

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Per Naviris al via la fase 2 dell'accordo europeo Modular and Multirole Patrol Corvette

Nicola Capuzzo · Friday, November 15th, 2024

Nuove tecnologie a bordo e i primi due nuovi prototipi di corvette: una versione Long Range Multipurpose (LRM) e una versione Full Combat Multipurpose (FCM), che saranno le basi delle flotte militari del futuro dei Paesi membri.

Con la firma dell'accordo preliminare, avvenuta al salone Euronaval di Parigi, prende il via la seconda fase del bando legato al Fondo Europeo per la Difesa relativo alla Modular and Multirole Patrol Corvette.

Si concretizza così la selezione effettuata dalla Commissione Europea a maggio, che ha scelto la proposta presentata il 22 novembre 2023 dal Consorzio di Industrie, che riunisce i tre cantieri navali europei, Navantia (Spagna), Fincantieri (Italia) e Naval Group (Francia), insieme a Naviris (Francia Italia).

Gli amministratori delegati delle quattro società si sono ritrovati al salone della Difesa europea di Parigi per firmare l'“Initial Consortium Agreement”. Il documento è un accordo che regolamenta l'esecuzione della seconda fase (Call 2) del progetto Modular and Multirole Patrol Corvette (MMPC). Al consorzio dovrebbe unirsi la società di ingegneria greca Hydrus. Il Grant Agreement relativo alla Call 2 sarà discusso con OCCAR-EA (Organization for joint armament cooperation), su mandato della Commissione Europea.

Dopo i risultati raggiunti nella fase 1, nel 2021, del progetto iniziale MMPC, nel quadro della PESCO (Permanent Structured Cooperation), la seconda fase vedrà intensificarsi l'impegno dell'industria per il budget massimo del Fondo Europeo per la Difesa (FED) di 154,5 milioni di euro. L'impegno di cofinanziamento di Italia, Spagna, Francia e Grecia rifletterà un investimento condiviso negli obiettivi di sicurezza e difesa comuni, fissati dalla PESCO e dalla Commissione europea.

La seconda fase del progetto MMPC prevede il completamento del design delle Corvette e l'integrazione di elementi tecnologici innovativi, grazie ai quali le navi potranno dotarsi di vari sistemi e carichi, per svolgere una vasta gamma di incarichi e missioni. Inoltre prenderà il via la produzione dei due primi prototipi di Corvette: una versione Long Range Multipurpose (LRM) e una versione Full Combat Multipurpose (FCM), che costituiranno la base per le future flotte

nazionali di corvette avanzate, con l'obiettivo di ampliare il livello di capacità comuni, interoperabilità e standardizzazione tra le Marine dei diversi Stati membri e di contribuire a cinque elementi chiave per l'autonomia europea: Economia, Difesa, Tecnologia, Industria e Sicurezza.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

**SHIPPING ITALY E' ANCHE SU WHATSAPP: BASTA CLICCARE QUI PER
ISCRIVERSI AL CANALE ED ESSERE SEMPRE AGGIORNATI**



This entry was posted on Friday, November 15th, 2024 at 8:30 am and is filed under [Cantieri](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.