

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

La triestina Ocean segue Samer ed entra in Northern Light Composites

Nicola Capuzzo · Thursday, July 9th, 2026

Ocean entra nell'azionariato di Northern Light Composites (nlcomp), la startup friulana che ha sviluppato una tecnologia proprietaria per la produzione di materiali compositi riciclabili destinati alla nautica e all'industria. L'operazione avviene attraverso la sottoscrizione di un aumento di capitale da 1,15 milioni di euro complessivi, che rafforza la struttura finanziaria dell'azienda e sostiene il piano di sviluppo industriale.

L'investimento di Ocean ammonta a 400 mila euro e completa il riassetto dell'assetto societario di nlcomp. Accanto ai soci fondatori, entrati nel progetto nel 2020, figurano ora due importanti realtà del settore marittimo, Ocean e Samer & Co. Shipping, oltre a Cdp Venture Capital, presente attraverso il programma Cleantech Accelerator.

L'ingresso del gruppo della famiglia Cattaruzza rappresenta un passaggio strategico per la società guidata dai fondatori Fabio Bignolini e Luca Rossetti, che punta ad accelerare lo sviluppo nel segmento dei workboat, un mercato chiamato a ridurre il proprio impatto ambientale attraverso l'adozione di materiali innovativi e processi produttivi più sostenibili.

“Il nostro investimento in nlcomp si fonda su due principi complementari” ha dichiarato Michela Cattaruzza, vertice di Ocean. “Da un lato sosteniamo una giovane impresa del territorio, composta da imprenditori che, come noi, hanno il mare nel proprio Dna e stanno contribuendo ad accelerare la transizione verso pratiche sempre più sostenibili. Dall'altro investiamo in un settore strettamente connesso al nostro business, nel quale possiamo mettere a disposizione competenze, relazioni e conoscenza del mercato, contribuendo allo sviluppo commerciale e beneficiando dell'attività di ricerca e sviluppo della società”.

Le nuove risorse finanzieranno la progettazione e l'industrializzazione di una nuova generazione di imbarcazioni da lavoro realizzate con la tecnologia proprietaria rComposite, il materiale termoplastico riciclabile sviluppato da nlcomp che consente di superare uno dei principali limiti della vetroresina tradizionale: la difficoltà di riciclo a fine vita. La soluzione è già stata validata secondo lo standard ISO 14021:2016 dall'ente di certificazione Dnv.

L'operazione coincide inoltre con una nuova fase di crescita industriale dell'azienda, che inaugurerà il prossimo 24 luglio la rFactory nel polo industriale del Lisert, a Monfalcone. Il nuovo

stabilimento rappresenterà il centro produttivo dedicato alla realizzazione dei componenti e delle imbarcazioni sviluppate con la tecnologia proprietaria dell'azienda. In occasione dell'inaugurazione sarà presentata in anteprima anche la nuova Offshore 34, il cui debutto sul mercato è previsto per il prossimo ottobre.

Con il rafforzamento patrimoniale e l'ingresso di un partner industriale come Ocean, ncomp consolida il proprio percorso di crescita in uno dei segmenti più promettenti della blue economy, con l'obiettivo di accelerare la diffusione di materiali compositi riciclabili e contribuire alla transizione sostenibile dell'industria marittima.

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 Thursday, July 9th, 2026 at 1:00 pm 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.