

monitoraggio subacqueo

Eni e Fincantieri firmano intesa

Ce.Do.

Eni e Fincantieri, tramite la sua controllata IDS-Ingegneria dei Sistemi, società specializzata nello sviluppo di mezzi *unmanned* (privi di pilota) per il mercato underwater e dei relativi sistemi di comando e controllo, nella industrializzazione di sensoristica avanzata e nella radaristica, hanno firmato ieri un accordo strategico sulla tecnologia proprietaria Eni “Clean Sea”, il sistema robotico sottomarino sviluppato dal gruppo e progettato per il monitoraggio dell’ecosistema marino e delle infrastrutture subacquee, inclusa la verifica della loro integrità in servizio.

L’intesa prevede la concessione a IDS di una licenza esclusiva per la commercializzazione su scala globale e lo sviluppo industriale della tecnologia “Clean Sea”, che sarà destinata a ispezioni subacquee e ad applicazioni legate agli obiettivi di transizione energetica del mercato offshore, con particolare riferimento ai programmi di cattura e stoccaggio del carbonio (Ccs) in ambiente marino. Tale licenza consentirà a IDS di utilizzare la tecnologia “Clean Sea” per le esigenze operative di Eni e per quelle di clienti terzi. In questo modo, Eni e IDS rafforzeranno il loro posizionamento in un settore strategico come quello della robotica e delle tecnologie subacquee.

© RIPRODUZIONE RISERVATA