

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Rimorchio in emergenza per la nave italiana Teliri in Atlantico

Nicola Capuzzo · Monday, March 10th, 2025

Brutta avventura per la nave posacavi battente bandiera italiana Teliri.

Partita da Calais una decina di giorni fa per raggiungere Trapani, la nave della società romana Elettra Tlc, ex società Telecom divenuta nel 2010 parte del gruppo francese Orange Marine specializzato in lavorazioni offshore di varia natura, s'è trovata in difficoltà mentre navigava a circa 200 miglia nautiche da Penmarc'h, nel sud della Bretagna. La nave costruita nel 1996, lunga 111,5 metri, capace di ospitare 68 persone di equipaggio e di trasportare 2.400 tonnellate di cavi, sarebbe stata vittima di un'avaria, con problemi di propulsione, e avrebbe anche incominciato a imbarcare acqua secondo quanto riferito dalla testata locale Télégramme.

Elettra si è quindi rivolta a Boluda, che da Brest ha fatto partire il rimorchiatore d'altura Abeille Bourbon, il quale, raggiunta Teliri, l'ha ricondotta a Brest dopo un'operazione di recupero e traino durata oltre 40 ore. Elettra dovrà ora valutarne le condizioni, dal momento che la nave è prevista esser impiegata a Genova fra aprile e luglio per la posa di un cavo per conto della società Unitirreno Spa.

La flotta di Orange Marine è composta da sette navi. Quattro di loro sono armate direttamente in bandiera francese dal gruppo Sophie Germain, Pierre de Fermat, Léon Thévenin, René Descartes). Le altre operano sotto la controllata italiana Elettra in bandiera italiana (Teliri, Antonio Meucci e la nave da ricognizione Urbano Monti).

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 Monday, March 10th, 2025 at 9:30 am 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.

