

09-11-2021 Data

Pagina

1 Foglio



BASSO PIEMONTE ITALIA MONDO

ANNU LA STAMPA

METEO

IL SECOLO XIX

ACCEDI

FINANZA

NEWSLETTER LEGGI IL QUOTIDIANO

GREEN&BLUE MODA E BEAUTY IL GUSTO ECONOMIA CULTURA E SPETTACOLI SALUTE TECH MOTORI VIAGGI GOSSIP ANIMAL HOUSE THE MEDITELEGRAPH

LISTINO ALL-SHARE

NEWS

TUTTE LE SOCIETÀ LIGURI

TUTTE LE SOCIETÀ PIEMONTESI

d'Amico vende nave e genera effetto di cassa positivo per 8 milioni di dollari

TELEBORSA

Ultima modifica il 09/11/2021 alle ore 14:41



d'Amico International Shipping (DIS), società attiva nel trasporto marittimo e quotata su Euronext STAR Milan, ha firmato un accordo per la vendita della MT High Venture, nave MR di portata lorda pari a 51,087 tonnellate e costruita nel 2006 presso STX (Corea del Sud) per un importo pari a 10,7

milioni di dollari. La controllata d'Amico Tankers genererà così, alla consegna della nave stimata tra novembre e dicembre 2021, circa 8 milioni di dollari di cassa, al netto delle commissioni e del rimborso del debito bancario esistente. Ad oggi, la flotta DIS comprende 38 navi cisterna a doppio scafo, con un'età media relativa alle navi di proprietà e a noleggio a scafo nudo pari a 7,2 anni.

"Sono lieto di annunciare la vendita della MT High Venture, una nave MR costruita nel 2006 ed una delle più vecchie della nostra flotta - ha commentato Paolo d'Amico, presidente e amministratore delegato di d'Amico International Shipping - Questa operazione ci permette di **continuare** a perseguire la nostra strategia di lungo termine volta al controllo di una flotta di product tanker molto moderna e quasi interamente "Eco". Questa cessione, inoltre, rafforzerà ulteriormente la nostra posizione di liquidità, attraverso una generazione di cassa netta pari a circa 8 milioni di dollari".

Per vedere l'andamento dei titoli durante la giornata collegati a finanza.lastampa.it

Servizio a cura di teleborsa //

Redazione | Scriveteci | Rss/Xml | Pubblicità | Cookie Policy | Privacy

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile