

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Adora Magic City è la prima grande nave da crociera cinese di Carnival e Cssc

Nicola Capuzzo · Monday, May 22nd, 2023

In occasione della Giornata del Turismo Cinese, Adora Cruises ha rivelato il nome della sua prima nave da crociera di grandi dimensioni costruita in Cina, la Adora Magic City, che avrà come porto di partenza Shanghai nella sua stagione inaugurale, che inizierà alla fine di quest'anno: "Adora Magic City si ispira alle grandi metropoli, combinando il meglio dell'Oriente e dell'Occidente per creare una città magica in mare" ha dichiarato la compagnia.

"Siamo entusiasti di annunciare il nome della nostra prima grande nave da crociera costruita in Cina. Adora Magic City non è solo una nave da crociera, ma un'esperienza accattivante che presenta il meglio dell'ospitalità cinese e delle pratiche di crociera globali. Non vediamo l'ora di condividere questo viaggio indimenticabile con i nostri ospiti" ha dichiarato Chen Ranfeng, amministratore delegato di CSSC Carnival Cruise Shipping Limited, joint venture fra il gruppo cantieristico locale e il gruppo crocieristico statunitense.

La nave ha una stazza lorda di 135.500 tonnellate e una capacità di 5.246 passeggeri ed è lunga 323,6 metri. Le sue rotte di navigazione includeranno porti in Giappone e nei Paesi del Sud-est asiatico, oltre che lungo la Via della Seta marittima, offrendo ai turisti una varietà di possibilità. Il nome della nave corrisponde al nickname di Shanghai "modu" (??), ovvero "città magica", utilizzato dai giovani della città. In cinese, "mo" indica la magia e può anche significare affascinante, mentre "du" significa città o capitale. "Il soprannome riflette il fascino unico di Shanghai" spiega la compagnia.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

This entry was posted on Monday, May 22nd, 2023 at 8:45 am and is filed under [Cantieri, Navi](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.