 60 milioni di euro per assicurare il mantenimento delle capacità operative della flotta Cacciamine della Marina Militare.

Il programma di mantenimento delle capacità operative dei Cacciamine si affianca al programma di costruzione dei Cacciamine di Nuova Generazione, che entreranno in servizio a partire dal 2029. Con il presente Accordo Quadro della durata di quattro anni, Intermarine supporterà la Marina Militare in tutto il periodo di transizione ed evoluzione della Componente nazionale di contromisure mine, di protezione delle infrastrutture subacquee e di controllo dei fondali marini.

L'Accordo Quadro sottoscritto quest'oggi con NAVARM è il risultato di un'importante sinergia tra la Marina Militare e Intermarine nata negli anni '70 con la fornitura dei Cacciamine attualmente in servizio e rinsaldato dal nuovo contratto di fornitura degli assetti di Nuova Generazione, firmato a luglio 2024. Collaborazione che ha il comune obiettivo di dotare la Forza Armata ed il Paese di una componente specialistica di Cacciamine tecnologicamente all'avanguardia, con assetti efficienti e capaci di fronteggiare le sfide del futuro nella dimensione subacquea.

Con il programma di mantenimento delle capacità operative, le Unità Cacciamine potranno assicurare la continuità operativa nel delicato settore delle operazioni subacquee - bonifica di aree minate e le operazioni cosiddette di seabed surveillance, per il controllo e protezione delle infrastrutture critiche subacquee (i.e. condotti oil & gas e reti marittime di dati) e la tutela dei beni culturali e dell'ambiente marino, sia in ambito nazionale sia in quello internazionale, confermando non solo l'importanza del ruolo di questo tipo di unità ma anche la centralità di Intermarine quale leader globale nello sviluppo, progettazione e costruzione di Unità Navali Cacciamine caratterizzate da soluzioni tecnologiche uniche nel loro genere.

Intermarine

Intermarine è un cantiere navale italiano che sviluppa, progetta e produce navi militari e civili, nonché sistemi e componenti navali. Leader mondiale nello specifico settore di Unità di Contromisure Mine, ha prodotto Cacciamine per le più prestigiose Marine Militari del mondo con una forte vocazione all'export (oltre che per l'Italia, ha prodotto Cacciamine per gli USA, Australia, Finlandia, Algeria, Malesia, Tailandia e Nigeria). Fattore distintivo è la capacità di sviluppare, progettare, costruire e testare la nave in base alle esigenze del cliente, studiando la migliore soluzione tecnica in termini di tecnologie e materiali. La progettazione dei prodotti Intermarine è svolta all'interno dell'area tecnica con il supporto, per aspetti specifici, delle più rinomate aziende italiane e internazionali. Intermarine investe risorse significative nell'innovazione a beneficio dei futuri programmi di produzione. Il sistema di gestione della qualità, un principio operativo fondamentale per Intermarine, è applicato rigorosamente in tutte le fasi di progettazione, costruzione e produzione delle navi.

Per ulteriori informazioni:

Ufficio Stampa Intermarine - Gruppo Immsi Diego Rancati Via Broletto 13 – 20121 Milano Mob: +39.366.6267720 E-mail: diego_rancati@immsi.it, press@immsi.it

1



emarket sdir storage CERTIFIED



PRESS RELEASE

INTERMARINE (IMMSI GROUP): FRAMEWORK AGREEMENT SIGNED WITH THE DIRECTORATE OF NAVAL ARMAMENTS (NAVARM) FOR THE MAINTENANCE OF THE OPERATIONAL CAPABILITIES OF THE ITALIAN NAVY'S MINEHUNTERS

The agreement, which lasts four years, is worth 60 million euro

Rome 04 June 2025. Intermarine S.p.A. (IMMSI industrial group - IMS.MI) - global leader in the design and construction of Minehunters in composite materials - and NAVARM (Ministry of Defence -Directorate of Naval Armaments) have entered into a Framework Agreement worth 60 million euro, to ensure the maintenance of the operational capabilities of the Minehunters of the Italian Navy.

The program for maintaining the operational capabilities of the Minehunters follows the construction program for the New Generation Minehunters, which will enter into service starting from 2029. With the four-year Framework Agreement, Intermarine will support the Italian Navy throughout the period of transition and evolution of the national MCM fleet involved in mine countermeasures operations, protection of underwater infrastructure and seabed control.

The Framework Agreement signed today with NAVARM is the result of an important synergy established between the Italian Navy and Intermarine in the 1970s with the supply of the Minehunters currently in service and strengthened by the new contract for the supply of New Generation vessels signed in July 2024. The purpose of the collaboration is to provide the Italian Navy and Italy with a specialist fleet of technologically advanced Minehunters able to face future underwater challenges.

With the operational capability maintenance program, the Minehunters will be able to ensure operational continuity in the complex sector of underwater operations - clearance of mined areas and seabed surveillance operations for the control and protection of critical underwater infrastructure (i.e., oil & gas pipelines and maritime data networks) and the protection of cultural assets and the marine environment, at both national and international level, confirming not only the importance of the role of this type of vessel but also Intermarine's key position as a global leader in the development, design and construction of Minehunters offering unique technological solutions.

Intermarine

Intermarine is an Italian shipyard developing, designing and producing military and civil vessels, as well as naval systems and components. A world leader in the specific sector of Mine Countermeasures Units, it has produced Minehunters for the most prestigious Navies in the world with a strong vocation for export (in addition to Italy, it has produced Minehunters for USA, Australia, Finland, Algeria, Malaysia, Thailand and Nigeria). A distinctive factor is the ability to develop, design, build and test the vessel based on the customer's needs, studying the best technical solution in terms of technologies and materials. The design of Intermarine products is carried out within the technical department with the support, for specific aspects, of the most renowned Italian and international companies. Intermarine invests significant resources in innovation for the benefit of future production programs. The quality management system, a fundamental operating principle for Intermarine, is rigorously applied in all phases of design, construction and production of vessels.

For more information:

Immsi Group Press Office Diego Rancati Via Broletto, 13 - 20121 Milan – Italy

Mobile: +39,366.6267720 E-mail: diego.rancati@immsi.it; Fine Comunicato n.0368-34-2025

Numero di Pagine: 4