

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Rimorchiatori Augusta al lavoro per il disincaglio dell'ex Beniamino Carnevale

Nicola Capuzzo · Monday, November 27th, 2023

Questa mattina, sotto il coordinamento della Guardia Costiera, sono state avviate le operazioni di disincaglio della motonave Lider Prestij (appartenuta precedentemente alla società Tirrenia con il nome di Beniamino Carnevale) arenatasi nella giornata di ieri sulla costa di Rometta Marea, nei pressi di Milazzo.

“Le operazioni si svolgono con l’impegno di due rimorchiatori (il Città di Milazzo e il Decrux, entrambi di Rimorchiatori Augusta, parte del gruppo Rimorchiatori Mediterranei, *ndr*), in totale sicurezza e senza compromettere l’ecosistema marino. L’attività è stata preceduta dall’intervento a bordo di personale del nucleo ispettivo della Guardia Costiera, che insieme al Rina ed ai servizi tecnico-nautici del Compartimento marittimo di Milazzo, ha valutato la situazione della nave e pianificato le varie fasi necessarie per il disincaglio” ha spiegato una nota della Guardia Costiera.

In assistenza sono presenti diversi assetti aeronavali della Guardia Costiera, tra cui un elicottero AW139 “Nemo 8” e nave Dattilo nonché i sommozzatori del Nucleo Sub di Messina.

AGGIORNAMENTO

Dopo dodici ore di lavoro e quattro rimorchiatori impiegati in mare, la motonave Lider Prestij (appartenuta precedentemente alla società Cin Tirrenia con il nome di Beniamino Carnevale) arenatasi nella giornata di sulla costa di Rometta Marea, nei pressi di Milazzo, è stata disincagliata qualche minuto prima delle 20 di lunedì 27 novembre.

Le operazioni condotte dalla Guardia Costiera sono state più complesse del previsto.

Il traghetto verrà trainato al Porto di Messina.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

This entry was posted on Monday, November 27th, 2023 at 3:20 pm and is filed under [Navi](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.

