

15 Marzo 2012

ABB: Ordine da 60 mln dollari per navi cantiere Mitsubishi

ABB si è aggiudicata un ordine da 60 milioni di dollari per fornire sistemi di propulsione e potenza per due nuove navi da crociera della compagnia tedesca **AIDA**, che saranno costruite dalla **Mitsubishi Heavy Industries** Ltd presso i cantieri di Nagasaki, in Giappone.

Lo annuncia il gruppo, leader nelle tecnologie per l'energia e l'automazione, precisando che gli equipaggiamenti permetteranno di massimizzare l'efficienza nei consumi di carburante, la velocità e la manovrabilità. Forniranno inoltre potenza elettrica in modo affidabile per incrementare la disponibilità degli equipaggiamenti di bordo. Ciascuna delle due navi - dal peso di 125 mila tonnellate - sarà in grado di trasportare 3.250 passeggeri. Le consegne sono previste per marzo 2015 e marzo 2016.

La fornitura ABB include i sistemi elettrici per entrambe le navi, inclusi i generatori, i trasformatori di propulsione per la sala macchine e di distribuzione, i convertitori di frequenza, i motori per le eliche di manovra, altri sistemi di potenza correlati e l'ultima generazione di propulsori Azipod XO. Il sistema di propulsione **Azipod** di ABB, viene sottolineato, garantisce risparmio di carburante e ottima manovrabilità in tutte le condizioni.

[Ritorno all'Indice](#)