



## **Australia: Nave da crociera "Norwegian Star" di nuovo in panne per problemi ai propulsori**

Bali, Indonesia, 1 febbraio 2017 - La nave da crociera "Norwegian Star" della NCL ha registrato problemi ai propulsori Azipod nel corso di una crociera tra Indonesia, Singapore e Australia attraverso la Grande Barriera Corallina. Durante il passaggio da Singapore a Bali, in Indonesia, la nave ha avuto un guasto tecnico ad uno dei baccelli, ma è riuscito comunque ad attraccare al porto nella famosa località. Nonostante tutto, l'equipaggio non è stato in grado di riparare l'Azipod guasto: la nave da crociera sarà senza piena potenza e con la manovrabilità ridotta sui prossimi viaggi. Il Comandante della nave con 2.240 passeggeri a bordo ha informato che cambierà l'itinerario della crociera e si dirigerà direttamente a Sydney, saltando direttamente il viaggio per la Grande Barriera Corallina ed i porto di Brisbane. Gli ospiti, pur avendo avuto 500 USD come rimborso e direttamente a bordo non erano felici a causa delle tappe saltate e per il cambio dell'itinerario della crociera.

Le persone a bordo della nave da crociera "Norwegian Star" non sono mai stati in pericolo. La nave ha due azipods, che garantiscono la sicurezza durante le crociere. Tuttavia, questa è la seconda anomalia della stessa unità, che a metà dicembre ha ritardato la crociera e saltando diversi porti in Asia.

La nave da crociera "Norwegian Star" ha una lunghezza di 294,00 metri e 32,20 metri di larghezza. La nave da crociera ha una stazza di 91.740 tonnellate ed è stata costruita in Germania presso il cantiere Meyer Werft di Papenburg.