

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Imbarco spaziale al porto di Savona (VIDEO)

Nicola Capuzzo · Saturday, April 15th, 2023

Dalle banchine del porto di Savona sulla nave MN Colibri (della compagnia di navigazione francese Maritime Nantaise) è stato imbarcato Euclid, “il satellite che il prossimo mese di luglio verrà lanciato nello spazio per studiare il cielo extragalattico con lo scopo di ottenere immagini di altissima accuratezza per migliorare le conoscenze sulla materia e sull’energia oscura”.

Lo ha reso noto l’Autortà di sistema portuale del Mar Ligure Occidentale precisando che “Euclid fa parte del programma di missioni spaziali dell’Esa, l’Agenzia Spaziale Europea, ed è stato realizzato a Torino da Thales Alenia Space Italia”.

Dopo essere stato portato a Cannes per effettuare dei test, il satellite è arrivato a Savona da dove salperà per la Florida.

L’arrivo a Cape Canaveral è previsto per i primi giorni di maggio e da lì Euclid sarà spedito nello spazio a bordo di un razzo prodotto da SpaceX, l’azienda aerospaziale statunitense fondata da Elon Musk.

“In passato sono già partiti moduli di satelliti da Savona” ma, aggiunge la port authority dello scalo savonese, “questa è la prima volta in cui viene imbarcato un satellite completo, pronto per essere lanciato nello spazio”.

Le complesse operazioni di imbarco sono state gestite dalla Savona Terminal Auto, società parte di Grimaldi Group.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

Aperte le iscrizioni al 1° Business meeting di SHIPPING ITALY su traghetti e navi ro-ro

This entry was posted on Saturday, April 15th, 2023 at 6:53 pm and is filed under [Spedizioni](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.