

## **Porto di Rijeka - CROAZIA – Realizzazione del nuovo terminal container “Zagreb”**

Rijeka (CR) 17 Novembre 2015 – Posato il primo cassone a configurazione “chiusa e aperta” con torri di sopraelevazione. Questo tipo particolare di cassone è composto da una struttura a parallelepipedo completamente immersa sormontata da tre torri emergenti che hanno funzione di pile per gli impalcati del piazzale. I cassoni sono prefabbricati sull’impianto galleggiante BENEDETTA di proprietà della GLF ed hanno dimensioni in pianta di 19,91m x 14,00m ed altezza del fusto di 23,00m. Vengono posati su uno scanno di imbasamento a quota – 21,08m slm, su fondali fino a -35m slm trattati con Stone Columns, precariche in materiale lapideo e Jet-grouting finale da eseguirsi attraverso i cassoni già posati.



